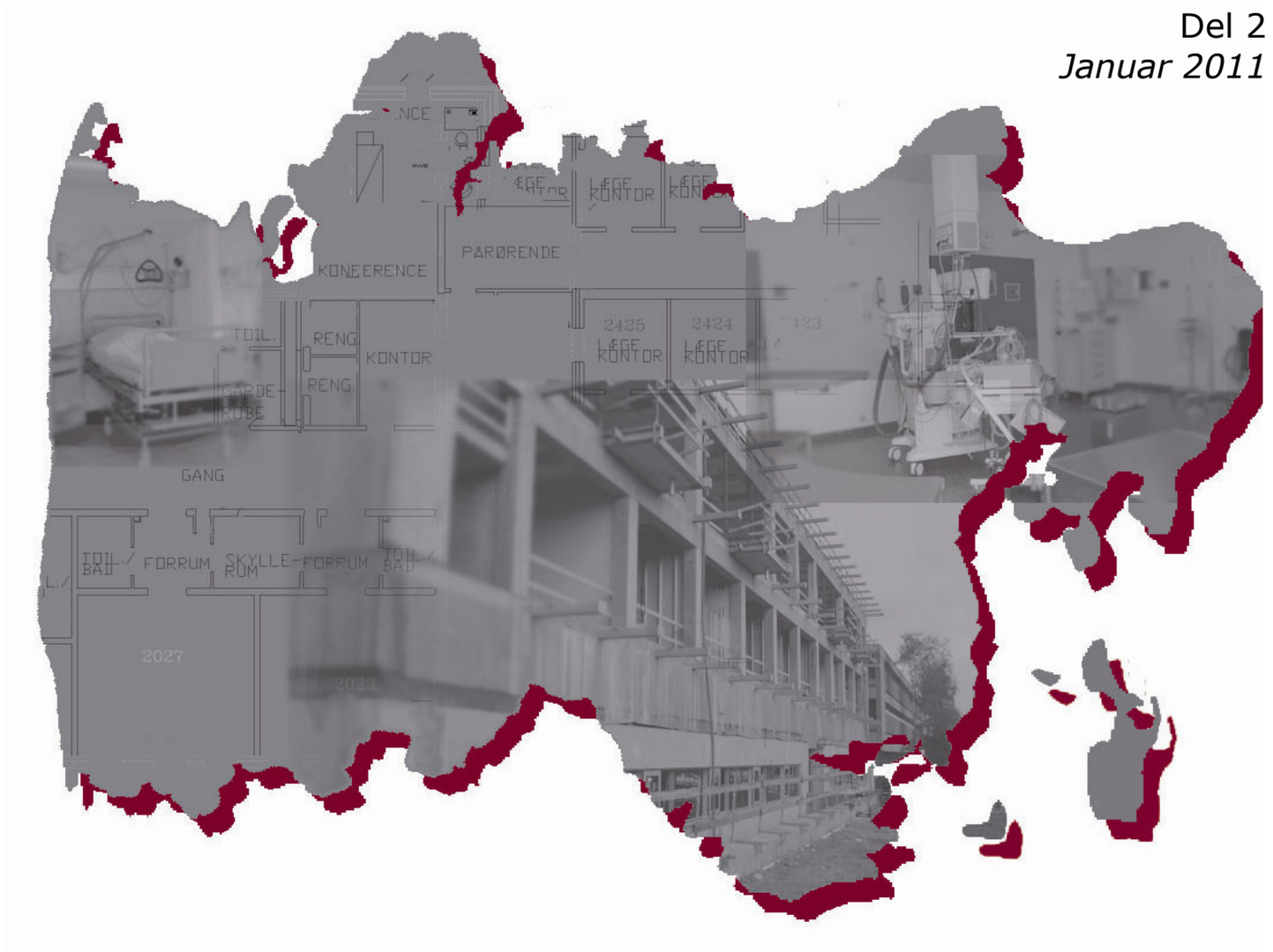


DESIGNGUIDE FOR HOSPITALSBYGGGERI
I REGION MIDTJYLLAND

***Rumskemaer
for de fysiske rammer
i Akutafdelingerne***

Del 2
Januar 2011



DESIGNGUIDE FOR HSOPITALSBYGGERI I REGION MIDTJYLLAND

Rumskemaer for de fysiske rammer i Akutafdelingerne

Designguide nummer 2

Udgivet af Bygningskontoret & Koncern HR, Fysisk Arbejdsmiljø
Januar 2011

Illustration: Hvor ikke andet angives, er fotos og illustrationer udført af
Bygningskontoret, Region Midtjylland

Tryk: Grafisk Service
Region Midtjylland

Kontakt: **Koncern HR, Fysisk Arbejdsmiljø**
Ulla Madsen: ulla.madsen@stab.rm.dk
Bente Grau-Hansen: bente.grau-hansen@stab.rm.dk

Bygningskontoret

Thorkild Hjorth: thorkild.hjorth@stab.rm.dk
Louise Mølgaard Mogensen: louise.mogensen@stab.rm.dk

Designguiden kan downloades på www.byggeri.rm.dk

1.1 Afdelingskøkken	4
1.2 Akutrum	7
1.3 Brandsårsbehandling	11
1.4 CT-scannerrum	15
1.5 Dekontamineringsrum/Renserum	19
1.6 Depot - affald.....	22
1.7 Depot - blandet.....	25
1.8 Depot - rent	28
1.9 Gipserum	31
1.10 Handicaptoliet	35
1.11 Hospitalsvisitation	37
1.12 Konferencerum	40
1.13 Konsultation lægevagt	43
1.14 Kontor.....	47
1.15 Koordineringscentral	50
1.16 Kopirum	54
1.17 Medicinrum	57
1.18 Mini færdighedslaboratorium.....	60
1.19 Morsrum	63
1.20 Multifunktionsrum	66
1.21 Observationsrum ved akutrum	71
1.22 Patientophold	75
1.23 Patient- og pårørendetoilet.....	79
1.24 Patienttoilet/bad	81
1.25 Personalerum	84
1.26 Personaletoliet	87
1.27 Pårørende rum.....	89
1.28 Reception.....	92
1.29 Rengøringsrum	95
1.30 Samtalerum	98
1.31 Satellit laboratorium.....	101
1.32 Sekretariat.....	104
1.33 Skadestue/behandlingsrum små skader	107
1.34 Skyllerum	111
1.35 Triage- og observationsrum.....	114
1.36 Vagtrum.....	118
1.37 Vagtværelse.....	122
1.38 Venteområde	125

Rumskemaer

I det følgende afsnit er der opstillet rumskemaer for de forskellige rum i akutafdelingen. Der er udvalgt 7 rumtyper, som er udfyldt med detaljerede oplysninger. Øvrige rum er opstillede på rumskema-form, med en række tjeklistespørgsmål i stedet for oplysninger.

Disse detaljerede rum er:

- Akutrum
- CT-scannerrum
- Koordineringscentral
- Multifunktionsrum
- Patient toilet/bad
- Triage- og observationsrum
- Venteområde

Arealer:

I de forskellige rumskemaer er der angivet forskellige arealer. Disse arealer tager udgangspunkt i rummets anvendelse/funktioner, som er beskrevet. Arealerne kan således ikke opfattes som gældende for alle rum af samme typer.

Definitioner

I rumskemaerne vil der indgå en række standarddefinitioner, som forklares i det følgende:

Pc arbejdsstation til kortvarigt arbejde, sammenlagt under 2 timer dagligt:

- Væghængt bordplade, min. 70 cm dyb og 60 cm. Bestykses med tastatur, skærm, indlæsningsredskab. Der kan overvejes, om det kan være en mobil pc-station på en højdejusterbar vogn/rullebord.

Pc-arbejdsplads:

- Arbejdsplads bestykket med et justerbart skrivebord (min 100 dyb), kontorstol, computer, tastatur, skærm, indlæsningsredskab, telefon. Der til kan komme reol, skuffereol, og/eller arkivskab efter behov.

Håndvask med tilbehør:

- Håndvask, berøringsfri armatur, håndklædeholder, sæbe- og spritdispenser, vægmonteret affaldskurv og handskeholder. Hertil kan komme spejl og engangsforklædeholder, hvis det skønnes relevant.

Ergonomisk lys:

- Konceptet for ergonomisk lys bygger på viden om farvepsykologi anvendt i forhold til de zoneopdelte arbejdssituationer på f.eks. en operationsstue. Ergonomisk lys opdeler rummet i farvede lyszoner med hver sin funktionelle egenskab for at skabe det mest produktive arbejdsmiljø for alle.

1.1 Afdelingskøkken

AFDELINGSKØKKEN	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 20-25 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1-3 personale
Funktioner/anvendelse	<p>Afhænger af hospitalets forplejningslogistik. Eksempelvis kan der foregå:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opbevaring af patientmad og -drikke • Opvarmning af patientmad • Anretning af mad til patienter • Kaffebrygning mv. • Opvask
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Patient opholds- og spisestue • Multifunktionsrum • Evt. buffetområde på gang/niche
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum?
Installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke systemer skal installationerne kunne kobles sammen med? • Er installationerne fleksible/opdelt så de kan frakobles for rummet alene?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Forplejning? • Affald? • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Foregår der pladskrævende funktioner? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør eller skydedør – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?
Inventar og apparatur	

AFDELINGSKØKKEN	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard? Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? Skal der monteres tungt udstyr på væggen? Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> Krav til opbygning (materialer, lyd)? Skal der monteres tungt udstyr i loftet? Er der særlige krav til lofthøjden? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? Kan farver skade patientsikkerheden? Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)? Hvad skal rumtemperatur være? Opvarmingskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Hvor meget skal ventileres for generel rumventilation? Er der behov for procesventilation/emfang? Undertryk/overtryk? Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? Skal der være behovsstyring f.eks. ved PIR sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til belysning? Er der behov for natbelysning? Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? Er der behov for lav blænding og/eller refleksion?

AFDELINGSKØKKEN	
	<ul style="list-style-type: none"> • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik, fordi der f.eks. skal foregå diktering, telefonvisitation, være ro til koordinering o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der fare for faldulykker (gulvbelægning, farver, lys mv.)?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadrettede patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt? • Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulvafløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.2 Akutrum

AKUTRUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • Ca. 80-90 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • Plads til op til 4 patienter. • Plads til op til 8-10 personale pr. patient
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Stabilisering, udredning og behandling af patienter i forbindelse med "traumekald" • Akut røntgen • Akutte operationer • Steril udpakning • Anæstesi • Forflytninger • Læringsrum for studerende og elever
Nærhedskrav	<p>Nærhedskrav akutafdelingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Øvrige akutrum (direkte) • Observationsrum til personale (direkte) • Ambulancehal (direkte) • CT-scannerrum (direkte) • Satellit-laboratorium • Pårørende rum • Morsrum <p>Nærhedskrav øvrige hospital:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Billeddiagnostisk afdeling (MR) • Operationsafsnit • Intensiv
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Rummet placeres i modtageafsnit for liggende patienter
Forsyninger	<p>Forsyninger ind/ud af rummet</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medicin, blodpræparater mv. • Affald • Linned • Sengetransport • Diverse apparatur • Engangsartikler m.m.
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Patienterne er sengeliggende • Pårørende • Der kan være flere patienter i rummet på samme tid
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Forskelligt klinisk personale • Studerende • Service/tekniskpersonale • Præhospitale personale • Der kan være er meget personaletrafik i rummet
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Forflytning fra bære til leje og fra leje til seng. • Apparatur (respirator, dialyse, ultralyd mv.) • Loftlift til forflytninger • "Ren zone" til udpakning af sterilt udstyr og til

AKUTRUM	
	sterilt personale <ul style="list-style-type: none"> • Tilbehør til leje • Rulleborde • God manøvreplads omkring lejer • Opbevaringsplads
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Fri døråbning 200 cm til leje med personale på begge sider • Andre døre fri åbning på 90 cm – 150 cm • Censorautomatik • Lydkrav til dørautomatik • Mulighed for indkik
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Håndvask med tilbehør • Skabe til utensilier og udstyr • Loftmonterede lamper (undersøgelses-/operationslys) • Skærme til overvågning, oversigt, diagnostik mv. • Anæstesiudstyr • Kulisseskinne/søjle • Leje – anvendeligt i forhold til røntgen og akut operation • Loftlift og sejl • Lejringspuder • Pc – arbejdsstation • Affaldsstativer • Røntgenapparatur i loft- evt. i samme skinne som loftlift • Foldevægge på hjul til afskærmning mellem patienter
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Mobilt leje • Rulleborde/ assistanceborde • Stole • Fodskamler • Mobilt undersøgelsesudstyr
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Der skal tages hensyn til montering af loftlift • Krav til lydisolering mod øvrige rum • Der vil forekomme stråling fra røntgenapparatur, hvorfor væggene skal konstrueres derefter (bly i væg) • Glasparti med blyglas ind mod overvågnings-/ledelsesrum og betjeningsrum
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Gulvet skal være plant med fald lige omkring afløb • Betongulv afskærmer mod stråling fra rummet • Skridsikker og rengøringsvenlig gulvbelægning
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Der skal ved loftkonstruktion tages hensyn til montering af OP-lamper, anæstesisøjler, loftlift, røntgenudstyr m.m.

AKUTRUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Beton afskærmer mod stråling fra rummet
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Vægge males hvide
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Renhedsklasse skal afklares
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Vinter og vinter: 18 – 22 °C • For rumtemperaturens infektionshygiejniske betydning gælder, at patientens kernetemperatur bør holdes konstant på det normale niveau. Der findes mange metoder til at opnå dette, som ikke involverer rumtemperaturen • I specielle tilfælde, f.eks. traumemodtagelse af børn skal der være mulighed for at hæve temperaturen lokalt omkring patienten • Ingen radiatorer
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Det skal angives om der skal være LAF-ventilation i rummet, nedenstående er i forhold til konventionel ventilation • Luftsifte pr. time: 10 – 20 gange i timen • Mindste volumenstrøm: 30 m³ pr. kvadratmeter pr. time • Trykforhold til tilstødende rum: Overtryk (10 – 15 Pa). Der bør etableres permanent overvågning med differensstrykmåler placeret på eller udenfor operationsstuen • Det skal afgøres, hvorvidt der skal være flg.: • Procesventilation f.eks. apparaturudsugning og el-kirurgisug • Lydtrykniveau fra ventilation, LpA ≤ 35 dB (A)
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • God almen belysning samt OP-lamper • Som alternativ til almen belysning kan anvendes ergonomisk belysning • Almen belysning skal være flimmerfrit og have en god farvegengivelse, dvs. farvegengivelsesindeks Ra større end 90 og farvetemperatur på ca. 4000 K • Nødbelysning skal kobles på no break. Se DS 700 og DS 703
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke krav om dagslys
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Vigtigt med gode lyd og akustikforhold • Efterklangstid, T ≤ 0,6 sek. • Taleforståeligheden, dvs. hvor godt tale kan høres og forstås, skal være god • Bygningsreglementets krav til luftlydisolation mellem rum, trinlyd samt støj fra trafik skal som minimum overholdes
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Håndvask med tilbehør • Overflader og inventar skal være slidstærke og kunne tåle hyppig rengøring

AKUTRUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Så få vandrette flader som muligt • Skjult rørføring så vidt muligt • Gulvet skal kunne vaskes maskinelt
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Skridsikker gulvbelægning • Alle akutrums indrettes ens og med ens bestykning • God almen belysning • Lavt støjniveau • God akustik • Tilstrækkeligt friareal
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Skridsikker gulvbelægning • Runddækkende loftlift • Godt arbejdslys – ergonomisk belysning • Tilstrækkeligt friareal • Tilgængelige forflytningshjælpemidler • Overfaldsalarmer • Slanger og ledninger skal væk fra gulvet
Sanitære installationer	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kirurgisk vask (i rummet eller i tilstødende rum) • Gulv afløb • Ikke synlig rørføring • Håndvask med tilbehør
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Stikkontakter • It-stik • Dobbelt PDS • No break stik til alt vitalt udstyr • Andet
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon • Pc arbejdsstation – skal kunne betjenes med personale vendt mod patient • Oversigtsskærme - må ikke kunne ses af uvedkommende • Trådløst netværk • Mulighed for musik til patienten • Andet
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt • Sug • Trykluft
Diverse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Reparationer og udskiftning skal ikke ske imens rummet er i brug • Mobilt udstyr mv. skal ud af rummet for reparation/service

1.3 Brandsårsbehandling

BRANDSÅRSBEHANDLING	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 20 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 patient • 1-2 pårørende • 1-4 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Behandling af brandsår
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Let tilgængelig fra begge indgangsområder
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale og patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Forplejning? • Medicin? • Affald? • Linned? • Sengetransport • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem? (rørpost, AGV, monorail mv.)
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er patienterne sengeliggende – er der brug for udskiftning eller vask af seng eller udstyr for hver ny patient? • Kan der være flere patienter i rummet på samme tid?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der være plads til pårørende (siddepladser)? • Foregår der patientforflytninger? • Hvilke hjælpemidler benyttes der til forflytninger? • Foregår der pladskrævende undersøgelser og behandlinger ved brug af apparatur og diagnostisk udstyr? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes - alm. eller skydedør? – automatisk eller manuel? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?

BRANDSÅRSBEHANDLING	
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard? Forurener udstyret? (støj, lugt)
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd og overflader)? Skal der monteres lift eller tungt udstyr på væggen? Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> Krav til opbygning (materialer, lyd)? Skal der monteres lift eller tungt udstyr i loftet? Er der særlige krav til lofthøjden? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? Kan farver skade patientsikkerheden? Skal udsmykningen være integreret (f.eks. vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse? (se generelt afsnit om indeklima) Er der varmeafgivende apparater i lokalet? Der er særlige krav til temperaturen. Det vil være nødvendigt med mulighed for hurtig opvarmning af rummet eller området omkring patienten. Opvarmningskilde? (f. eks. radiator eller gulvvarme)
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Hvor stort er behovet for generel ventilation? Er der behov for procesventilation (pga. håndtering af kemikalier, medicin etc.)? Undertryk/overtryk? Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO₂/temperatur-sensor?
	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til belysning (Synskrævende arbej-

BRANDSÅRSBEHANDLING	
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> de, farvegengivelse mv.)? Er der behov for speciallys (LED/farvet lys, ultraviolet lys osv.)? Er der behov for natbelysning? Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? Behov for solafskærmning? Behov for mørklægning? Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige behov for god akustik? Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	<ul style="list-style-type: none">
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes? Er der fare for faldulykker (gulvbelægning, farver, lys mv.)?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? Er der behov for loftlift? Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadtrengende patienter/pårørende? Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> Der er særlige krav til vand Hvilke sanitære installationer er der behov for? Berøringsfrit/manuelt armatur? Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? Synlig/ikke synlig rørføring? Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? Der skal være gulv afløb. Er der særlige krav til afløbsforhold? Særlige behov for forsyning af behandlet vand?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> Antal stikkontakter? Antal it-stik?

BRANDSÅRSBEHANDLING	
	<ul style="list-style-type: none"> • Dobbelt PDS? • No break stik? (krav i visse rum)
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Er der særlige forhold i konstruktionen, der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt? • Sug? • Trykluft? • Andet?
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv. ? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.4 CT-scannerrum

CT-SCANNERRUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 60-65 m² inkl. Omlædningsrum og betjeningsrum. Areal til maskinrum er ikke inkluderet.
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 patient • Evt. 1 pårørende • 1-10 personaler (op til 4 til hjælp med forflytning og lejring; op til 10 personer ved traume)
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Klargøring af patienten – omklædning, forflytning og lejring • Scanning af patient • Anæstesi ved traume • Eventuelt gives der kontraststof • Betjening af udstyr (i betjeningsrum)
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Akutrum • OBS. Rummet benyttes også af patienter fra andre afdelinger.
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • CT-scannerrummet placeres i tilknytning til modtageområdet for liggende patienter • Betjeningsrummet kan være et gennemgangsrum fælles med betjeningsrum for røntgen i akutrum • OBS på områder til arbejdsro
Forsyninger	Forsyninger ind/ud af rummet: <ul style="list-style-type: none"> • Medicin • Affald • Linned • Sengetransport/båretransport • Engangsartikler mv.
Patienter	
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Klinisk personale • Radiolog/teknisk personale • Service personale
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Seng skal kunne komme ind i rummet og let kunne placeres på begge sider af scanneren • Forflytning af patient fra leje til scannerleje og scannerleje til seng • Forflytning og lejring af patienten fra begge sider af scannerlejet • Anvendelse af loftlift mindsker pladskravet ved forflytninger • Plads til forflytningshjælpemidler • Der er brug for ekstra plads ved forflytning af store, tunge patienter • Evt. plads til pårørende
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Indgangsdør: Dør med automatik. Gerne skydedør. Fri dørbredde på min. 150 cm. • Øvrige døre: Min. fri dørbredde 97 cm

CT-SCANNERRUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Bly i dørene
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<p>Scannerrum:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Scanner placeres hensigtsmæssigt i rummet, så personalet kan komme til fra relevante sider • Automatsprøjte, anæstesiapparatur og skærme kan placeres på teleskoparme i loft eller væg. Hvis det placeres i loft er det hensigtsmæssigt at placere det i samme ende som Gantryen • Loftlift placeres modsat ende som Gantryen • Web-kamera • Skabe til scannerudstyr, utensilier, akutbakker, blodtryksapparatur, tøj og udstyr til lejring mv. • Håndvask med tilbehør • Kanyleboks • Personlig monitor med "slavemonitor" udenfor rummet <p>Betjeningsrum:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skal kunne rumme op til 10 personer. • Styrepult/kontrolstation til scanner • Pc-stationer eller pc-arbejdspladser • 19-21" skærme • Skærm til web-camera • Arbejdsstole • Arbejdslamper • Skabe • Omklædningsrum: • Stol/bænk • Knage
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<p>Scannerrum:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rulleborde • Kørestol • Seng • Vasketøjsstativ • Affaldsstativ – forskellige fraktioner • Kanyleboks
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Der bør være loft- eller vægmonteret lift i rummet • Væggen skal opbygges så stråling fra scanner ikke trænger gennem væggene (bly i vægge) • Der skal være mulighed for godt indkig fra betjeningsrummet via vindue (blyglas eller lign.) i væg eller dør
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Konstruktionen skal dimensioneres til tungt udstyr (scanner) • Beton afskærmer mod stråling fra rummet
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Der bør være loft eller vægmonteret lift i rummet • Beton afskærmer mod stråling fra rummet

CT-SCANNERRUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • OBS på lofthøjde i forhold til etablering af loftlift
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Vægge bør være hvide • Farvesætning kan ske på døre og inventar
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Høj forventning til indeklima (Kategori A iht. DS/CEN/CR 1752)
Temperatur	<p>Scannerrum:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatur: 18-24 °C, ideal temperatur 22 °C. Nogle scannere tåler ikke temperatur over 24 °C. • Ved nogle typer CT-scannere er der behov for et maskinrum • Der henvises i øvrigt til fabrikantens anbefalinger for temperaturer til hhv. scannerrum og maskinrum • Kølebehov er afhængig af fabrikat og type af scanner <p>Betjeningsrum:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatur for komfort: Vinter: 21 +/- 1 °C. Sommer: 23 +/- 1 °C • I betjeningsrum kan der være stor personbelastning, - mange skærme og computere som afgiver varme til rummet • Radiatorer skal være uden konvektor
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Ventilationsluftmængden afhænger af forurenings- og varme-belastning • Det anbefales at lade ventilationen være behovsstyret <p>Scannerrum:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Der skal som minimum være et luftskifte til fjernelse af forurening fra bygning, udstyr og personer. Og hvis ventilationen også skal fjerne varmebelastning er størrelse på luftmængde afhængig af udstyrets varmeafgivelse • Det anbefales, at udsugning placeres direkte over udblæsning fra scanner • Evt. behov for procesudsugning • Lydtrykniveau fra ventilation: LpA ≤ 35 dB(A) <p>Betjeningsrum:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skøn over luftskifte: 4 gange i timen (men afhænger af person- og udstyrsbelastning samt valg af køleprincip) • Lydtrykniveau fra ventilation: LpA ≤ 35 dB(A)
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Undgå blænding for liggende patienter samt blænding i skærme i betjeningsrum • Manuel trinløs lysdæmpning både i betjeningsrum og scannerrum • OP-lys • Almen belysning skal være flimmerfrit og have en god farvegengivelse, dvs. farvegengivelsesindeks Ra større end 90 og farvetemperatur på ca. 4000

CT-SCANNERRUM	
	K
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke krav om dagslys i scannerrum • Såfremt der er vinduer, skal disse kunne blændes og udformes med blyglas eller lignende • I betjeningsrum kan være dagslys, men med mulighed for mørklægning
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • God akustik • Arbejdsopgaver i betjeningsrummet kræver koncentration, samtidig med at der kan være mange mennesker • Efterklangstid bør ikke overstige 0,6 sek. • Taleforståeligheden skal være god
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Håndvask med tilbehør • Overflader og inventar skal være slidstærke og kunne tåle hyppig rengøring • Så få vandrette flader som muligt • Skjult rørføring så vidt muligt
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • I forbindelse med betjeningsrummet skal der være mulighed for arbejdsro for personalet, så risiko for fejl mindskes
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Der bør være loftlift i rummet • Indkig i rummet • Strålehygiejne
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Håndvask med tilbehør • Berøringsfrit armatur • Rørføring skjult så vidt muligt
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Stikkontakter • No break stik • Specialstik
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Web kamera • Samtalanlæg • Alt overvågningsudstyr, multimedieudstyr, skærme, pc mv. er i betjeningsrummet
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt • Sug • Trykluft
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Reparationer, udskiftning og rengøring skal ske når rummet ikke er i brug • Diverse ledninger og slanger ophænges/skjules, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt • Det er hensigtsmæssigt, at udstyr der afgiver varme og larm placeres i et teknikrum.

