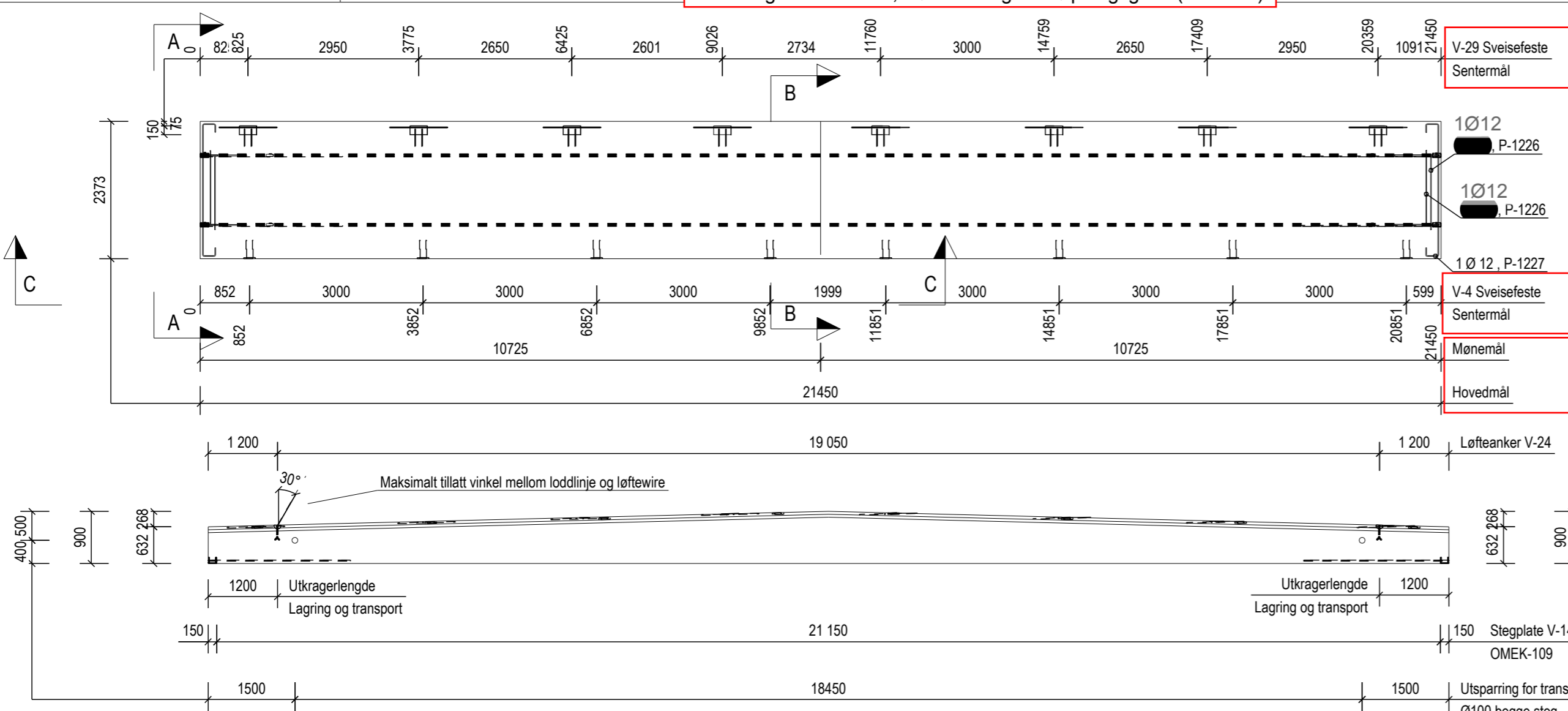


Målsetting av hovedmål, mønemål og innstøpningsgods (seriemål)

