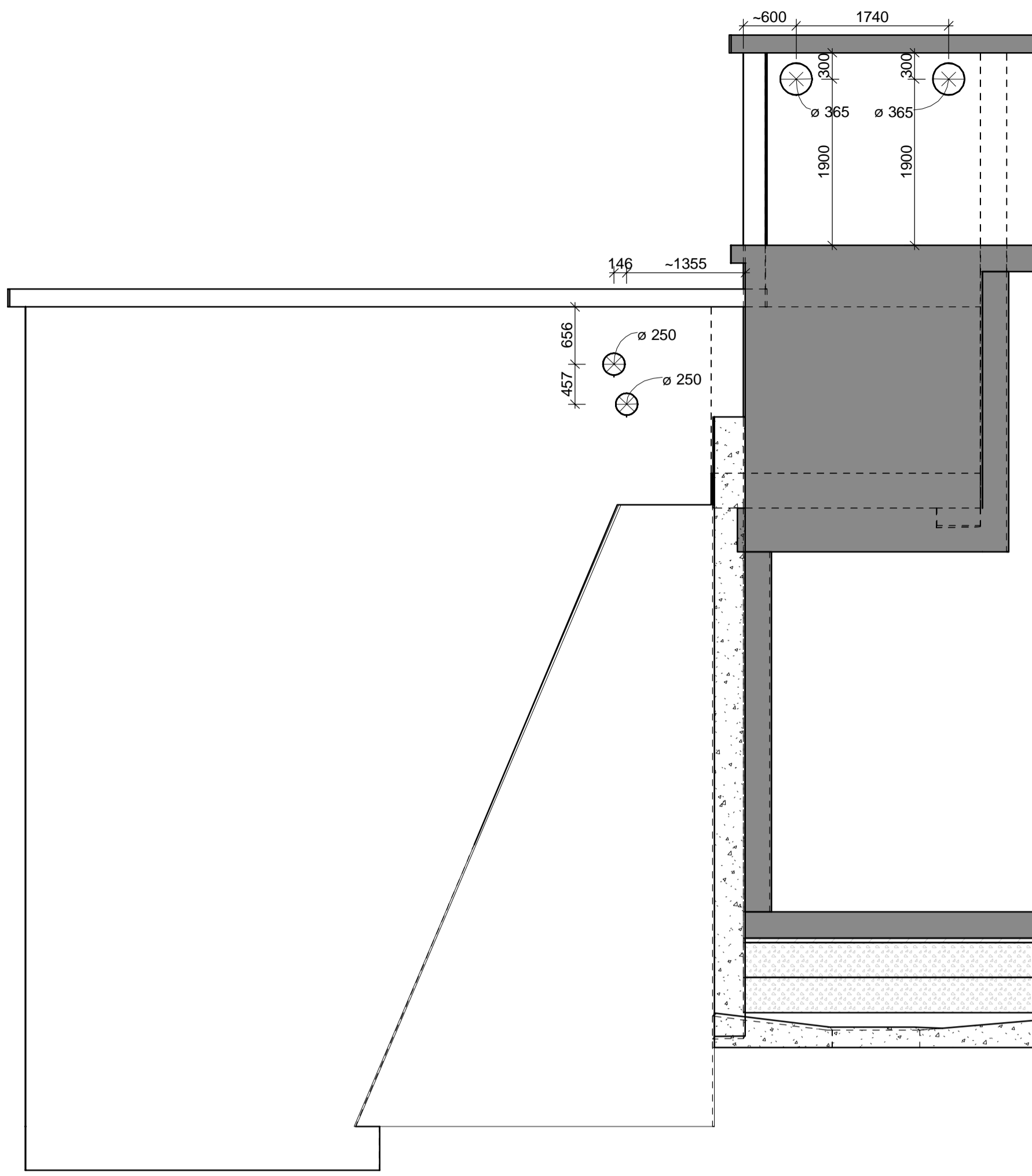


BETONGKONSTRUKSJONER				
KONSTRUKSJONSDIAGRAM	FASTHETS- KLASSE	BESTANDIGHETS- KLASSE	NOMINELL OVERDEKNING	
			KONSTRUKSJONS- ARMERING	MONTERINGS- ARMERING
Bassengkonstruksjoner	B35	M45	60mm	50mm
Terre konstruksjoner	B35	M45	45mm	35mm
ØVRIGE KRAV				
KLORDEKLASSE:	C1 0.10			
TOLERANSEKLASSE:	1			
UTFØRELSEREGEL:	2			
HERDEKLASSE:	2			
Dmax:	22 mm			
			TOLERANSER	
			KONSTRUKTIV ARMERING: ±10mm	
			MONTERINGSARMERING: ±5mm	
