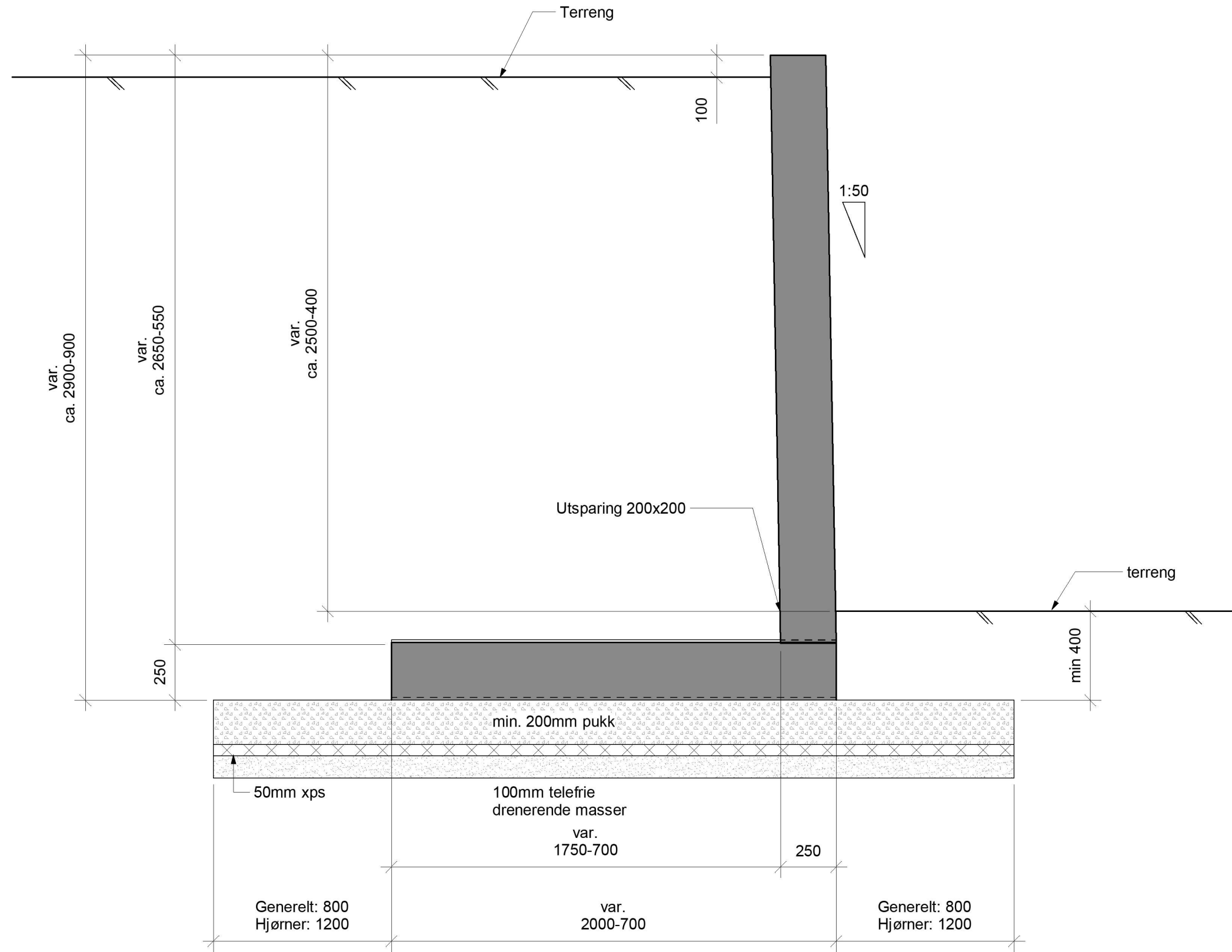
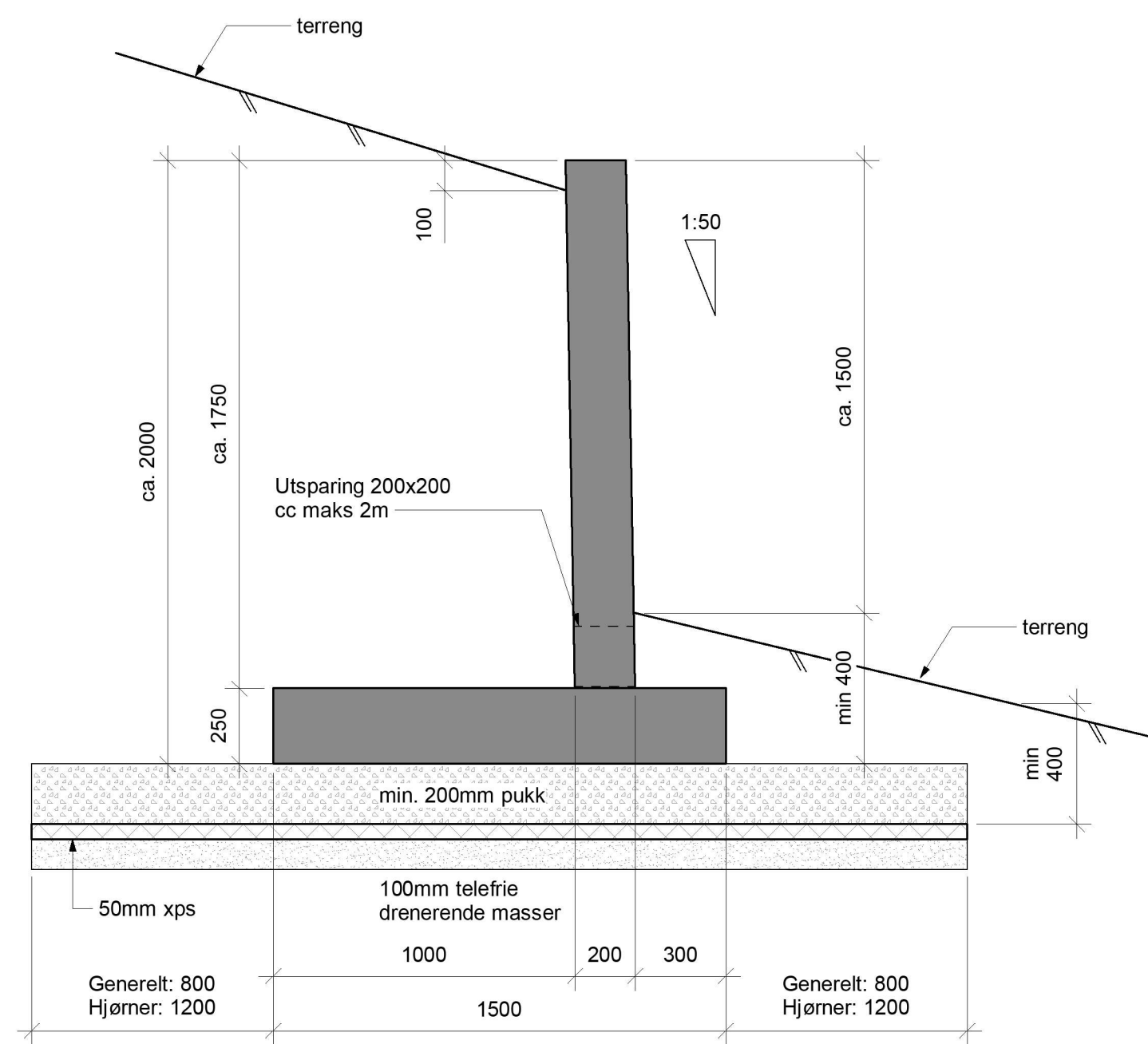