1.5 Dekontamineringsrum/Renserum

DEKONTAMINERINGSRUM/RENSERUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 25 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1-3 patienter • 1-2 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Afrensning af kemikalier og andre forureninger af selvhenvendende/gående patienter. Patienten kommer efter afrensning ren ind i afdelingen
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Placeres med direkte indgang udefra i nærheden af hovedindgang. • Triagerum
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Medicin? • Affald? • Linned? • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem? (rørpost, AGV, monorail mv.)
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er patienterne sengeliggende? • Skal der være plads til flere patienter i rummet på samme tid?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der være plads til pårørende (siddepladser)? • Foregår der patientforflytninger? • Hvilke hjælpemidler benyttes der til forflytninger? • Foregår der pladskrævende undersøgelser og behandlinger ved brug af apparatur og diagnostisk udstyr? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til?

DEKONTAMINERINGSRUM/RENSERUM	
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Skal der monteres lift eller tungt udstyr på væggen? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? • Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Skal der monteres lift eller tungt udstyr i loftet? • Er der særlige krav til lofthøjden? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)? • Er der varmeafgivende apparater i lokalet? • Er der særlige krav til temperaturen pga. apparater, patienter der ligger uden tøj etc.? • Opvarmningskilde? (f.eks. radiator eller gulvvarme)
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor stort er behov for generel rumventilation? • Er der behov for procesventilation (pga. håndtering af kemikalier etc.)? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde, farvegengivelse mv.)? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Der vil normalt ikke være krav om tilgang til dagslys til et rum, der benyttes relativt sjældent (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring? (f.eks. vinduer, vindueskarme)?

DEKONTAMINERINGSRUM/RENSERUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der fare for faldulykker (gulvbelægning, farver, lys mv.)?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der behov for loftlift? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt? • Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Er der særlige krav til afløbsforhold? • Særlige behov for forsyning af behandlet vand? • Husk gulvafløb.
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt? • Sug? • Trykluft? • Andet?
Diverse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement mv.? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Andet?

1.6 Depot - affald

DEPOT - AFFALD	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 12-15 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1-2 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Sortering af affald • Kørsel med affaldscontainer • Opbevaring af tomt emballage • Vasketøj til forsendelse
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Skyllerum
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Affald? • Linned? • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Foregår der pladskrævende arbejdsfunktioner? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtypen skal benyttes - alm. dør eller skydedør? - automatisk eller manuel? • Krav til dørbredde (Hvad skal ind og ud af rummet?) • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?

DEPOT - AFFALD	
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvad bør rumtemperaturen være? • Opvarmingskilde? (f.eks. radiator)
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor stort skal luftskiftet være? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Der vil normalt ikke være krav om dagslys (Atvejledning). • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Skal der være alarm?
•	
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt? • Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulvafløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold? • Særlige behov for forsyning af behandlet vand?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik?

DEPOT - AFFALD	
	<ul style="list-style-type: none"> • Dobbelt PDS?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt? • Sug? • Trykluft? • Andet?
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv. ? • Andet?

1.7 Depot - blandet

DEPOT - BLANDET	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 12-20 m² afhængigt af type
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1-2 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Eksempelvis opbevaring af: afskærmning, hjælpemidler, drejetårn, ekstra patientstole, forflytningsredskaber, galger, glidebræt, gæsteseng, iltbomber, krykker, kørestole, gulvlift og stå-støttelift, luftmadrasser, liftsejl, puder og kiler, puslepuder, sandpuder, sengetøj (dyner/puder), slide-glide stykker, tagreuder, terapeutisk udstyr, transportstole mv.
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Depot skal have nærhed til den funktion, depotet betjener.
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Medicin? • Affald? • Linned? • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem? (rørpost, AGV, monorail mv.)
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Foregår der pladskrævende funktioner? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. eller skydedør – automatisk eller manuel)? • Krav til dørbredde? (hvad skal ind og ud af rummet?) • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard (se liste ovenfor under funktioner)? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt)?

DEPOT - BLANDET	
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der særlige krav til lofthøjden? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvad skal rumtemperaturen være? • Hvor stort er behov for generel rumventilation? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Der vil nærmest ikke være krav om dagslys (Atvejledning) • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring? (f.eks. vinduer, vindueskarme) • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der behov for loftlift? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Skal der være alarm?

DEPOT - BLANDET	
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt armatur? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulvafløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold? • Særlige behov for forsyning af behandlet vand?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv.? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.8 Depot - rent

DEPOT - RENT	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 12-20 m² afhængigt af type
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1-2 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Opbevaring af akutbakke vogn, C-PAP, dropstativer, EKG-apparat, instrumenter, infusionspumper, i.v.-væske, lomholtsapparat, håndsprit, saturationsmåler, termometre, vaskefade, venflonvogn mv.
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Depot skal have nærhed til den funktion depotet betjener.
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Medicin? • Affald? • Linned? • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Foregår der pladskrævende funktioner? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. eller skydedør – automatisk eller manuel)? • Krav til dørbredde? (Hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard (se liste ovenfor under funktioner)? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til

DEPOT - RENT	
	generalitet, fleksibilitet og elasticitet?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der særlige krav til lofthøjden? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvad skal rumtemperaturen være?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor stort er behov for generel rumventilation? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Der vil nærmest ikke være krav om dagslys (Atvejledning) • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der specielle forhold omkring lydisolering til naborum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der behov for loftlift? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt armatur? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulv afløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold? • Særlige behov for forsyning af behandlet vand?

DEPOT - RENT	
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv.? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.9 Gipserum

GIPSERUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 15-18 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 patient • 1-3 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Pålægning af gips
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Triagerum. • Skadestue/Behandlingsrum småskader.
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Medicin? • Affald? • Linned? • Sengetransport • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der stor patientgennemstrømning? • Er patienterne sengeliggende – er der brug for udskiftning eller vask af seng eller udstyr for hver ny patient? • Kan der være flere patienter i rummet på samme tid?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der være plads til pårørende (siddepladser)? • Foregår der patientforflytninger? • Hvilke hjælpemidler benyttes der til forflytninger? • Foregår der pladskrævende undersøgelser og behandlinger ved brug af apparatur og diagnostisk udstyr? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør eller skydedør – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?

GIPSERUM	
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard? Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? Skal der monteres lift eller tungt udstyr på væggen? Særlig forhold (f.eks. stråling)? Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> Krav til opbygning (materialer, lyd)? Skal der monteres lift eller tungt udstyr i loftet? Er der særlige krav til lofthøjden? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? Kan farver skade patientsikkerheden? Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)? Er der varmeafgivende apparater i lokalet? Er der særlige krav til temperaturen pga. apparater, medicin etc.? Opvarmingskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Hvor meget skal ventileres for generel rumventilation? Er der behov for procesventilation (pga. håndtering af kemikalier etc.)? Undertryk/overtryk? Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? Skal der være behovsstyring f.eks. ved bevægelses- eller CO2/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbej-

GIPSERUM	
	<p>de, materialers lysfølsomhed, farvegengivelse mv.)?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for speciallys (LED/farvet lys, ultraviolet lys osv.)? • Er der behov for natbelysning? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik, fordi der f.eks. skal foregå diktering, være ro til koordinering o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til naboerum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes? • Er der fare for faldulykker (gulvbelægning, farver, lys mv.)?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der behov for loftlift? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt armatur? • Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulv afløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold? • Særlige behov for forsyning af behandlet vand?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik?

GIPSERUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Dobbelt PDS? • No break stik (krav i visse rum)?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt? • Sug? • Trykluft? • Andet?
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv.? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.10 Handicapp toilet

HANDICAPTOILET	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 6 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 patient • 1 personale
Funktioner/anvendelse	
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Koordineringscentral • Personalerum • Sekretariat • Venteområde
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Affald? • Engangsartikler mv.?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Pladskrav/adgangsforhold	
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør eller skydedør – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (Hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar, apparatur og hjælpemidler skal der lejlighedsvist være plads til?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant

HANDICAPTOILET	
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Opvarmningskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Hvor stort er behov for generel rumventilation? Undertryk/overtryk? Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbeklædning, farver, belysning, skarpe genstande)?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke sanitære installationer er der behov for? Berøringsfrit/manuelt armatur? Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? Synlig/ikke synlig rørføring? Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? Skal der være gulvafløb?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> Antal stikkontakter?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug?

1.11 Hospitalsvisitation

HOSPITALSVISITATION	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 7-8 m² pr. person i flerpersoners kontor • 10-15 m² pr person i enkeltmands-kontor
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • Afhænger af afdelingsstørrelse
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Skærmarbejde • Telefonsamtaler • Samtaler • Arbejde med overblikstavler
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Koordineringscentral • Afdelingsledelse • Modtageområde for gående patienter
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver? • Rummet bør ikke være et gennemgangsrum
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der stor patientgennemstrømning?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der være plads til pårørende (siddepladser)? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde? (hvad skal ind og ud af rummet?) • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard (borde, stole, hylde, computere, lokale printere etc.)? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)?

HOSPITALSVISITATION	
	<ul style="list-style-type: none"> Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glastrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> Krav til opbygning (materialer, lyd)? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? Kan farver skade patientsikkerheden? Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse? (se generelt afsnit om indeklima)
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvad bør komfort temperaturen være sommer/vinter? Er der kølebehov, f.eks. pga. store varmebelastninger? Opvarmningskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Hvor stort er behov for generel rumventilation? Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO²/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde) <+? Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> Der vil være krav om dagslys (At-vejledning)? Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? Behov for solafskærmning? Behov for mørklægning? Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> Der skal være særlig fokus på akustik og taleforståelighed. Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for per-

HOSPITALSVISITATION	
	sonalet, så risiko for patientfejl mindskes?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvlægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der specielle behov for at overskue rummet? (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Evt. håndvask med tilbehør?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik - (krav i visse rum)
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv. ? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Andet?

1.12 Konferencerum

KONFERENCERUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 1,5 m² pr. person
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • Afhænger af akutafdelingens størrelse
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Møder • Konference • Ledelse i kritiske situationer (overblikstavler)
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Koordineringscentral – gerne perifert
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Forplejning? • Affald? • Engangsartikler mv.?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Behov for siddepladser, bordplads • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Skal der monteres tungt udstyr på væggen? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? • Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks.

KONFERENCERUM	
	glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Skal der monteres tungt udstyr i loftet? • Er der særlige krav til lofthøjden? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet?
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Er der varmeafgivende apparater i lokalet? • Opvarmingskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor stort er behov for generel rumventilation? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? • Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO2/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde, materialers lysfølsomhed, farvegengivelse mv.)? • Er der behov for natbelysning? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik pga. at der f.eks. skal foregå diktering, telefonvisitation, være ro til koordinering o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?

KONFERENCERUM	
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbeklægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt armatur? • Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik? (krav i visse rum)
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv.? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Andet?

1.13 Konsultation lægevagt

KONSULTATIONSNUM LÆGEVAGT	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 20 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 personale • 1 patient • 1-2 pårørende
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Modtagelse og registrering af patienter • Undersøgelse af patienter • Arbejde ved pc • Telefonbetjening
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Indgang for gående patienter • Venteområde • Reception • Patienttoilet
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? <ul style="list-style-type: none"> ○ Medicin? ○ Affald? ○ Linned? ○ Sengetransport ○ Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der være plads til pårørende (siddepladser)? • Foregår der patientforflytninger? • Hvilke hjælpemidler benyttes der til forflytninger? • Foregår der pladskrævende undersøgelser og behandlinger ved brug af apparatur og diagnostisk udstyr? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?

KONSULTATIONSNUM LÆGEVAGT	
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? • Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? • Kan farver skade patientsikkerheden? • Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Ønsket rumtemperatur? • Er der særlige krav til temperaturen pga. apparater, medicin etc.? • Skal radiator være plan forkant og uden konvektor?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor stort skal luftskiftet være? • Er der behov for procesventilation (pga. håndtering af kemikalier, medicin etc.)? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? • Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO₂/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde, materialers lysfølsomhed, farvegengivelse mv.)? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Ja

KONSULTATIONSNUM LÆGEVAGT	
	<ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Der skal være god akustik • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo- rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengørings- venlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventila- tionsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for per- sonalet, så risiko for patientfejl mindskes?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbe- lægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreege- rende patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt vandarmatur? • Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulv afløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik (krav i visse rum)?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt? • Sug? • Trykluft? • Andet?

