












- Facader:**
-  Sandwich betonelementer 450mm
bagmur 150mm
isolering 150mm
forplade 150mm
 -  Sandwich betonelementer 370mm
bagmur 150mm
isolering 150mm
forplade 70mm
 -  Betonelement som bagmur med isolering 300mm
bagmur 150mm
isolering 150mm
 -  Betonelement som forplade 150mm
betonvæg 150mm
 -  Letbeton væg med let facadebeklædning 360mm
letbeton 120mm
facadesystem 145mm
vindspærre 8mm
afstandsliste 25mm
facadebeklædning - Thermo og linolieimprægneret.
- Indervægge:**
-  Skillevægge 125mm:
1 lag 15 mm fibergips, spartling og maling
95 mm stålskinnesystem med isolering.
1 lag 15 mm fibergips, spartling og maling
 -  Skillevægge 175mm:
1 lag 15 mm fibergips, spartling og maling
145 mm stålskinnesystem med isolering.
1 lag 15 mm fibergips, spartling og maling
- Dæk:**
-  Terrændæk, rum 1.01, 1.02A, 1.02B, 1.03A, 1.03C, 1.05, 1.06.:
Epoxybehandling
Slebent plan armeret insitustøbt betonplade, 200mm
Komprimeret karpillarbrydende sand, 200mm
 -  Terrændæk, rum 1.03B og 1.04:
Klinker, inkl. sokkelklynke
Armeret insitustøbt betonplade, 120mm
Isolering, 2 lag af 150mm (300mm total)
Komprimeret karpillarbridende sand, 200mm
 -  Terrændæk, rum 1.03B og 1.04:
Trægulv, inkl. fodlister
Armeret insitustøbt betonplade, 120mm
Isolering, 2 lag af 150mm (300mm total)
Komprimeret karpillarbridende sand, 200mm

Rev. Nr.:	Rev. Dato:	Rev. Beskrivelse:	
Int.: KKL Kontr.: JK Format: 420 x 420 Dato: 13.10.2020			Sags nr.: 1201607
Bygherre: Frejlev vandværk			Tegn. nr.: SB100
Sag: Nyt Vandværk - Alternativ forslag			Rev. dato:
Emne: Plan			Mål: 1 : 100
VAND & TEKNIK A/S			
Micheal Drewsens Vej 23 8270 Højbjerg Tlf.: 8744 1055 Fax.: 8744 1057 www.vandogteknik.dk			