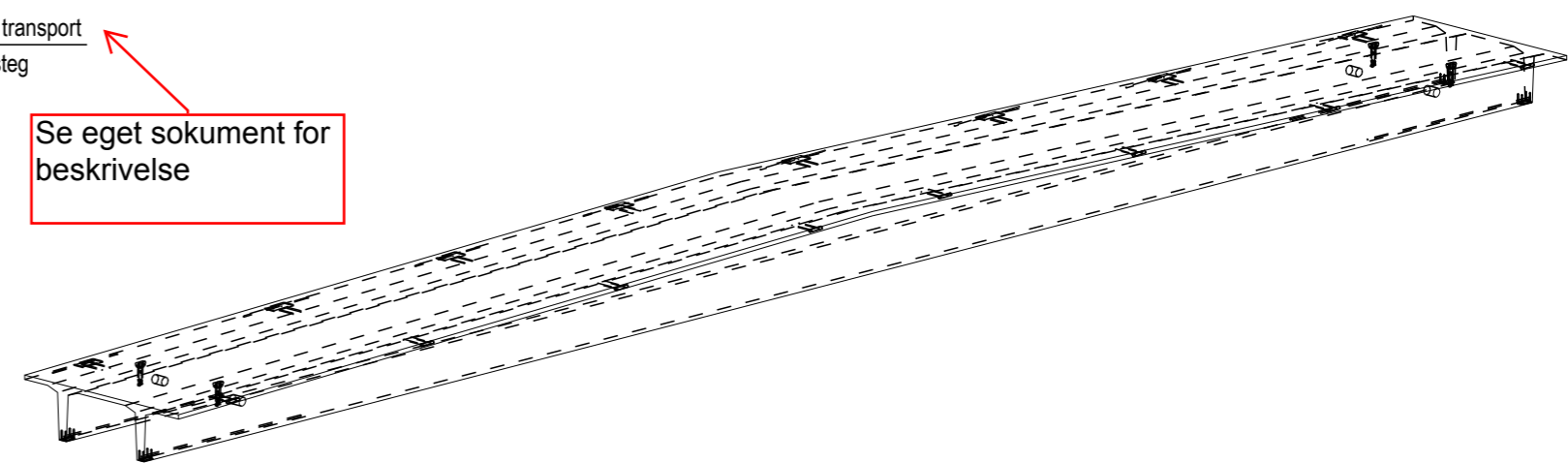


ARMERING													
Pos	Ant.	Kval.	Dia.	L	Kode	A	B	C	D	E	Krok	R	MERKNAD
P-584	4	B500NC	16	14.45	21	770	4.70	270					25
P-1226	4	B500NC	12	16.40	21	205	1260	205					10
P-1227	2	B500NC	12	29.45	21	225	2290	225			120	120	16
P-1950	8	B500NC	16	10.655	00	10655							LM
SDT-19	42	B500NC	8										10 Bruk BVBS fil
P-10	8	B500NC	16	9.15	99								