KONSULTATIONSNUM LÆGEVAGT	
Diverse	<ul style="list-style-type: none">• Særlige krav til fastgørelse af inventar og møblement?• Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug?• Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service?• Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt?, kunst mv. ?• Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)?• Andet?

1.14 Kontor

KONTOR	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 7-8 m² pr. person i åbentrums kontor • 10-12 m² pr person i enmands-kontorer
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • Afhænger af afdelingsstørrelse
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Skærmarbejde • Telefonsamtaler • Samtaler med patienter og personale • Opbevaring af mapper, bøger mv.
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Koordineringscentral • Kopirum
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver? • Rummet bør ikke være et gennemgangsrum
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der stor patientgennemstrømning?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der være plads til pårørende (siddepladser)? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde? (hvad skal ind og ud af rummet?) • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard (borde, stole, hylder, computere, lokale printere etc.)? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til

KONTOR	
	<p>generalitet, fleksibilitet og elasticitet?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? • Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? • Kan farver skade patientsikkerheden? • Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvad bør komfort temperaturen være sommer/vinter? • Er der kølebehov, f.eks. pga. store varmebelastninger? • Opvarmingskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor stort er behov for generel rumventilation? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? • Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO²/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde)? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Der vil være krav om dagslys (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik, fordi der f.eks. skal foregå diktering, telefonvisitation, være ro til koordinering o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for per-

KONTOR	
	sonalet, så risiko for patientfejl mindskes?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker? (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande) • Er der specielle behov for at overskue rummet? (ingen "blinde" vinkler) • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Evt. håndvask med tilbehør?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik? (krav i visse rum)
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt?, kunst mv. ? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.15 Koordineringscentral

KOORDINERINGSCENTRAL	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 7-8 m² pr. arbejdsplads
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • Varierende antal personale afhængig af afdelingens størrelse
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Elektroniske oversigtsskærme • Koordinering • Vagtoverdragelse • Tværfaglighed • Teamfunktion • Erfaringsudveksling • Uddannelse • Ledelse • Defusing <ul style="list-style-type: none"> ○
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Mini færdighedslab. • Konferencerum • Kopirum • Sekretariat (direkte) • Reception (direkte) • Kontor til daglig leder af lægebil • Evt. øvrige kontorer • Dikteringsrum • Personalerum (direkte) • Toilet/bad • Hospitalsvisitation • Triage- og overvågningsrum
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Akutafdelingens "hjerne", centralt placeret • Rummet er samlingssted for personalet i afdelingen og personale fra andre afdelinger • Rummet er gennemgangsrum, med arbejdszoner. Rummet kan evt. indeles i 3 zoner: <ul style="list-style-type: none"> ○ Ledelse (overblikstavler) ○ Samarbejde (kommunikation) ○ Individuelt arbejde (PC mv.)
Forsyninger	Forsyninger ind/ud af rummet: <ul style="list-style-type: none"> • Affald • Kontorartikler • Tilslutning til centralt postleveringssystem
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ingen patienter i rummet
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Alle kliniske og administrative personalegrupper i afdelingen • Rummet vil være præget af gennemgang og meget personaletrafik • Servicepersonale

KOORDINERINGSCENTRAL	
Pladskrav/Adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Kontorarbejdspladser skal kunne tilpasses den enkelte medarbejder med mulighed for både stående og sidende arbejde • Flere indgange til rummet kan være nødvendig for at underbygge den centrale koordinerende funktion
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Manuel døråbning • Fri døråbning min. 87 cm
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Skærme til overblik. Placeres så uvedkommende ikke kan se dem • Projektor • Smartboard og whiteboard • Pc - stationer • Diverse stole • Mødebord • Pc - arbejdsplads inkl. telefon • Reoler • Elektronisk aflæsning af sygesikringskort (ved receptionen) • Rulleskuffe/skuffereol
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Der skal være fokus på diskretion i forhold til omkringliggende rum • Vægge skal konstrueres så det er muligt at udvide, opdele eller reducere arealet efter fremtidige behov
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Ingen særlige krav
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Akustiklofter
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kunst på væggene • Kunst bør af hensyn til fleksibiliteten i indretningen være flytbar • Farver på døre
Indeklima	
	<ul style="list-style-type: none"> • Høj forventning til indeklima (Kategori A) • Aktivitetsniveau: Stillesiddende vekslende med gående/stående (1,2 – 1,6 Met) • Beklædning: Sommer 0,5 Clo, vinter 0,7 Clo
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Vinter: 22 +/- 1 °C • Sommer: 24 +/- °C • Radiator uden konvektor
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Rum med varierende personbelastning og udstyrstung (kommunikationsskærme mv.) • Ventilationsbehov skal dimensioneres efter person og forureningsbelastning • Lufthastigheder i opholdszonen: Vinter ≤ 0,15 m/s, sommer ≤ 0,18 m/s

KOORDINERINGSCENTRAL	
	<ul style="list-style-type: none"> • Lydtrykniveau, LpA ≤ 30 dB(A) • Ventilation bør være behovsstyret. (CO₂/temp.) • OBS på risiko for træk for de medarbejdere der sidder i receptionen/skranken
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • God loftsbelysning uden blænding • God belysning ved oversigtstavler – vær opmærksom på, at reflekser i både computerskærme og oversigtstavler skal undgås • Arbejdslamper ved de enkelte arbejdspladser efter behov
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Tilgang til dagslys • Udvendig solafskærmning eller integreret solafskærmning i ruderne, så der undgås problemer med blænding og refleksion • Solafskærmning bør kunne justeres individuelt • Delvis mørklægning kan overvejes i det omfang, det er nødvendigt for anvendelse af projektor og smartboard
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Gode lyd og akustikforhold • Efterklangstid ≤ 0,5 – 0,6 sek. • Taleforståeligheden skal være god • Absorbtiionsarealet bør være større end 1,1 x gulvarealet • Bygningsreglements krav til luftlydisolation mellem rum, trinlyd samt støj fra trafik skal som minimum overholdes • Der kan forekomme svag baggrundsstøj fra it-udstyr og projektor
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Håndvask med tilbehør • Overflader og inventar skal være slidstærke, og kunne tåle hyppig rengøring • Der skal være så få vandrette flader som muligt • Rørføring skal være skjult så vidt muligt • Placering af borde, reoler mv. skal være hensigtsmæssig i henhold til rengøring
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Ingen faste arbejdspladser til "koncentreret" arbejde centralt placeret i dette rum, da støjniveauet og graden af forstyrrelser vil medføre større risiko for fejl. • Alle ledninger mv. til elektronisk udstyr skal være op-hængt, fastgjort og uden for gangzoner
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Håndvask med tilbehør • Skjult rørføring så vidt muligt
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • 2-3 stikkontakter pr. arbejdsplads • 2-3 it-stik pr. arbejdsplads

KOORDINERINGSCENTRAL	
	<ul style="list-style-type: none"> • Dobbelt PDS ved hver arbejdsplads • Evt. no break stik
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefoner • Stationære og mobile pc'er • Store oversigtsskærme • Installationer til projektor og smartbord inklusiv højtalere
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Rummet er i brug hele døgnet, reparationer og udskiftninger skal derfor ske, imens rummet er i brug • Mobilt udstyr mv. bør tages ud af rummet for reparation/service • Ophængning af diverse ledninger og slanger • Rummet er et knudepunkt, hvor mange personaler vil komme og gå, udveksle informationer og sparre. Der vil derfor blive et relativt højt støjniveau. Af denne årsag bør der ikke være faste arbejdspladser og dikterarbejdsstationer, hvor der er krav om ro for at kunne koncentrere sig • Faste arbejdspladser bør etableres i andre rum

1.16 Kopirum

KOPIRUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 6-8 m² (hvis opbevaring af artikler og flere printere/kopimaskiner) • 2-4 m² (en enkelt printer, fax mv.)
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 0-2 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Kopiering/printning • Hæftning mv. • Opbevaring af papir og kontorartikler
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Kontor • Koordineringscentral • Reception
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Papir? • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. eller skydedør – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning pga. støj fra maskiner? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard (bordplads, kopimaskine, printere)? • Depotvarer/artikler? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?

KOPIRUM	
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? • Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til temperaturen?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Der vil normalt være behov for generel rumventilation i et rum med kopimaskine og netværksprintere. • Er der behov for procesventilation? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde)? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Der vil normalt ikke være krav om dagslys til et kopi-rum (At-vejledning)? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik pga. støj fra kopimaskine/printere? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS?

KOPIRUM	
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv.? • Andet?

1.17 Medicinrum

MEDICINRUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 10 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1-2
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Registrering af medicin på patienter • Blanding, dosering af medicin • Opbevaring af medicin
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Multifunktionsrum • Skadestue • Akutrum • Triagerum/Overvågning
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver? • Rummet bør ikke være et gennemgangsrum
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Medicin? • Affald • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (Rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? Som dørlås kan f.eks. anvendes kort. • Glasrude i dør? • Albuebetjent dør indefra?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard (computer, kanylebokse, evt. sugekasse mv.)? • Hvor meget bordplads? • Hvor meget medicin skal der være plads til? • Hvor meget udstyr skal der være plads til på gulvet (dropstativer, affaldsspande, EPJ-vogn)? • Skal der være plads til opslagsværker? • Forurener udstyret (støj, lugt)?

MEDICINRUM	
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? Forurener udstyret? (støj, varme, lugt)
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> Krav til opbygning (materialer, lyd)? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant 	
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)? Er der varmeafgivende apparater i lokalet? Opvarmingskilde (f.eks. radiator)? Vær opmærksom på særlige temperaturkrav til opbevaring af medicin
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Der bør være generel rumventilation, luftskifte? Er der behov for procesventilation i form af sugekasse (pga. håndtering af medicin)? Overtryk? Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO²/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde mv.)? Er der behov for speciallys? Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? Behov for bevægelsessensor? Undgå lysstofrør monteret direkte på undersiden af hylde til medicin pga. varmeudvikling
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? Behov for solafskærmning? Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige behov for god akustik pga. at der f.eks. skal være ro til medicindosering?
Hygiejne	
	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader? (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.). Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? Kan gulvet rengøres maskinelt?

MEDICINRUM	
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbeklægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for (håndvask etc.)? • Berøringsfrit/manuelt armatur? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Skal der være gulv afløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold? • Særlige behov for forsyning af behandlet vand?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik (krav i visse rum)
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, mv.? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet • Andet?

1.18 Mini færdighedslaboratorium

MINI FÆRDIGHEDSLABORATORIUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • Ca. 20 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • Afhænger af akutafdelingens størrelse
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Undervisning, læring og praktiske øvelser
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Koordineringscentral
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Forplejning? • Affald? • Engangsartikler mv.?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Behov for siddepladser, bordplads • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Skal der monteres tungt udstyr på væggen? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? • Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg til koordineringscentral)?

MINI FÆRDIGHEDSLABORATORIUM	
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Skal der monteres tungt udstyr i loftet? • Er der særlige krav til lofthøjden? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet?
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Er der varmeafgivende apparater i lokalet? • Opvarmingskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor stort er behov for generel rumventilation? • Er der behov for procesventilation/ emfang? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? • Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO₂/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde, materialers lysfølsomhed, farvegengivelse mv.)? • Er der behov for natbelysning? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik pga. at der f.eks. skal foregå diktering, telefonvisitation, være ro til koordinering o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til naboer, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?

MINI FÆRDIGHEDSLABORATORIUM	
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbeklægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udad reagerende patienter/ pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit / manuelt armatur? • Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? • Synlig /ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik (krav i visse rum)?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv. ? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Andet?

1.19 Morsrum

MORSRUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 20 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 bære med afdøde. • Pårørende
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Rum hvor pårørende kan se afdøde. Stemningen er afgørende
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Diskret placering – evt. med forrum. • Samtalerum eller pårørende-opholdsrum i direkte forbindelse med morsrum
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale)?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Affald? • Linned? • Sengetransport • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem? (rørpost, AGV, monorail mv.)
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der være plads til pårørende (siddepladser)? • Foregår der patientforflytninger? • Hvilke hjælpemidler benyttes der til forflytninger? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtypen skal benyttes (alm. eller skydedør) – automatisk eller manuel? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (Hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Skal der monteres lift eller tungt udstyr på væggen? • Særlig forhold (f.eks. stråling)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?