			ARMERING	
			GENERELT: B500NC	
			NETT: B500NA	
			OMFANGINGSLENGDE: ø50 (om ikke annet er angitt)	

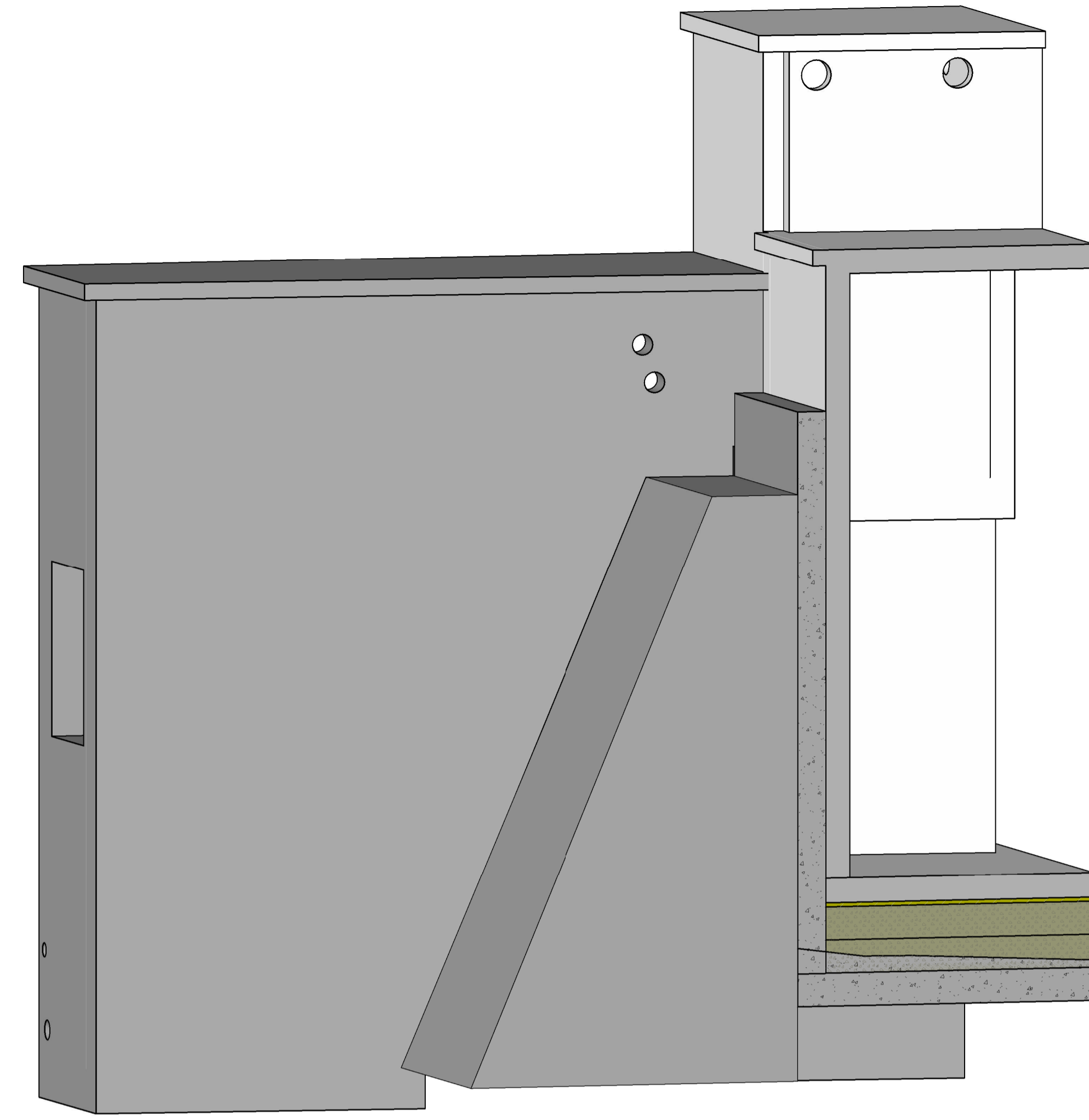
STÅLKONSTRUKSJONER			
KONSTRUKSJONSDIAGRAM	MATERIALKVALITET	UTFØRELSEREGEL	BRANN- MOTSTAND
ØVRIGE KRAV			
TOLERANSEKLASSE:	STÅL:	1	
KORROSIVITETSKATEGORI / RENGJØRINGSGRAD:	C3H / P2		
SVEISEMÅL, KILVEIS:	≥4mm ELLER ≥MÅL TILSVARENDE FULL GJENNOMBRENNING (OM IKKE ANNET ER ANGITT)		
BOLTERFESTEMIDLER:	Varmforsinket, min kvalitet 8.8.		