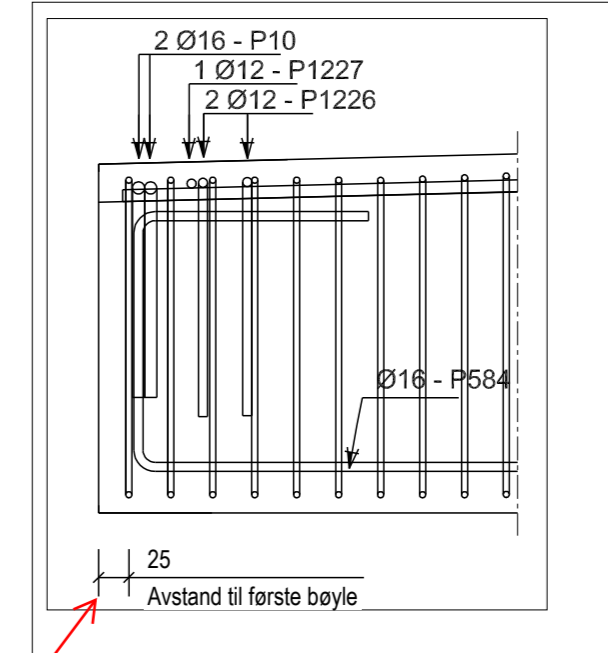
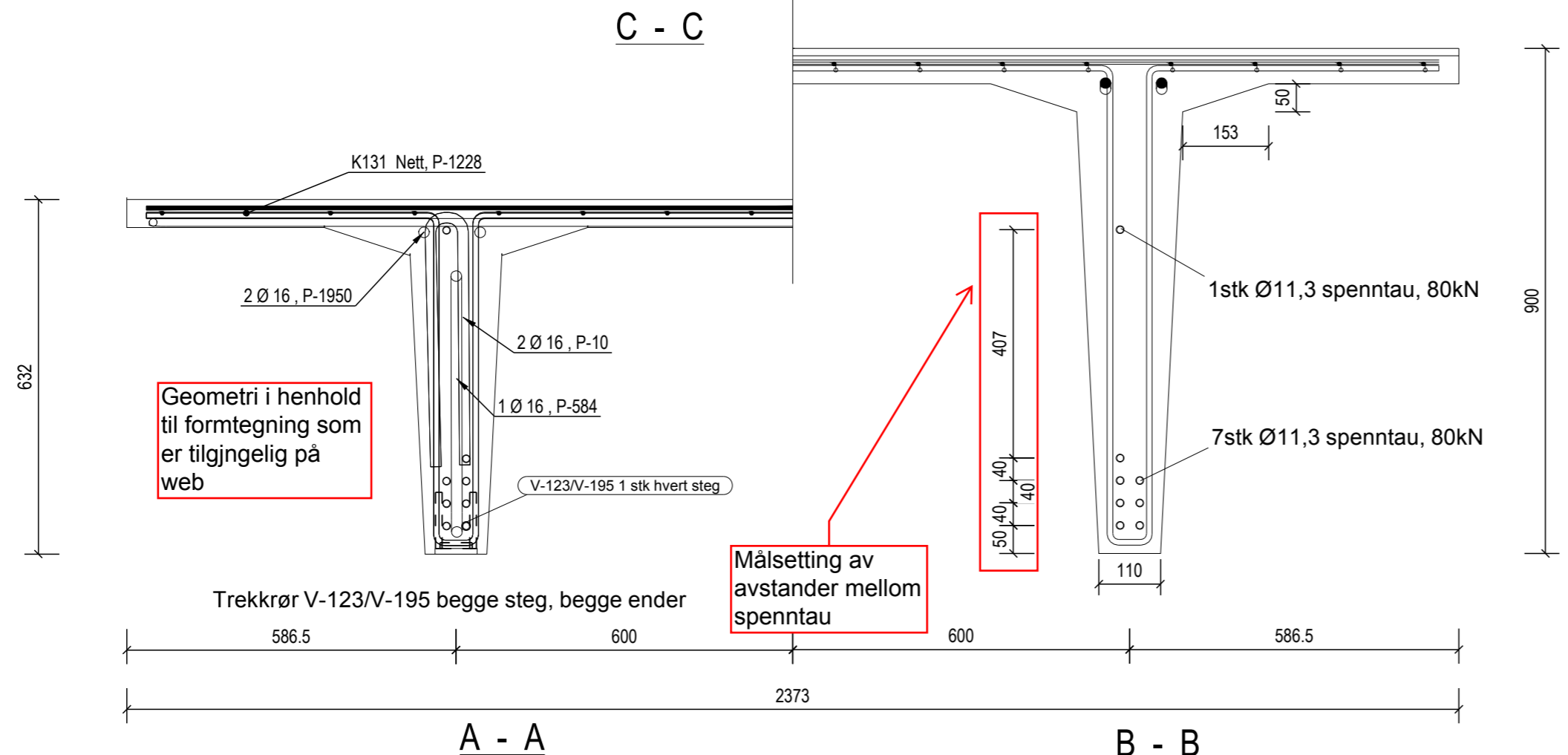
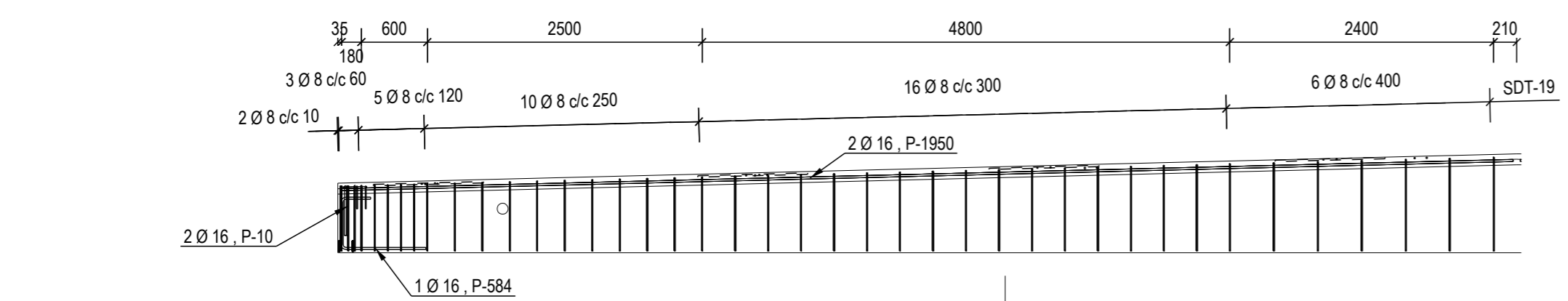
Armeringsnett			
Pos	Kval.	Type	Posisjon
P-1228	B500NA	K131	OK

