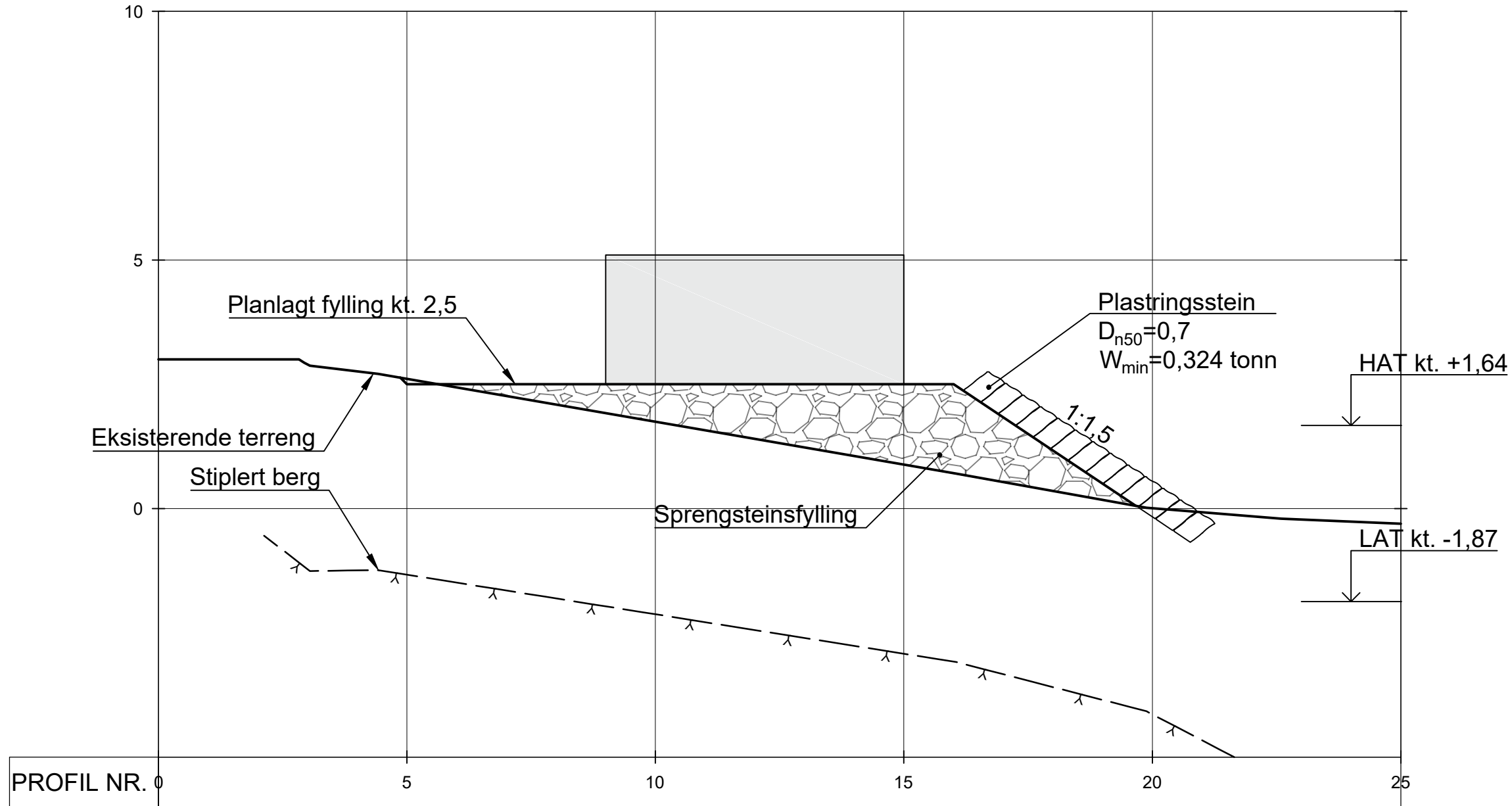


# Profil 5



## MERKNAD

Det må benyttes plastringsstein for å beskytte fyllingen mot erosjon. Plastringen utføres for hele den planlagte fyllingen. Plastringssteinen må ha en minste diameter, ( $D_{min}$ ) minst lik 0,7 m og en blokkvekt på minst 0,324 tonn.

### Henvisninger:

- 10227499\_RIG\_T220 Oppriss A-B-C
- 10227499\_RIG\_T221 Oppriss C-D-A
- 10227499\_RIG\_T

### Sonderboringsresultater, se geoteknisk datarapport:

- 1350049246 Rapport nr. 1Pumpestasjon, Elkem Sørfold
- 10218523 RIG-R01-A00 Elkem eksisterende pumpesentral

Kartgrunnlag : ETRS89 UTM-SONE 33

Utgangspunkt for nivellement : NN2000

Status	Rev.	Endring	Utført	Kontr.	Ansvar	Dato
Elkem ASA, avd. Salten Verk			nomoro	noham	nofro	14.03.2022
10227499 Elkem - Ny sjøvannsstasjon			Målestokk	Format		
			1:100	A3		
Plastring Profil 5			Oppdragsleder: Frode Sørensen			
Anbudstegning			Oppdragsnr.: 10227499			
SWECO Norge AS Drivingsgate 52/54 POST: 8514 Nærøsk TLF: 76 96 56 88		Disiplin:	Løpenummer:	Status:	Rev.:	
		GEO	240	B	00	