Plan 1  
1 : 50



Snitt 2-2  
1 : 20

2



Snitt 1-1  
1 : 20

MERKNADER:				
Utførelse iht: NS3420, 4.utg., NS-EN-1090-2, NS-EN-13670				
Kontroll: UKK1				
BETONG:				
Materialer	Fast.klasse	Eksp.klasse	Miljøklasse	Kloridklasse
Støttemur	B35	XC2/XF1	MF45	Cl. 0.2
Overdekning			Min. nom overdekning	Toleranse
UK Fundamenter			50	± 10
Øvrig			35	± 10

Armering	B500NC
----------	--------

Mål er veiledene og må kontrolleres på plassen.

Ny støttemur støpes med helning på 1:50.

Tilpasning mot eksisterende støttemur må være slik at eksisterende støttemur ikke undergraves.

Det forutsettes at grunnforholdene består av middels gode masser og at det er kort ned til fjell

Mål er retningsgivene og må kontrolleres på plassen. Overkant og yttermål skal være lik eksisterende mur.

A	Arbeidsteigning	AB	TS	26.02.2025
Rev	Endring	Utført	Kontr.	Dato
Tegningsnummer				Prosjekt
Etasje	Fag	Bygg	Systemkode	Tegn.type
- B - - 721-20-01				A
D0180118				
ARK : Firmanavn	e-post	+47 xx xx xx xx		
LARK : Firmanavn	e-post	+47 xx xx xx xx		
PGK : Firmanavn	e-post	+47 xx xx xx xx		
RB :	e-post	+47 24 10 10 10		
RIV : Firma navn	e-post	+47 xx xx xx xx		
RIE : Firma navn	e-post	+47 xx xx xx xx		

Lokasjons fig.

Prosjekt: Mosseveien 245				
Tilskuthaver: Eiendoms- og byfornyelsesetaten				
AFRY Lilleakerveien 8, 0283 Oslo Tel: 24 10 10 10				
Fase: ARBEIDSTEGNING		Ansvarlig: AB	Tegnet: AB	Kontrollert: TS
Prosjekt nr: D0180118	Dato: 04.06.2024	Målestokk: As indicated	Format: A1	
Støttemur				
Etasje Fag Bygg Systemkode Tegn.type Lepner				Rev.
- B - - 721-20-01				A