Standardt SDT-armering

Det er anbefalt å generere BVBS fil med denne informasjonen. Se eget dokument for fremgangsmåte. Alternativt er å lage standard bøyeliste



Se eget dokument for beskrivelse



Avstand til første bøyle

INNSTØPNINGSGODS					
Pos	Ant.	Navn	Beskrivelse	Overflate	Kvalitet
V-4	8	Sveisefeste Sidekan	30x6x150 Syrefast spesialbestilt		
V-24	4	TPA-FS-7,5-26			0
V-29	8	Sveisefeste sideka	300x150x10		S355J0
V-123	2	Trekkør	L=2260		0
V-141	4	OMEK-109	90x150x10 m/rumpe		S355J0
V-195	2	Trekkør	L=2260		0

Merknader			
Vekt:	18,4tonn	Volum:	7,35 m3
Betong	B45	Spennarmering	f _{0,2} =1700N/m ²
Fasthetsklasse	B45	Kraft tau	80
Avspenningsfasthet	35 MPa	OK:	80
Bestandighetskl.	M60	UK:	80
Luft	---	Overdekning	15 +5mm
Kloridklasse	---	Armering	
Synkklass	---	Overdeknin UK ribbe	15 +5mm
D100	---	Overdeknin UK plate	20 ±5mm
Øvrige klasser	Pålitelighetskl. 2	Kontrollklasse	Normal
	Toleranse	Normal	
	Brannklasse	R30	
	Eksponeringskl.	XC3	
	Herdetiltak	F.8.5. kl.3	
	Håndtering	Normal	

REV	ANT	REVISJONEN GJELDER	Dato	Sign.

Smolten Innhavet
SDT

Tegnet av	20.06.2017	TH
Kontrollert av	22.06.2017	MB
Godkjent av	22.06.2017	MB

Status

Prosj. nr.	2016083	Målestokk	1:10	1:50
Tegn.nr.	SDT-2019		1:80	1:100

OVER HALLA BETONGBYGG
Telefon : 74 28 06 00