MORSRUM	
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Skal der monteres lift eller tungt udstyr i loftet? • Er der særlige krav til lofthøjden? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende?
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til temperaturen? • Opvarmingskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor stort er behov for generel rumventilation? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning? • Er der behov for natbelysning? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Der er normalt ikke krav om tilgang af dagslys (Atvejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der behov for loftlift?

MORSRUM	
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt armatur? • Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulvafløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv.? • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Andet?

1.20 Multifunktionsrum

MULTIFUNKTIONSRUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 18-20 m² • 38-40 m² ved store tunge patienter • Rumbredde minimum 3,5 m, da personale skal kunne arbejde for enden af sengen
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 patient • 1-3 pårørende • 1-3 personale (kortere perioder op til 6-8 pers.)
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Observation i op til 48 timer • Undersøgelse og diagnosticering • Behandling • Samtale • Forflytninger • Enkelte multifunktionsrum kan evt. indrettes til brandsårsbehandling
Nærhedskrav	<p>Nærhedskrav akutafdeling:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toilet/bad • Vagtrum • Udearealer eller altan • Indendørs opholdsareal • Nicher/skabe med aflåste medicinvoogne og procedurevoogne <p>Nærhedskrav øvrige hospital:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Røntgen • Intensiv • Operationsafdeling • Laboratorium
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Rummet placeres i afsnit for multifunktionsrum • Rummet skal understøtte, at der kan skabes overblik, koordinering og ledelse, bl.a. ved indkig for personale
Forsyninger	<p>Forsyninger ind/ud af rummet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forplejning • Medicin • Affald • Linned • Senge • Engangsartikler mv.
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Patienten vil oftest være sengeliggende, hvorfor der vil være behov for sengeudskiftning, sengeopredning mv. ved patientskifte.
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Forskelligt klinisk personale • Service personale
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Plads til 1 overnattende pårørende i mobil hvilestol • Forflytninger

MULTIFUNKTIONSRUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Diverse behandlinger/brug af apparatur • Diagnostisk udstyr • Observations-skærme og apparatur • Brug af lift (loftlift/mobillift) • Brug af mobile hjælpemidler • Undersøgelser • Kørsel med sengen • Bespisning i sengen • Opbevaring af dyner/puder og andet udstyr
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Dør med sensorautomatik. • Fri døråbning 150 cm. Såfremt det er en to-fløjet dør, skal den gående del have en fri dørbredde på min. 97 cm • Indblik til rummet, såfremt der ikke er vindue i væg mod gang. Indblik skal kunne blændes
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Seng • Sengebord, med plads til patientens ejendele. Evt. ejendele-boks på hver seng • Bord • Stole • Hvilestol • Loftlift – gerne ført til toilet • Pc - station • Arbejdsstol • Skab til pleje- og behandlingsremedier, evt. som gennemstik • Sengevægspanel • Kulissestang • Undersøgelseslys • Udstyr til lejring (dyner/ puder/ pacs) • Dyner og puder • Håndvask med tilbehør • Multimedieadgang • Kaldesystem • Snavsetøjsvogn • Affaldsstativ • Vægur med dato • Overvågningsudstyr • Dropstativ • Patientens personlige monitoreringsudstyr
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Seng eller hvilestol til pårørende • Hjælpemidler – kørestol, rollator, toilet-badestol • Diverse vogne (rullebord, medicinvogn, bioanalytikervogn, rengøringsvogn, dialyseapparat, EKG-vogn, hjertestopsvogn, ekkoapparat mv.) • Evt. gynækologisk leje (evt. standardudstyr i særligt gynækologisk rum)

MULTIFUNKTIONSRUM	
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Såfremt rumdækkende lift ikke loftmonteres, skal den vægmonteres • Der skal være fokus på diskretion i forhold til omkringliggende rum • Vægge skal konstrueres, så det er muligt at udvide, opdele eller reducere arealet efter fremtidige behov • Såfremt der ikke er vindue i dør, kan der etableres vindue i væg mod gang • Vindue skal kunne blændes
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Gulvet skal dimensioneres for den maksimale belastning med tung patient, udstyr og meget personale • Gulvbelægning skal tåle transport af tungt udstyr
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Såfremt rumdækkende lift ikke vægmonteres, skal den loftmonteres, hvilket stiller krav til konstruktionen • Lydabsorberende loft
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> • Rummet kan udsmykkes med beroligende kunst som er fastgjort til væg • Af hensyn til fleksibilitet bør kunsten ikke være integreret • Vægge bør være hvide • Dæmpet farvesætning kan ske på døre og inventar
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Høj forventning til indeklima (Kategori A) • Vinter: 22 +/- 1 °C • Sommer: 24 +/- 1 °C • Radiator uden konvektor
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Som udgangspunkt skal trykforhold være neutral, altså balanceret ventilation, dog skal der være fokus på særlige forhold ved bl.a. skopi • Ventilation dimensioneres iht. belastning, nedestående er blot vejledende • Luftsifte: 6 gange i timen, mindste volumenstrøm, 150 m³/h. • Lufthastigheder i opholdszonen: • Vinter: 0,15 m/s, sommer: 0,18 m/s • Lydtrykniveau fra ventilation, LpA ≤ 30 dB(A) • Behovsstyret ventilation (tilstedeværelsessensor og evt. også timertryk mv.)
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Almen belysning skal være flimmerfrit og have en god farvegengivelse, dvs. farvegengivelsesindeks Ra større end 90 og farvetemperatur på ca. 4000 K • Undersøgelseslys • Natbelysning • Nødbelysning

MULTIFUNKTIONSRUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Manuel dæmpbar regulering af almen belysning
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Tilgang til dagslys • Dagslysfaktor min. 2 % • Der skal indtænkes udvendig solafskærmning eller integreret solafskærmning i ruderne, så der undgås problemer med blænding og refleksion • Solafskærmning bør kunne justeres individuelt for hvert rum
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Rummets efterklangstid, $T \leq 0,6$ sek. • Taleforståeligheden, dvs. hvor godt tale kan høres og forstås, skal være god • Der er skærpede krav til luftlydisolation, da det er et behandlingsrum
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Håndvask med tilbehør • Overflader og inventar skal være slidstærke, og kunne tåle hyppig rengøring • Der skal være så få vandrette flader som muligt • Rørføring skal være skjult så vidt muligt • Placering af inventar skal være hensigtsmæssig i henhold til rengøring • Tekstiler skal være vaskbare v. 80 °C • Gulvet skal kunne vaskes maskinelt
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Indkig til rummet fra personale • Patientkald
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Indkig til rummet • Flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende. Evt. som dør til tilstødende multifunktionsrum • Rumdækkende loftlift • Tilgængelighed til hjælpemidler • Rummet skal kunne overskues fra døren
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Håndvask med tilbehør • Skjult rørføring så vidt muligt. • Gulv afløb – koblet sammen med eksempelvis afløb fra håndvask
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • 8-10 stikkontakter i sengevægspanel • Heraf 1-3 no break stik • 2-4 stikkontakter i øvrigt i rummet • Minimum 2 it-stik i sengevægspanel • Netværksstik/PDS ved seng
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Opkobling af stationær eller mobil pc • Kommunikations/underholdnings skærm ved seng • Overvågningsudstyr (sikkerhed, dokumentation)

MULTIFUNKTIONSRUM	
	og undervisningsbrug) <ul style="list-style-type: none"> • Patientkald • Personlig monitor
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt • Sug • Trykluft
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Rummet er i brug hele døgnet, reparationer og udskiftninger skal derfor kunne ske, mens rummet er i brug • Mobilt udstyr mv. bør tages ud af rummet for reparation/service • Ophængning af diverse ledninger og slanger • Indkig til rummet er vigtigt af hensyn til overvågning og kontakten mellem patient og personale

1.21 Observationsrum ved akutrum

OBSERVATIONSNUM VED AKUTRUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 12 -15 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1-10 personale og studerende
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Observation og ledelse (indkig) i forbindelse med behandling i flere akutrum • Visuel og lydmæssig kontakt til akutrum • Adgang til relevante monitorerings og undersøgelsesresultater • Briefing
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Direkte adgang fra akutrum • Direkte adgange fra gangområde • Betjeningsrum til røntgen og scanner
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Affald? • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet?)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt)?

OBSERVATIONSNUM VED AKUTRUM	
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Særlig forhold (f.eks. stråling)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? • Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der særlige krav til lofthøjden? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? • Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)? • Er der varmeafgivende apparater i lokalet? • Er der særlige krav til temperaturen pga. apparater etc.? • Opvarmningskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor stort er behov for generel rumventilation? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? • Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO2/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde, materialers lysfølsomhed, farvegengivelse mv.)? • Er der behov for speciallys (LED/farvet lys, ultraviolet lys osv.)? • Er der behov for natbelysning? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik, fordi der f.eks. skal foregå diktering, være ro til koordinering o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-

OBSERVATIONSNUM VED AKUTRUM	
	rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes? Er der fare for faldulykker (gulvbelægning, farver, lys mv.)?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? Er der behov for loftlift? Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende? Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke sanitære installationer er der behov for? Berøringsfrit/manuelt armatur? Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? Synlig/ikke synlig rørføring? Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? Skal der være gulv afløb? Er der særlige krav til afløbsforhold?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> Antal stikkontakter? Antal it-stik? Dobbelt PDS? No break stik (krav i visse rum)
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> Telefon - fast/mobil? Pc - stationær/mobil? Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? Behov for elektronisk skiltning? Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og

OBSERVATIONSNUM VED AKUTRUM	
	<p>slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt?</p> <ul style="list-style-type: none">• Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv.?• Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)?• Andet?

1.22 Patientophold

PATIENT OPHOLDS- OG SPISESTUE	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 1,5-2 m² pr. oppegående patient
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • Afhænger af akutafdelingens størrelse
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Ophold og bespisning for oppegående patienter.
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Multifunktionsrum • Afdelingskøkken
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Forplejning? • Medicin? • Affald? • Linned? • Sengetransport? • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der stor patientgennemstrømning? • Er patienterne sengeliggende – er der brug for udskiftning eller vask af seng eller udstyr for hver ny patient? • Kan der være flere patienter i rummet på samme tid?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der være plads til pårørende (siddepladser, evt. overnatningsmulighed)? • Foregår der patientforflytninger? • Hvilke hjælpemidler benyttes der til forflytninger? • Foregår der pladskrævende undersøgelser og behandlinger ved brug af apparatur og diagnostisk udstyr? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtypen skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (Hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?

PATIENT OPHOLDS- OG SPISESTUE	
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard? Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? Skal der monteres lift eller tungt udstyr på væggen? Særlig forhold (f.eks. stråling)? Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> Krav til opbygning (materialer, lyd)? Skal der monteres lift eller tungt udstyr i loftet? Er der særlige krav til lofthøjden? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? Kan farver skade patientsikkerheden? Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse? Er der varmeafgivende apparater i lokalet? Er der særlige krav til temperaturen pga. apparater, medicin etc.? Opvarmningskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Hvor meget skal ventileres for generel rumventilation? Er der behov for procesventilation (pga. håndtering af kemikalier, medicin etc.)? Undertryk/overtryk? Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO₂/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde, materialers lysfølsomhed, farvegengivelse mv.)?

PATIENT OPHOLDS- OG SPISESTUE	
	<ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for speciallys (LED/farvet lys, ultraviolet lys osv.)? • Er der behov for natbelysning? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik, fordi der f.eks. skal foregå diktering, telefonvisitation, være ro til koordinering o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes? • Er der fare for faldulykker (gulvbelægning, farver, lys mv.)?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der behov for loftlift? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/ manuelt? • Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulv afløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold? • Særlige behov for forsyning af behandlet vand?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter?

