



Signaturforklaring	
Nr.	Beskrivelse
100.001	■ Eksisterende konstruktion
221.001	Indvendige vægelementer VD KR95 450 AA/AA M140 VD-væg belædt på 2 sider Konstruktionsprincip: 140 mm mineraluld 2 x 12,5 mm Classic 1 Board KR 95 stolper pr. 450 mm KSK 95 som top- og bundskinne Min. 10 mm afstand KSK 95 som top- og bundskinne KR 95 stolper pr. 450 mm 2 x 12,5 mm Classic 1 Board
224.001	Indvendige skeletkonstruerede vægge VE MR70 450 AA/AA M70 VE-væg belædt på 2 sider Konstruktionsprincip: 70 mm mineraluld 2 x 12,5 mm Classic 1 Board MR 70 stolper pr. 450 mm MSKP 70 eller MSKCP 70 som top- og bundskinne 2 x 12,5 mm Classic 1 Board
224.002	Indvendige skeletkonstruerede vægge VE MR70 450 QQ/AA M45 VE-væg belædt på 2 sider - En vådrumsside Konstruktionsprincip: 45 mm mineraluld 2 x 12,5 mm Classic 1 Board MR 70 stolper pr. 450 mm MSKP 70 eller MSKCP 70 som top- og bundskinne 2 x 12,5 mm Aquapanel Indoor Vådrumsmembran Fliser
224.004	Indvendige skeletkonstruerede vægge VD KR95 450 AA/AA M140 VD-væg belædt på 2 sider Konstruktionsprincip: 140 mm mineraluld 2 x 12,5 mm Aquapanel Indoor Vådrumsmembran Fliser KR 95 stolper pr. 450 mm KSK 95 som top- og bundskinne Min. 10 mm afstand KSK 95 som top- og bundskinne KR 95 stolper pr. 450 mm 2 x 12,5 mm Aquapanel Indoor Vådrumsmembran Fliser
224.005	Indvendige skeletkonstruerede vægge VE MR70 450 -AA M45 VE-væg belædt på 1 side Konstruktionsprincip: 45 mm mineraluld 2 x 12,5 mm Aquapanel Indoor Vådrumsmembran Fliser MR 70 stolper pr. 450 mm MSKP 70 eller MSKCP 70 skinne som top- og bundskinne
226.002	Indvendige glasvægssystem Udføres i brandglas, DEKO FG FIRE EI 60 Ral 9005 Jet Black.
227.003	Indvendige skeletkonstruerede forsatsvægge VE-væg belædt på 1 side Konstruktionsprincip: 45 mm mineraluld 3 x 12,5 mm Classic 1 Board MR 70 stolper pr. 450 mm MSKP 70 eller MSKCP 70 som top- og bundskinne
321.002	Indvendige døre, inspektionslemme Inspektionslemme ved skakte udføres som dobbelleddere 1600x1800 med indbygget aflåsing. Placeres efter anvisning fra tilsynet.
321.003	Indvendige døre, inspektionslemme Inspektionslemme ved skakte udføres som dobbelleddere 800x1800 med indbygget aflåsing. Placeres efter anvisning fra tilsynet.

NB: Alle ubenævnte mål er i mm og koter i m.
Alle mål skal kontrolleres på stedet af leverandør
Må ikke måles på tegninger

Byggesag:		Sags nr.:	
BaseCamp - Birketinget 6		481.001.1-17	
Birketinget 6, 2300 København		Dispositionsforslag	
Bygherre:		Kristen Bernikows Gade 4, 1. sal	
BC Residential ApS		DK-1105 København K	
Tegn. tekst:		Tegn. nr.:	
3.sal plan		A_S1_1_00_00_N03_001 (A)	
Mål:		Papir:	
1: 100		A1	
Dato:		Tegn.:	
2019-01-18		Kontrol:	
FRJ		Godk.:	
JOC			

Byggesag:		Sags nr.:	
BaseCamp - Birketinget 6		481.001.1-17	
Birketinget 6, 2300 København		Dispositionsforslag	
Bygherre:		Kristen Bernikows Gade 4, 1. sal	
BC Residential ApS		DK-1105 København K	
Tegn. tekst:		Tegn. nr.:	
3.sal plan		A_S1_1_00_00_N03_001 (A)	
Mål:		Papir:	
1: 100		A1	
Dato:		Tegn.:	
2019-01-18		Kontrol:	
FRJ		Godk.:	
JOC			