

POS-LISTE				
Pos	Beskrivelse	Dimensjon	Antall	Trykkklasse
1	Flytende ramme og lokk	650	1	
2	Avslutningsring	650	1	
3	Justeringsring H=500 mm	650	1	
4	Stigerør med lokk		1	
5	Tegra X-stream (45°) for DV-rør, eller tilsvarende	200	1	
6	Isolasjon, XPS	100		
7	Topplate	1200 / 650	1	

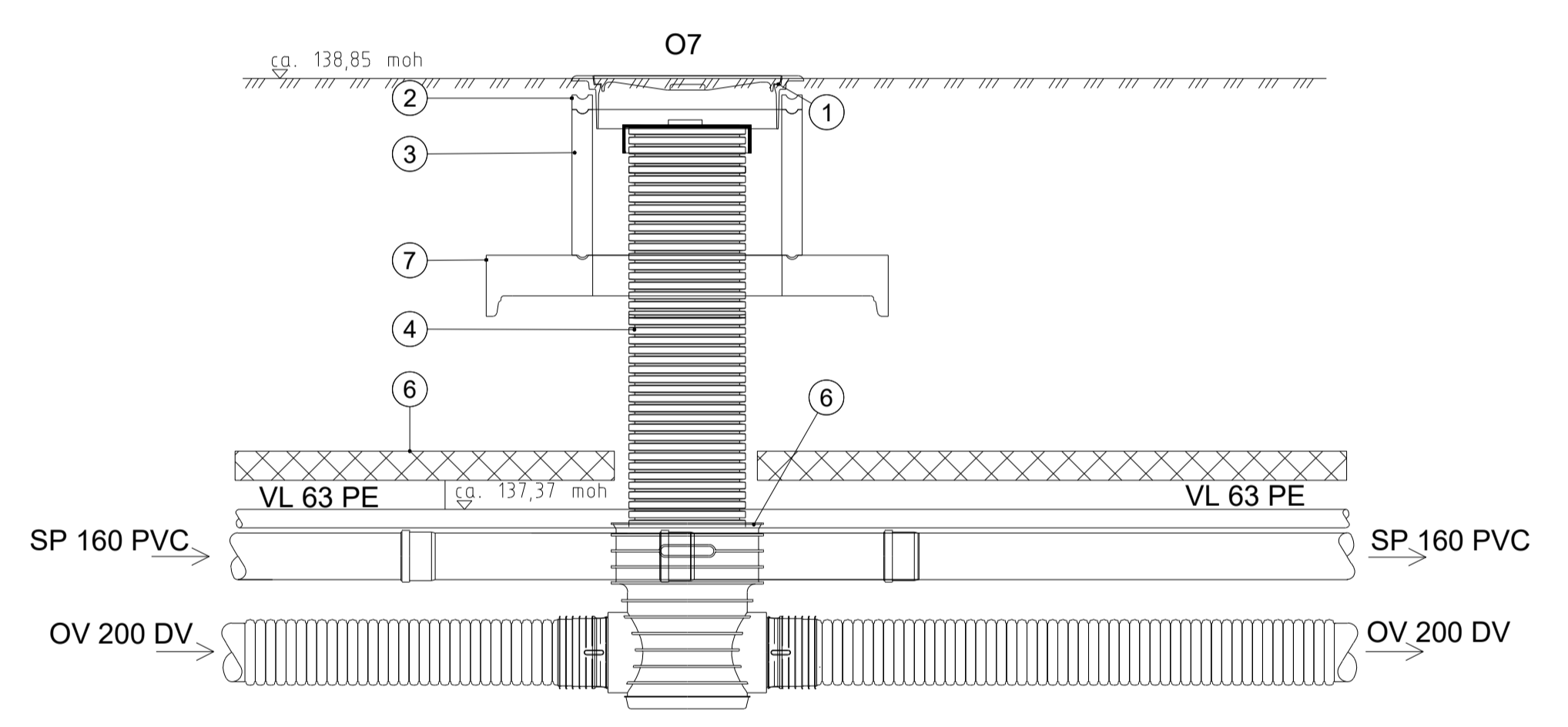
**MERKNADER**

Det må omfyller med firsjonsmasser rundt stigerørene samt over bunneksjon på kummene for å unngå oppdrift av kummene.

Maksimal avvinkling i muffe er satt til 1°.

Ubrukte løp i kummene terses/blindes både utvendig og innvendig.

**SNITT A**



B00	Anbudstegning	NOEIBR	NONERD	NONERD	04.04.2022
<b>Rev</b>	<b>Endring</b>	<b>Utført</b>	<b>Kontr.</b>	<b>Godkjent</b>	<b>Dato</b>
	Oppdragsgiver	Sør-Odal Kommune			Prosjektleder
	Prosjektnavn	Solbakken -Snekkermoen			Tore Leland-Try
	Detaljtegning kummer	Overvannskum - O7			Målestokk
					1:20
					Arkformat
					A1
					Koordinatsystem
					EUREF89UTM32/NN2000
					Prosjektnr
					10225785
					Prosjektleder
					John Ola Haugom
					Tegningsstatus
					Anbudstegning
<b>Fagdisiplin</b>	<b>Tegningsnummer</b>	<b>Status</b>	<b>Rev</b>	<b>H509</b>	<b>00</b>
RIVA		B			