PATIENT OPHOLDS- OG SPISESTUE	
	<ul style="list-style-type: none"> • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik (krav i visse rum)?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Multimedieadgang? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt? • Sug? • Trykluft? • Andet?
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv.? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.23 Patient- og pårørendetoilet

PATIENT- OG PÅRØRENDE TOILET	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 2 m² + evt. forrum
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 pers.
Funktioner/ anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Toilet til patienter og pårørende
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Venteområde • Lægevagt • Skadestue • Pårørenderum • Andet
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Affald? • Engangsartikler mv.?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Pladskrav/adgangsforhold	
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør eller skydedør – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant

PATIENT- OG PÅRØRENDE TOILET	
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Rumtemperatur? Opvarmningskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Hvor meget skal ventileres? Undertryk/overtryk?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring? (f.eks. vinduer, vindueskarme) Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbeklædning, farver, belysning, skarpe genstande)?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke sanitære installationer er der behov for? Berøringsfrit/manuelt armatur? Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? Synlig/ikke synlig rørføring? Er der særlige krav til styrke og sikkerhed?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> Antal stikkontakter?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Diverse	

1.24 Patienttoilet/bad

PATIENTTOILET/BAD	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 8 m² • 15 m² for store, tunge patienter
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 patient • 1-2 personaler
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Personlig pleje og hygiejne, evt. med hjælp fra 1-2 personaler • Forflytninger med loftlift • OBS på patientsikkerhed i forhold til psykiatriske patienter
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Multifunktionsrum
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Rummet er placeret med direkte adgang fra multifunktionsrummet
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Forsyninger ind/ud af rummet: • Affald • Linned/ håndklæder/tøj • Engangsartikler mv.
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Afhængig af flowet i multifunktionsrummet kan toilet/baderum blive brugt af flere forskellige patienter i døgnet
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Klinisk personale • plejepersonale • Servicepersonale
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Der skal være plads til de nødvendige pleje- og hjælpefunktioner • Foregår der patientforflytninger? • Hvilke hjælpemidler benyttes der til forflytninger? • Foregår der pladskrævende undersøgelser og behandlinger ved brug af apparatur og diagnostisk udstyr? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Gerne skydedør med eller uden automatik. • Fri døråbning på minimum 97 cm (alm. patient)
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	

PATIENTTOILET/BAD	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Såfremt rumdækkende lift ikke loftmonteres, skal den vægmonteres • Der skal være fokus på diskretion/lyd i forhold til omkringliggende rum
Gulv	
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet? • Såfremt rumdækkende lift ikke vægmonteres, skal den loftmonteres, hvilket stiller krav til konstruktionen • Lydabsorberende loft
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Vægge bør være hvide • Dæmpet farvesætning kan ske på døre og inventar
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Anbefalet temperatur, 23 +/- 1 °C (sommer og vinter) • Gulvvarme anbefales af hensyn til hygiejne
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Undertryk i rum i forhold til øvrige rum, • Luftsifte: ca. 8-10 gange i timen • Både indblæsning og udsugning kan overvejes. • Fugtstyring kan overvejes. • Lydtrykniveau fra ventilation, LpA ≤ 30 dB(A)
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Belysning iht. DS 700 og 703 • Almen belysning: 200 Lux • Særbelysning ved spejl: 200 Lux • Fintfølede bevægelsessensor til tænd/sluk. • Det skal overvejes om der er særlige krav til belysning (synskrævende arbejde, materials lysfølsomhed, farvegengivelse mv.)
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Der er ingen krav om dagslys
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Det kan være vanskeligt at opnå gode akustiske forhold i rummet på grund af mange hårde overflader, men anvendelse af hygiejne akustikloft til opnåelse af bedst mulige akustiske forhold, anbefales • Anbefalet efterklangstid 1,0 sek. • Bygningsreglementets krav til luftlydisolation mellem rum og trinlyd skal overholdes
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Håndvask med tilbehør • Overflader og inventar skal være slidstærke, og kunne tåle hyppig rengøring

PATIENTTOILET/BAD	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hele rummet er vådzone • Så få vandrette flader som muligt • Skjult rørføring så vidt muligt
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Rør og slanger skal være skjult i væg, og at bruser placeres i væg/loft, uden synlige slanger. • Krav til ventilation og belysning skal overholdes. • Skridsikker gulvbelægning, ruhed R 9-10 • Patientkald
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til ventilation og belysning skal overholdes. • Skridsikker gulvbelægning, ruhed R 9-10. • Der bør være loftlift • Standardrum med ens rum og indretning er en fordel • Rummet skal indrettes, så personalet kan overskue rummet fra døråbningen
Sanitære installationer	
	<ul style="list-style-type: none"> • Håndvask med berøringsfri armatur • Toilet • Evt. mulighed for at montere ekstra lang bruse-slange ved behov • Gulv afløb • Bruser monteres i loft med skjulte slanger • Skjulte slanger og rørføring
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Stikkontakt ved siden af spejl.
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Patientkald
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Reparationer og udskiftninger skal ske når rummet ikke er i brug • Mobilt udstyr mv. bør dog tages ud af rummet for reparation/service

1.25 Personalerum

PERSONALERUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 1,5-2 m² pr. person inkl. Tekøkken
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • Afhænger af akutafdelingens størrelse
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Pauser • Møder • Spisning • Informationssted • Opbevaring af personalets ejendele • Evt. mulighed for "povernapping"
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Koordineringscentral • Personaletoalet • Evt. et personalerum perifert i afdelingen
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Forplejning? • Affald? • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke døryper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar skal der være plads til (køkkenfaciliteter, hvilestole, borde, stole)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?

PERSONALERUM	
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Krav til belægning? (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? • Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? • Kan farver skade patientsikkerheden? • Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til rumtemperatur? • Er der varmeafgivende apparater i lokalet? • Opvarmingskilde (f.eks. radiator)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor meget skal ventileres for generel rumventilation? • Undertryk/overtryk i forhold til øvrige rum? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? • Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO₂/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder (f.eks. i forbindelse med powernapfunktion)? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Der vil normalt være krav om dagslys (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik pga. at der f.eks. skal være ro til koordinering o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til naboerum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?

PERSONALERUM	
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbeklægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt armatur? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulvafløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv. ? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.26 Personaletolet

PERSONALETOILET	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 2 m² + evt. forrum • Min. 1 toilet pr 15 ansatte
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 personale
Funktioner/anvendelse	
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Koordineringscentral • Personalerum • Sekretariat • Lægevagt • Vagtrum • Andet
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Affald? • Engangsartikler mv.?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Pladskrav/adgangsforhold	
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør eller skydedør – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?

PERSONALETOILET	
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Rumtemperatur? Opvarmningskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Hvor meget skal ventileres? Undertryk/overtryk?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring? (f.eks. vinduer, vindueskarme) Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbeklædning, farver, belysning, skarpe genstande)?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke sanitære installationer er der behov for? Berøringsfrit/manuelt armatur? Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? Synlig/ikke synlig rørføring? Er der særlige krav til styrke og sikkerhed?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> Antal stikkontakter?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Diverse	

1.27 Pårørende rum

PÅRØRENDE RUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 12 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1-6 pårørende • 1-2 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Samtaler • Ventefunktion • Evt. indeholde lille tekøkken • Handicaptoliet tilknyttet
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Morsrum • HC-Toilet
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der stor patientgennemstrømning?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der være plads til pårørende (siddepladser)? • Foregår der pladskrævende undersøgelser og behandlinger ved brug af apparatur og diagnostisk udstyr? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard (borde, stole)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? • Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?

PÅRØRENDE RUM	
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? • Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? • Kan farver skade patientsikkerheden? • Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse? (se generelt afsnit om indeklima)
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvad er krav til temperatur • Er der varmeafgivende apparater i lokalet? • Opvarmingskilde? (f.eks. radiator)
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor stort luftskifte skal være i rummet? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? • Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO₂/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde mv.)? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Ja. • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik, fordi der f.eks. skal være ro til samtalerne o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbeklædning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen

PÅRØRENDE RUM	
	<p>"blinde" vinkler)?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulv afløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt? • Sug? • Trykluft? • Andet?
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv.? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Andet?

1.28 Reception

RECEPTION	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 20 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1-3 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Betjening af patienter/visitation • Spot triage • Skærmarbejde • Telefonsamtaler • Opbevaring af mapper, bøger mv.
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Udsyn til indgang (indgang kunne aflåses) • Udsyn til venteområde • Sekretariat • Koordineringscentral • Konsultation lægevagt • Skadestue/behandlingsrum småskader • Der skal være fokus på personalets sikkerhed og etableres flugtveje
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Affald? • Engangsartikler mv.?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtypen skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt)?

RECEPTION	
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? • Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? • Kan farver skade patientsikkerheden? • Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)? • Er der varmeafgivende apparater i lokalet? • Er der særlige krav til temperaturen pga. apparater etc.? • Opvarmningskilde (f.eks. radiator)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor meget skal ventileres for generel rumventilation? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? • Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO₂/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde, materialers lysfølsomhed, farvegengivelse mv.)? • Er der behov for natbelysning? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Der vil normalt være krav om tilgang af dagslys (Atvejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik, fordi der f.eks. skal foregå diktering, telefonvisitation, være ro til koordinering o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengørings-

RECEPTION	
	<p>venlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes? • Er der fare for faldulykker (gulvbelægning, farver, lys mv.)?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der behov for loftlift? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik (krav i visse rum)?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv. ? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.29 Rengøringsrum

RENGØRINGSRUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 3 m² pr. rengøringsvogn
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1-2 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Klargøring af rengøringsvogn • Fylde vand i spande • Tømme spande • Opbevaring af rengøringsvogn, rengøringsrekvisitter, rengøringsartikler, papirhåndklæder, toiletpapir, vandkander
Nærhedskrav	
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Affald? • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør eller skydedør, automatisk eller manuel)? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard (rengøringsvogn, rengøringsmaskiner, hylder)? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, over-

RENGØRINGSRUM	
	<ul style="list-style-type: none"> flader)? Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> Krav til opbygning (materialer, lyd)? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Er der varmeafgivende apparater i lokalet? Opvarmingskilde (f. eks. radiator)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Hvor stor bør luftsifte være for generel rumventilation? Er der behov for procesventilation (pga. håndtering af kemikalier etc.)? Undertryk/overtryk? Er der behov for at kunne øge luftsiftet i perioder (timertryk)?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til belysning? Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> Der vil normalt ikke være krav om dagslys (Atvejledning)? Er der behov for lav blænding og/eller refleksion?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilations-armaturer, sanitet, inventar osv.) ? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke installationer er der behov for? Synlig/ikke synlig rørføring? Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? Er der særlige krav til afløbsforhold?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> Antal stikkontakter? Antal it-stik?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> Telefon - fast/mobil? Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant

RENGØRINGSRUM	
Diverse	<ul style="list-style-type: none">• Er der særlige krav til fastgørelse af inventar,• Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug?• Skal mobilt udstyr, møblement mv. ud af rummet for reparation/service?• Andet?

1.30 Samtalerum

SAMTALERUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 15 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 patient • Evt. 1-2 pårørende • 1-2 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Samtaler mellem mennesker. • Der skal være flugtvej fra rummet.
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Indgang for gående patienter. • Venteområde.
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der stor patientgennemstrømning?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der være plads til pårørende (siddepladser)? • Foregår der pladskrævende undersøgelser og behandlinger ved brug af apparatur og diagnostisk udstyr? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard (borde, stole)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? • Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)?

SAMTALERUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? • Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? • Kan farver skade patientsikkerheden? • Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvad er krav til temperatur • Er der varmeafgivende apparater i lokalet? • Opvarmingskilde (f.eks. radiator)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor stort luftskifte skal være i rummet? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? • Skal der være behovsstyring f.eks. ved bevægelses- eller CO₂/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde mv.)? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Ja. • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik, fordi der f.eks. skal være ro til samtalerne o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til naboerum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbeklædning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)?

SAMTALERUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulv afløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt? • Sug? • Trykluft? • Andet?
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv.? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.31 Satellit laboratorium

SATELLIT LABORATORIUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 20-40 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal personale afhænger af den nærmere fordeling på det enkelte hospital
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Analyser af blodprøver mv. • Afsendelse og modtagelse af prøver fra centralt laboratorium • Afsendelse af prøvesvar
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Multifunktionsrum • Akutrum • Triagerum/Overvågning
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver? • Rummet bør ikke være et gennemgangsrum
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Medicin? • Affald • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtypen skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? Som dørlås kan f.eks. anvendes kort. • Glasrude i dør? • Albuebetjent dør indefra?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard (computer, kanylebokse, evt. sugekasse mv.)? • Hvor meget bordplads? • Hvor meget medicin skal der være plads til? • Hvor meget udstyr skal der være plads til på gulvet (dropstativer, affaldsspande, EPJ-vogn)? • Skal der være plads til opslagsværker? • Forurener udstyret (støj, lugt)?

SATELLIT LABORATORIUM	
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? Forurener udstyret? (støj, varme, lugt)
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> Krav til opbygning (materialer, lyd)? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
<ul style="list-style-type: none"> Ikke relevant 	
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)? Er der varmeafgivende apparater i lokalet? Opvarmingskilde (f.eks. radiator)? Vær opmærksom på særlige temperaturkrav til opbevaring af medicin
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Der bør være generel rumventilation, luftskifte? Er der behov for procesventilation i form af sugekasse (pga. håndtering af medicin)? Overtryk? Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO²/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde mv.)? Er der behov for speciallys? Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? Behov for bevægelsessensor? Undgå lysstofrør monteret direkte på undersiden af hylde til medicin pga. varmeudvikling
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? Behov for solafskærmning? Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige behov for god akustik pga. at der f.eks. skal være ro til medicindosering?
Hygiejne	
	<ul style="list-style-type: none"> Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader? (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.). Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? Kan gulvet rengøres maskinelt?