HENVISNINGER			
TEGNINGSTITTEL	TEGNINGSNR.	TEGNINGSTITTEL	TEGNINGSNR.
Plan U, etg	BF 01 101		
Søyler	BF 01 102		
Plan 1, etg	BF 01 101		
Plan 2, etg	BF 02 101		
Tak over 2. etg	BF 02 102		
Utsparinger	BF 101		
Utsparinger	BF 102		

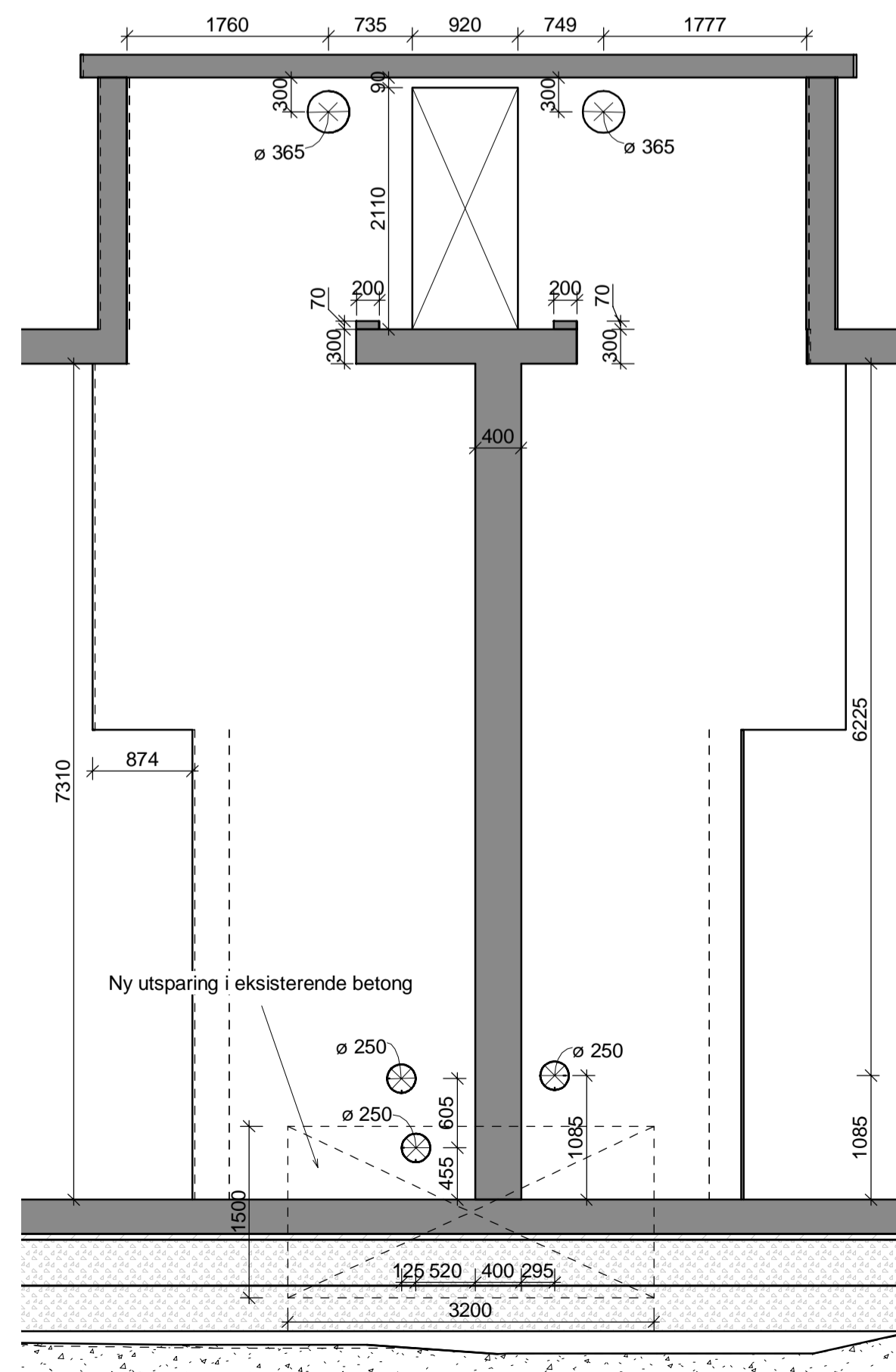
Alle mål på eksisterende konstruksjoner er omtrentlige.
Entreprenør må selv gjøre seg kjent med stedlige forhold og foreta nødvendige kontrollmål.



