

SAGS NR. : 17-856
 SAG : SKOVBØRNEHUSET – VALMUEVEJ 27, 4200 SLAGELSE
 EMNE : RUMSKEMA
 DATO : 24.10.2017
 REV. DATO :

RUMNR.	RUMBE-TEGNELSE	GULVOVERFLADE	FODLISTE	VÆGGERFLADER	LOFTOVERFLADE	INSTALLATIONER	ARMATURER	INVENTAR	BEMÆRKNINGER
01	Garderobe/ gangområde	Linoleum	Træ	Blank murværk Malerbehandlet	Træbeton, lys fin	El og ventilation	Nedhængte pendler	Garderober	Hoveddør udføres med 2 håndtag. Øverste greb med opadgående vrid. Ovenlysvindue centeret i rummet.
02	Gangområde	Linoleum	Træ	Blank murværk Malerbehandlet	Træbeton, lys fin	El og ventilation Slangevinder 2 stk. køleskabe Opvaskemaskine	Nedhængte pendler	Opbevaringsskabe Mælkekøkken	Ovenlysvindue ved mælkekøkken
03	Mødelokale	Linoleum	Træ	Malerbehandlet	Træbeton, lys fin	El, ventilation TV, EDB og netstik	Nedhængte armaturer		
04	Teknikrum	Beton med støvbinder	Træ	Malerbehandlet	Gips malerbehandlet	El og ventilation Gulvafløb	Indbygget grundbelysning		
05	Dagrenovation	Flisebelægning	-	Fibercementplader	Fibercementplader				Brandsikres indvendigt
06	Depot	Linoleum	Træ	Malerbehandlet	Træbeton, lys fin	El og ventilation	Indbygget grundbelysning		Benyttes til vareindlevering
07	Garderobe/ gangområde	Linoleum	Træ	Malerbehandlet	Træbeton, lys fin	El og ventilation	Indbygget grundbelysning		
08	Orangeri	Flisebelægning		Glas murværk	Glas				OPTION
09	Grov- garderobe	Gulvklinker	Sokkelklinke	Malerbehandlet	Træbeton, lys fin	El og ventilation Gulvafløb	Indbygget grundbelysning		Dør fra garderobe til grov- garderobe udføres med glasfelt + sideparti
10	Toilet	Skridsikker vinyl	Hulkehl i vinyl	Malerbehandlet Vægfliser	Træbeton, lys fin	El og ventilation Sanitet	Indbygget grundbelysning		Vægfliser bagved toilet, vask og urinal
11	Børnehave- gruppe	Linoleum	Træ	Blank murværk Malerbehandlet	Træbeton, lys fin	El og ventilation	Nedhængte armaturer		Belysning kan dæmpes. Ovenlysvinduer for lysindfald bagerst i lokalet. Dør til stue udføres med glasfelt. Foldevæg for opdeling af børnehavegrupper.
12	Børnehave- gruppe	Linoleum	Træ	Blank murværk Malerbehandlet	Træbeton, lys fin	El og ventilation	Nedhængte armaturer		Belysning kan dæmpes. Ovenlysvinduer for lysindfald bagerst i lokalet. Dør til stue udføres med glasfelt. Foldevæg for opdeling af børnehavegrupper.
13	Børnehave- gruppe	Linoleum	Træ	Blank murværk Malerbehandlet	Træbeton, lys fin	El, ventilation TV, EDB og netstik	Nedhængte armaturer		Belysning kan dæmpes. Ovenlysvinduer for lysindfald bagerst i lokalet. Dør til stue udføres med

									glasfelt. Foldevæg for opdeling af børnehavegrupper.
14	Toilet	Skridsikker vinyl	Hulkehl i vinyl	Malerbehandlet Blankt murværk Vægfliser	Træbeton, lys fin	El og ventilation Gulvafløb Sanitet, 2 stk. små toiletter + 1 alm. Puslebord	Indbygget grundbelysning	Opbevaringsskabe	Ovenlysvindue Vindue med kig til børnehavegruppe
15	Grov- garderobe	Gulvklinker	Sokkelklinke	Blank murværk Malerbehandlet	Træbeton, lys fin	El og ventilation Gulvafløb	Indbygget grundbelysning		Dør fra garderobe til grov- garderobe udføres med glasfelt + sideparti
16	Vindfang	Linoleum		Glas	Glas		Nedhængt pendel		Hoveddør udføres med 2 håndtag. Øverste greb med opadgående vrid.
17	Personalestue	Linoleum	Træ	Blank murværk Malerbehandlet		Eksisterende El og ventilation	Eksisterende belysning		
18	Personale- garderobe	Linoleum	Træ	Malerbehandlet	Træbeton, lys fin	El og ventilation	Indbygget grundbelysning		
19	Personale- toilet	Skridsikker vinyl	Hulkehl i vinyl	Malerbehandlet Vægfliser	Træbeton, lys fin	El og ventilation	Indbygget grundbelysning		Vægfliser bagved håndvask Spejl over vask
20	Overdækket gårdrum	Flisebelægning	-	Vandrette lameller i lærketræ	Malet synlig tagkonstruktion				
21	Kryberum	Flisebelægning	-	Synlig trækonstruktion		Røgmelder tilsluttet ABA-central			Kryberum ventileres med riste i vægkonstruktionen
	Udvendigt					1 stk. udv. frostsikker vandhane			Placeres ved mellembygningen

Generelt:

- Alle indvendige døre udføres som klemfri og med fodsparksplade på begge sider. Låsesystem tilpasset eksisterende system.
- Vinduer- og døre udføres som træ/alu. som eksisterende.
- Brandmeldere tilsluttes eksisterende ABA-central.
- Lysinstallationer udføres med bevægelsesfølere.
- Opvarmning via radiator/konvektorvarme.
- Netværk. Alle indendørs område dækkes af acces-point.
- Udvendig belysning som eksisterende Skot-lamper.
- Ventilationsanlæg opstilles i teknikrum – rørføring udføres i tagrum.