SATELLIT LABORATORIUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Andet?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbeklægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for (håndvask etc.)? • Berøringsfrit/manuelt armatur? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Skal der være gulv afløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold? • Særlige behov for forsyning af behandlet vand?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik (krav i visse rum)
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, mv.? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet • Andet?

1.32 Sekretariat

SEKRETARIAT	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 7-8 m² pr. person
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • Afhænger af akutafdelingens størrelse
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Skærmarbejde hæve-sænkbart • Telefonbetjening • Arkivering • Diktering • Betjening af personale (læger, sygeplejersker mv.) • Printning/kopiering
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Reception • Koordineringscentral • Kopirum • Personaletolet
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver? • Rummet bør ikke være et gennemgangsrum
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der stor patientgennemstrømning?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der være plads til pårørende (siddepladser)? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde? (hvad skal ind og ud af rummet?) • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard (borde, stole, hylder, computere, lokale printere etc.)? • Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt)?

SEKRETARIAT	
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? • Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? • Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? • Kan farver skade patientsikkerheden? • Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)? • Er der varmeafgivende apparater i lokalet? • Opvarmningskilde (f.eks. radiator)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvad er behov for ventilation? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? • Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO2/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde)? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Der vil være krav om dagslys (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik, fordi der f.eks. skal foregå diktering, telefonvisitation, være ro til koordinering mv.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til naboer, der er vigtige?
Hygiejne	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?

SEKRETARIAT	
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbeklægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	
	<ul style="list-style-type: none"> • Evt. håndvask med tilbehør?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik (krav i visse rum)?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv. ? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.33 Skadestue/behandlingsrum små skader

SKADESTUE/BEHANDLINGSRUM SMÅ SKADER	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 40-60 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1-6 patienter • 1-6 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Behandling af små skader • Fast track
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Reception • Direkte adgang til toilet /bad • Gipserum • Venteområde
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Medicin? • Affald? • Linned? • Sengetransport • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der stor patientgennemstrømning? • Er patienterne sengeliggende – er der brug for udskiftning eller vask af seng eller udstyr for hver ny patient? • Kan der være flere patienter i rummet på samme tid?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der være plads til pårørende (siddepladser, evt. overnatningsmulighed)? • Foregår der patientforflytninger? • Hvilke hjælpemidler benyttes der til forflytninger? • Foregår der pladskrævende undersøgelser og behandlinger ved brug af apparatur og diagnostisk udstyr? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtypen skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde? (hvad skal ind og ud af rummet?) • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?

SKADESTUE/BEHANDLINGSRUM SMÅ SKADER	
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard? Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? Skal der monteres lift eller tungt udstyr på væggen? Særlige forhold (f.eks. stråling)? Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> Krav til opbygning (materialer, lyd)? Skal der monteres lift eller tungt udstyr i loftet? Er der særlige krav til lofthøjden? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? Kan farver skade patientsikkerheden? Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	
	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Er der varmeafgivende apparater i lokalet? Er der særlige krav til temperaturen pga. apparater, medicin etc.? Opvarmningskilde (f.eks. radiator)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Er der behov for generel rumventilation? Er der behov for procesventilation (pga. håndtering af kemikalier, medicin etc.)? Undertryk/overtryk? Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? Brug for behovsstyring f.eks. ved CO₂/temp. sensor?

SKADESTUE/BEHANDLINGSRUM SMÅ SKADER	
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejdsde, materialers lysfølsomhed, farvegengivelse mv.)? • Er der behov for speciallys (LED/farvet lys, ultraviolet lys osv.)? • Er der behov for natbelysning? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik, fordi der f.eks. skal foregå diktering? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til naboer, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes? • Er der fare for faldulykker (gulvbelægning, farver, lys mv.)?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der behov for loftlift? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt armatur? • Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulv afløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold? • Særlige behov for forsyning af behandlet vand?

SKADESTUE/BEHANDLINGSRUM SMÅ SKADER	
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik (krav i visse rum)?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt? • Sug? • Trykluft? • Andet?
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv. ? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.34 Skyllerum

SKYLLERUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 15 m² pr. rum
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1-2 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Opbevaring af brugte utensilier, brugte bækken, kolber og pletter, kanylebokse, rengøringsartikler, vaser og urtepotteskjulere mv. • Vask af urene effekter
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Urent og rent skyllerum placeres ved siden af hinanden. • Affaldsdepot.
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Medicin? • Affald? • Linned? • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem? (rørpost, AGV, monorail mv.)
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Foregår der pladskrævende funktioner ved brug af apparatur og diagnostisk udstyr? • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard (se ovenfor under funktioner)? • Forurener udstyret (støj, lugt, varme)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? • Forurener udstyret (støj, lugt, varme)?

SKYLLERUM	
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Skal der monteres lift eller tungt udstyr på væggen? • Særlig forhold (f.eks. stråling)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der særlige krav til lofthøjden? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Er der varmeafgivende apparater i lokalet? • Er der særlige krav til temperaturen pga. apparater etc.? • Opvarmningskilde (f. eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for generel rumventilation? • Er der behov for procesventilation (pga. håndtering af kemikalier etc.)? • Undertryk/overtryk? • Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? • Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO2/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde, materialers lysfølsomhed mv.)? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik pga. støj fra udstyr, arbejdsfunktioner o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)?

SKYLLERUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes? • Er der fare for faldulykker (gulvbelægning, farver, lys mv.)?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)?
Sanitære installationer	
	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Skal evt. vask have hæve-sænkefunktion? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed? • Skal der være gulv afløb? • Er der særlige krav til afløbsforhold? • Særlige behov for forsyning af behandlet vand?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik (krav i visse rum)
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement mv.? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Andet?

1.35 Triage- og observationsrum

TRIAGE- OG OBSERVATIONSNUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 15 m² • 20 m² til store, tunge patienter
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 patient • 1-3 pårørende • 1-2 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Observation • Hastegradsvurdering • Vitale parametre
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Toilet/bad • Vagtrum/overvågning • Reception • Koordineringscentral
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Rummet placeres i afsnit for triagerum • Der skal være overvågning fra vagtrum eller koordineringscentral • Triage- overvågningsrum kan evt. være sammenhængende
Forsyninger	Forsyning der skal ind/ud af rummet: <ul style="list-style-type: none"> • Forplejning • Medicin • Affald • Linned • Sengetransport • Engangsartikler mv.
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Patienten kan være siddende eller sengeliggende • Pårørende
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Forskelligt klinisk personale • Servicepersonale • Teknisk personale
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Plads til pårørende evt. i mobil hvilestol, som kan bruges ved overnatning • Forflytninger • Diverse behandlinger/brug af apparatur • Diagnostisk udstyr • Observationsskærme og apparatur • Brug af lift (loftlift/mobillift) • Brug af mobile hjælpemidler • Undersøgelser • Kørsel med sengen • Bepising i sengen • Opbevaring af dyner/puder og andet udstyr • Plads til forflytninger
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Dør med automatik, skydedør vil være en fordel • Fri døråbning 150 cm. Såfremt det anvendes en tofløjet dør, skal den gående del have en fri dørbredde på min. 97 cm

TRIAGE- OG OBSERVATIONSNUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Indblik til rummet, såfremt der ikke er vindue i væg mod gang. Indblik skal kunne blændes
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Pc – arbejdsstation • Loftmonteret undersøgelseslys • Paneler (kulisseskiner, elpanel, gasudtag) • Loftlift med diverse sejl • Mobilt sengebord til patientens ejendele • Skabe til udstyr og utensilier • Stole til patienter, personale og pårørende • Senge/lejer – som også kan tage store tungepatienter • Skærme – overvågning, overblik, diagsostisering • Undersøgelseslys • Udstyr til lejring (dyner/ puder/ pacs) • Patientens personlige monitor
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Kørestol • Bækkenstol • Diverse undersøgelsesapparatur (ultral lyd mv.)
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Glas mellem rum for overblik og indkig. Glas skal kunne blændes. • OBS på lydisolation mellem rum • Såfremt der etableres fast væg mod vagtrum/koordineringscentral, skal der være glasareal
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • OBS på gulvets slidstyrke, da der kan forekomme meget transport ud og ind af rummet. Særlig opmærksomhed i rum til store, tunge patienter
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Rengøringsvenlige akustiklofter • Der bør forberedes for loftlift, og konstruktion skal dimensioneres derefter. OBS på rum til store, tunge patienter.
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Høj forventning til indeklima (Kategori A iht. DS/CEN/CR 1752) • Vinter: 21 +/- 1 °C • Sommer: 23 +/- 1 °C • Radiator skal være uden konvektor
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Som udgangspunkt skal trykforhold være neutral, altså balanceret ventilation <p>Ventilation dimensioneres iht. belastning, nedenstående er vejledende:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skøn over mindste luftskifte: 2-3 gange i timen • Skøn over maks. luftskifte ca. 6 gange i timen <p>Lufthastigheder i opholdszonen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vinter: 0,15 m/s, sommer: 0,18 m/s

TRIAGE- OG OBSERVATIONSNUM	
	<ul style="list-style-type: none"> • Lydtrykniveau fra ventilation, LpA ≤ 30 dB(A) • Behovsstyret ventilation (CO₂/temperatur, tilstedeværelsessensor og evt. også timertryk mv.)
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • God almen loftsbelysning • Vær opmærksom på at undgå blænding for liggende patienter • Undersøgelseslampe ved hvert leje/seng.
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Tilgang af dagslys • Solafskærmning tilrådes • Indkig udefra bør undgås
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Rummets efterklangstid, T ≤ 0,6 sek. Taleforståeligheden, dvs. hvor godt tale kan høres og forstås, skal være god • Der er skærpede krav til luftlydisolation
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Håndvask med tilbehør • Overflader og inventar skal være slidstærke, og kunne tåle hyppig rengøring • Der skal være så få vandrette flader som muligt • Rørføring skal være skjult så vidt muligt • Placering af inventar skal være hensigtsmæssig i henhold til rengøring • Gulvet skal kunne vaskes maskinelt
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Indkig til rummet/overvågning • Patientkald
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Indkig til rummet • Flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/pårørende. Evt. som dør til tilstødende rum • Rumdækkende loftlift • Tilgængelighed til hjælpemidler • Rummet skal kunne overskues fra døren
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Håndvask med tilbehør • Skjult rørføring så vidt muligt
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Stikkontakter • Antal it - stik • No break stik (krav i visse rum)
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Multimedieadgang • Personlig monitor
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ilt • Sug • Trykluft
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Rummet er i brug hele døgnet, reparationer og udskiftninger skal derfor kunne ske, mens rummet er i brug

TRIAGE- OG OBSERVATIONSNUM	
	<ul style="list-style-type: none">• Mobilt udstyr mv. bør tages ud af rummet for reparation/service• Ophængning af diverse ledninger og slanger• Indkig til rummet er vigtigt af hensyn til overvågning og kontakten mellem patient og personale. Indkig afskærmes for uvedkommende

1.36 Vagtrum

VAGTRUM	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • Mindre vagtrum/station 10-12 m² • Større vagtrum 25-30 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • Mindre vagtrum/vagtstation: 1-3 personale • Større vagtrum: 3-5 personer
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Overvågning af patienter – undgå indkig fra uvedkommende • Skærmarbejde hæve-sænkbart • Telefonsamtale • Diktering • Benytte arkiv for journalisering, bestillingssedler mv. • Forberedelse af stuegang og patientsamtaler • Henvendelse fra patienter, pårørende, samarbejdspartner • Kopiering/udprintning • Overlevering af informationer
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Multifunktionsrum • Personalet toilet
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum? • Er rummet afhængig af andre rum (f.eks. i forhold til udstyr, personale, patienter)? • Er rummet et gennemgangsrum? • Skal der etableres rolige områder til arbejdsopgaver?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Forplejning? • Medicin? • Affald? • Engangsartikler mv.? • Er der forbindelse til et transportsystem (rørpost, AGV, monorail mv.)?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet? • Er der meget personaletrafik i rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for manøvrering af mobilt udstyr? • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke døryper skal benyttes (alm. dør, skydedør eller karrusel – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde? (Hvad skal ind og ud af rummet?) • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.? • Glasrude i dør?