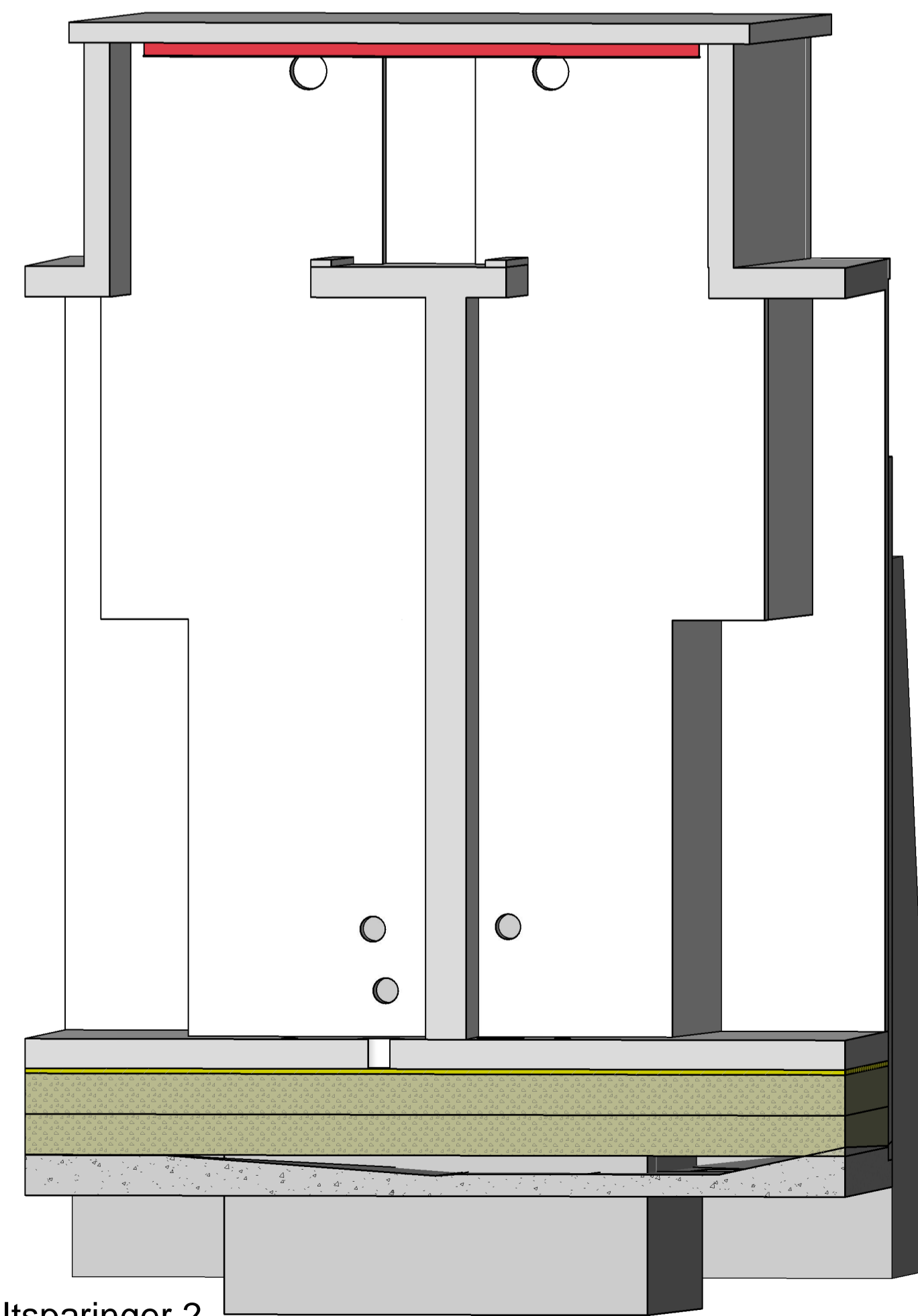
Oppriss - Utsparinger 1
1 : 50



3D - Utsparinger 1



Oppriss - Utsparinger 2
1 : 50



3D - Utsparinger 2

Tegningsnummer		Revisjon											
BF 101		A-01											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev</th> <th>Tekst</th> <th>Utført</th> <th>Kontrollert</th> <th>Dato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A-01</td> <td>ANBUDESTEGNING</td> <td>EK</td> <td>AFS</td> <td>29.09.22</td> </tr> </tbody> </table>				Rev	Tekst	Utført	Kontrollert	Dato	A-01	ANBUDESTEGNING	EK	AFS	29.09.22
Rev	Tekst	Utført	Kontrollert	Dato									
A-01	ANBUDESTEGNING	EK	AFS	29.09.22									
Prosjekt		Gnr / Bnr											
Ripleigården høydebasseng		154/470											
Oppdragsgiver		Oppdragsfører											
Bergen Vann		asplan viak											
Prosjektfase													
ANBUDESTEGNING													
Dato	Oppdragsnr	Koordinatsystem	Høydedatum										
29.09.2022	615086-25	UTM32	NN2000										
Utført av	Kontrollert av	Godkjent av	Målestokk										
AFS	EK	EK	1:50										
Format													
A1													
Utsparinger													
OPPRISS og 3D													
FORM													
Tegningsnummer		Revisjon											
BF 101		A-01											
Fig Type Etg Leppnr.													

#Blukkbeleggsaker/Oppdrag=615086-25;Dokumentnavn=BF_101;Titel=Utsparinger,OPPRISS og 3D;FORM;Revisjon=A-01;Revisjonsdato=29.09.22;Revisjonskommentar=ANBUDESTEGNING;Målestokk=1:50#