VAGTRUM	
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard? Forurener udstyret (støj, lugt)?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til? Forurener udstyret (støj, lugt)?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet? Skal der være mulighed for indkig i rummet (f.eks. glasrude i væg)?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> Krav til opbygning (materialer, lyd)? Er der særlige krav til lofthøjden? Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer under loftet?
Farver og kunst	
	<ul style="list-style-type: none"> Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet, patienten eller pårørende? Kan farverne påvirke psykiatriske patienter? Kan farver skade patientsikkerheden? Skal udsmykningen være integreret (eksempelvis vægmaleri) eller udskiftelig?
Indeklima	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)? Er der varmeafgivende apparater i lokalet? Er der særlige krav til temperaturen pga. apparater, medicin etc.? Opvarmningskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> Hvor stort er behov for generel rumventilation? Undertryk/overtryk? Er der behov for at kunne øge luftskiftet i perioder (timertryk)? Skal der være behovsstyring f.eks. ved CO₂/temperatur-sensor?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> Er der særlige krav til belysning (synskrævende arbejde, materialers lysfølsomhed, farvegengivelse mv.)? Er der behov for natbelysning? Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? Behov for bevægelsessensor?

VAGTRUM	
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige behov for god akustik, fordi der f.eks. skal foregå diktering, være ro til koordinering o.a.? • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Er der mulighed for koncentration og arbejdsro for personalet, så risiko for patientfejl mindskes?
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbeklægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadrettede patienter/pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt armatur? • Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? • Synlig/ikke synlig rørføring?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik? • Dobbelt PDS? • No break stik (krav i visse rum)?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparati-

VAGTRUM	
	<p>on/service?</p> <ul style="list-style-type: none">• Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt?• Er der særlige krav til fastgørelse af inventar, møblement, kunst mv.?• Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)?• Andet?

1.37 Vagtværelse

VAGTVÆRELSE INKLUSIV TOILET/BAD	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 15-17 m²
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • 1 personale
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilerum • Evt. arbejdsrum, så derfor udstyret med pc, telefon mv. • Adgang til diverse relevante systemer og multimediefunktioner
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Modtageområde liggende patienter (personale akutbil) • Perifert i koordineringsområdet (øvrige personale)
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Hvordan er rummet placeret i forhold til øvrige rum?
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Skal der forsyninger ind/ud af rummet? • Forplejning? • Affald? • Engangsartikler mv.?
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke personalegrupper benytter rummet?
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Behov for siddepladser, bordplads • Er der behov for opbevaringsplads og "parkering" af udstyr, midlertidigt eller permanent?
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke dørtyper skal benyttes (alm. dør eller skydedør – automatisk eller manuel)? • Er der behov for lyddæmpning? • Krav til dørbredde (hvad skal ind og ud af rummet?)? • Krav til styrke, lås, brandkrav mv.?
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der være plads til som standard?
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket inventar og apparatur skal der lejlighedsvist være plads til?
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (styrke, materialer, lyd, overflader)? • Hvordan er vægkonstruktionen defineret i forhold til generalitet, fleksibilitet og elasticitet?
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Er der særlige krav til opbygning (materialer, lyd, overflader)? • Særlige krav til styrke (f.eks. tungt udstyr)? • Krav til belægning (slidstyrke, skridsikkerhed mv.)?
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Krav til opbygning (materialer, lyd)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til installationer

VAGTVÆRELSE INKLUSIV TOILET/BAD	
	under loftet?
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Skal rummet udsmykkes eller farvelægges? • Hvilken virkning skal udsmykningen have på personalet?
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilket krav er der til indeklimaklasse (se generelt afsnit om indeklima)?
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Opvarmingskilde (f.eks. radiator eller gulvvarme)?
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor meget skal ventileres for generel rumventilation? • Skal der være behovsstyring?
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • Er der behov for natbelysning? • Er der behov for flere tændings- og dæmpningsmuligheder? • Behov for bevægelsessensor?
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Er der krav om tilgang til dagslys (At-vejledning)? • Er der behov for lav blænding og/eller refleksion? • Behov for solafskærmning? • Behov for mørklægning? • Skal indkig undgås?
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • Er der specielle forhold omkring lydisolering til nabo-rum, der er vigtige?
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke krav er der til håndhygiejne-faciliteter i rummet? • Imødekommes de hygiejnemæssige krav til rengøringsvenlige overflader (gulve, vægge, lofter, lys- og ventilationsarmaturer, sanitet, inventar osv.)? • Er der indtænkt tilgængelighed i forhold til rengøring (f.eks. vinduer, vindueskarme)? • Kan gulvet rengøres maskinelt?
Sikkerhed	
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Hvor er der fare for arbejdsulykker (skridsikker gulvbelægning, farver, belysning, skarpe genstande)? • Er der specielle behov for at overskue rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Hvad er behovet for flugtveje i forhold til udadreagerende patienter/ pårørende? • Skal der være alarm?
Sanitære installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Hvilke sanitære installationer er der behov for? • Berøringsfrit/manuelt armatur? • Skal evt. håndvask have hæve-sænkefunktion? • Synlig/ikke synlig rørføring? • Er der særlige krav til styrke og sikkerhed?
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Antal stikkontakter? • Antal it-stik?

VAGTVÆRELSE INKLUSIV TOILET/BAD	
	<ul style="list-style-type: none"> • Dobbelt PDS? • No break stik (krav i visse rum)?
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon - fast/mobil? • Pc - stationær/mobil? • Skal der være overbliksskærme, og hvad skal de vise? • Behov for elektronisk skiltning? • Er der særlige forhold i konstruktionen der kan give problemer for trådløst netværk? • Andet?
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Skal reparationer og udskiftning kunne ske, mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Er der indtænkt ophængning af diverse ledninger og slanger, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt? • Er der særlige krav til overblik eller overvågning i rummet (ingen "blinde" vinkler)? • Andet?

1.38 Venteområde

VENTEOMRÅDE	
Vejledende nettoareal	<ul style="list-style-type: none"> • 1,5-2 m² pr. person
Antal personer	<ul style="list-style-type: none"> • Afhænger af akutmodtagelsens størrelse
Funktioner/anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • Ophold for primært stående og siddende patienter og pårørende før behandling • Ophold for psykiatriske og somatiske patienter • Ophold for børn • Liggende patienter kan forekomme
Nærhedskrav	<ul style="list-style-type: none"> • Indgang • Reception • Patienttoilet og handicaptollet • Vagtlæge konsultation • Skadestue • Triagerum/observationsrum • Samtalerum • Direkte adgang til udeområde
Logistik	<ul style="list-style-type: none"> • Rummet placeres ved indgangen for gående patienter • Rummet er et gennemgangsrum og er præget af stor patientgennemstrømning • Rummet overvåges fra receptionen • Rummet skal være afgrænset, så patienter ikke kan bevæge sig videre ind i afdelingen på egen hånd
Forsyninger	<ul style="list-style-type: none"> • Opfyldning af automater og drikkevarer • Affald
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Rummet er præget af varierende patientgennemstrømning. Ofte vil der opholde sig flere patienter og pårørende i rummet på samme tid.
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Klinisk, teknisk og administrativt personale. • Personale fra primærsektoren. • Servicepersonale.
Pladskrav/adgangsforhold	<ul style="list-style-type: none"> • Der skal være siddepladser til pårørende • Plads mellem siddegrupperne i forhold til smittespredning • Plads til bære eller seng – lejlighedsvis.
Døre	<ul style="list-style-type: none"> • Fri dørbredde på 150-200 cm. Gerne todelt dør • Automatisk skydedør evt. med censor • Dør bør have glasrude, så personalet kan se, hvem der står udenfor • Dør bør kunne låses og låses op "fjernbetjent"

VENTEOMRÅDE	
Inventar og apparatur	
Standard inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hylder/tidsskriftsholder • Kaffeautomat • Bord, køleskab eller automat med kolde drikke. • Madautomat • Stole • Borde • Affaldsspande • Børneområde med møblement, læsestof, legetøj. • Rumskabende/afgrænsende elementer (skærme, planter mv.) • OBS på inventar til store, tunge patienter
Lejlighedsvist inventar og apparatur	<ul style="list-style-type: none"> • Hjælpemidler (kørestole, rollatorer mv.)
Konstruktion	
Væg	<ul style="list-style-type: none"> • Glasareal mod reception
Gulv	<ul style="list-style-type: none"> • Skridsikker gulvbelægning
Loft	<ul style="list-style-type: none"> • Akustikloft
Farver og kunst	<ul style="list-style-type: none"> • Det anbefales at rummet udsmykkes med beroligende kunst. Farver på vægge bør være dæmpede og i lyse nuancer • Farvesætning på døre kan medvirke til at patienten nemmere kan orientere sig i forhold til de omkringliggende funktioner
Indeklima	<ul style="list-style-type: none"> • Høj forventning til indeklima (Kategori A iht. DS/CEN/CR 1752) • Aktivitetsniveau, stillesiddende: 1,0-1,2 Met • Beklædning: Vinter: 1,0 Clo, sommer: 0,5 Clo
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Vinter: 22 +/- 1 °C, Sommer: 24 +/- 1 °C • Radiator skal være uden konvektor
Ventilation/luftkvalitet	<ul style="list-style-type: none"> • Luftmængde iht. forurening og varme-belastning. Vær opmærksom på at venterummet kan indeholde potentiel risiko for spredning af udiagnostiserede luftbårne infektionssygdomme, hvilket stiller krav til ventilationseffektiviteten. (Fortrængningsventilation kan give større effektivitet end opblandingsventilation.) • Lufthastigheder i opholdszonen (kategori A): • Vinter: 0,15 m/s, sommer: 0,18 m/s • Lydtrykniveau fra ventilation, LpA ≤ 35 dB(A) • Behovsstyret ventilation (eks. v. CO₂/temp.)
Kunstig belysning	<ul style="list-style-type: none"> • God almen belysning iht. DS 700 og 703 • Farvegengivelse skal være god • Dagslysstyring kan overvejes • Etablering af fintfølende tilstedeværelsesfølere bør overvejes • Belysning styres centralt – fra receptionen

VENTEOMRÅDE	
Dagslys	<ul style="list-style-type: none"> • Tilgang af dagslys • Solafskærmning
Akustik	<ul style="list-style-type: none"> • I mindre ventearealer bør efterklangstiden være mindre end 0,6 sek., i større ventearealer bør absorptionsarealet være større end 1,1 x gulvarealet • Bygningsreglements krav til luftlydisolation mellem rum, trinlyd samt støj fra trafik skal som minimum overholdes
Hygiejne	<ul style="list-style-type: none"> • Tilgang til håndvask mv. (evt. på toilet eller i forrum til toilet) • Mulighed for tilstrækkelig afstand mellem patientgrupper på grund af smitte • Ventilation skal være tilstrækkelig • Gulv skal kunne vaskes med maskine
Sikkerhed	<ul style="list-style-type: none"> • I tilfælde af voldsomme og truende patienter bør inventar være fastgjort til gulvet eller hænge sammen i klynger. Planter skal være "lette" og ikke i hårde potter • Kunst og malerier skal være fastgjort. Der må ikke være glas i billedrammerne • Stående personale skal kunne have udsyn over hele venteområdet (Ingen "blinde" vinkler)
Patienter	<ul style="list-style-type: none"> • Der skal indtænkes diskretionsområde omkring receptionen • Mulighed for at adskille venteareal mellem eksempelvis rivaliserende grupper • Flugtveje
Personale	<ul style="list-style-type: none"> • Mulighed for at lukke/låse indgangsdøren, fra receptionen • Mulighed for at adskille venteareal mellem eksempelvis rivaliserende grupper • Flugtveje • Receptionen kan afskærmes med sikkerhedsglas og der evt. tales gennem luge
Sanitære installationer	
Øvrige installationer	
El-installationer	<ul style="list-style-type: none"> • Et antal stikkontakter svarende til rummets størrelse • Elforsyning til diverse mad og drikke automater
Kommunikation/it	<ul style="list-style-type: none"> • Patienttelefon • Patientkald • Multimedieadgang og mulighed for TV – evt. så det kun er synligt fra dele af venteområdet, så patienter der ønsker mere ro, ikke generes af det • Elektronisk skiltning/skærm der fortæller om ventetid mv.

VENTEOMRÅDE	
Luftarter	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke relevant
Diverse	<ul style="list-style-type: none"> • Da rummet er i brug hele døgnet skal rengøring, reparationer og udskiftninger foregå imens rummet er i brug. Inventar og udstyr kan dog fjernes og repareres andet steds. • Skal reparationer og udskiftning kunne ske mens rummet er i brug? • Skal mobilt udstyr mv. ud af rummet for reparation/service? • Ophængning eller skjul af diverse ledninger og slanger skal ske, så det er sikkerheds-, vedligeholdelses- og hygiejnemæssigt forsvarligt

Koncern HR, Fysisk Arbejds miljø
Emil Møllers Gade 41
8700 Horsens
www.fa.rm.dk

Bygningskontoret
Skottenborg 26
8800 Viborg
www.hvaeri.rm.dk