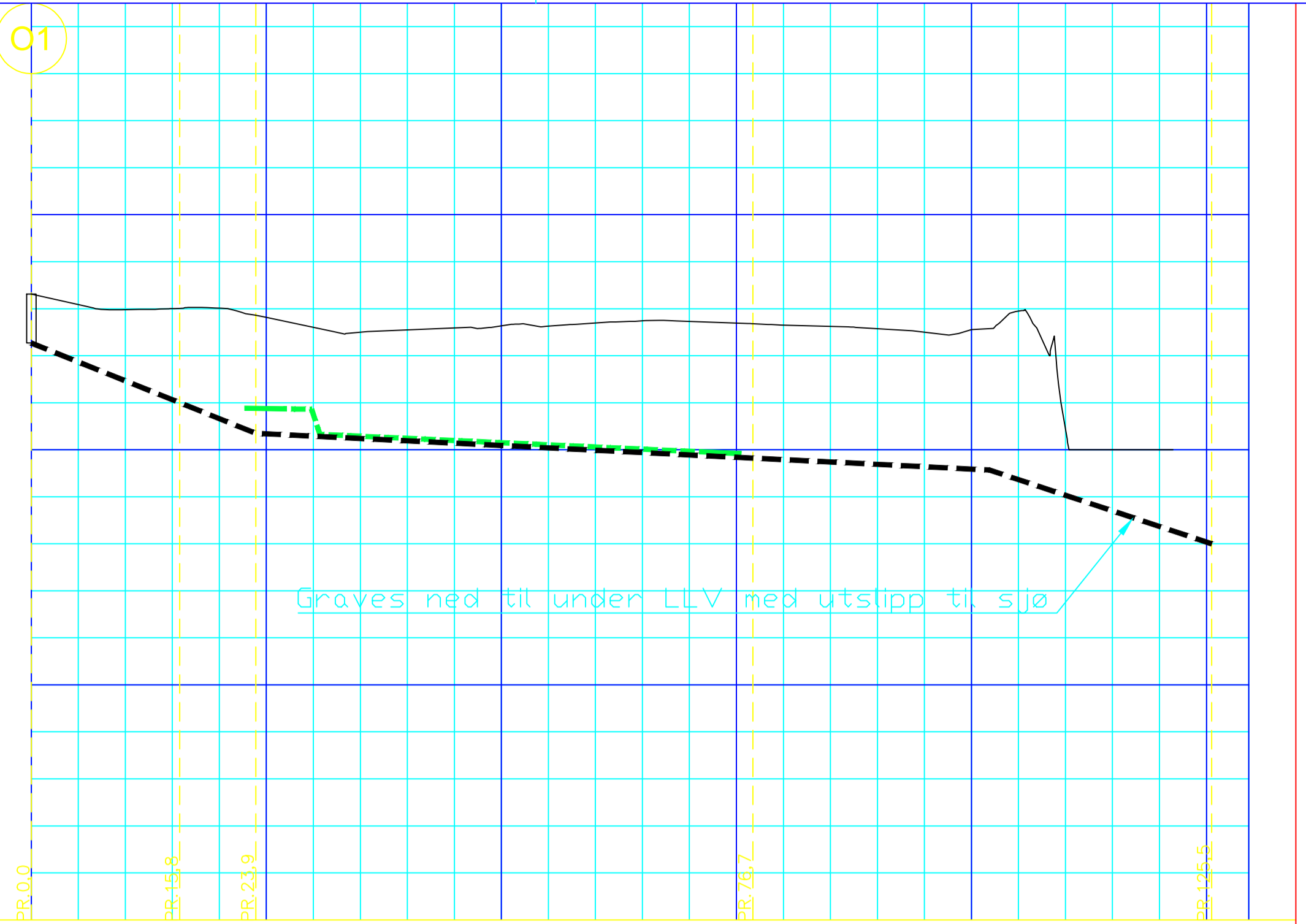


O1

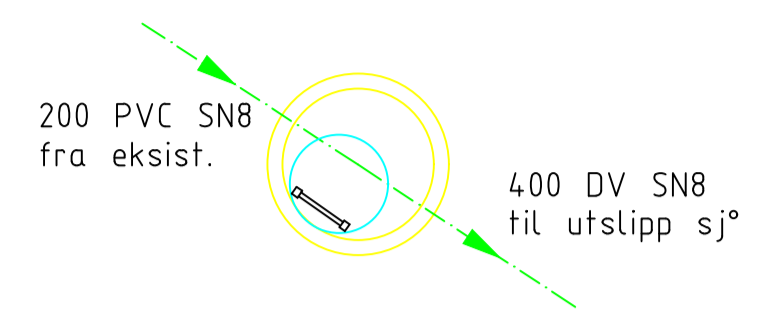
5

0

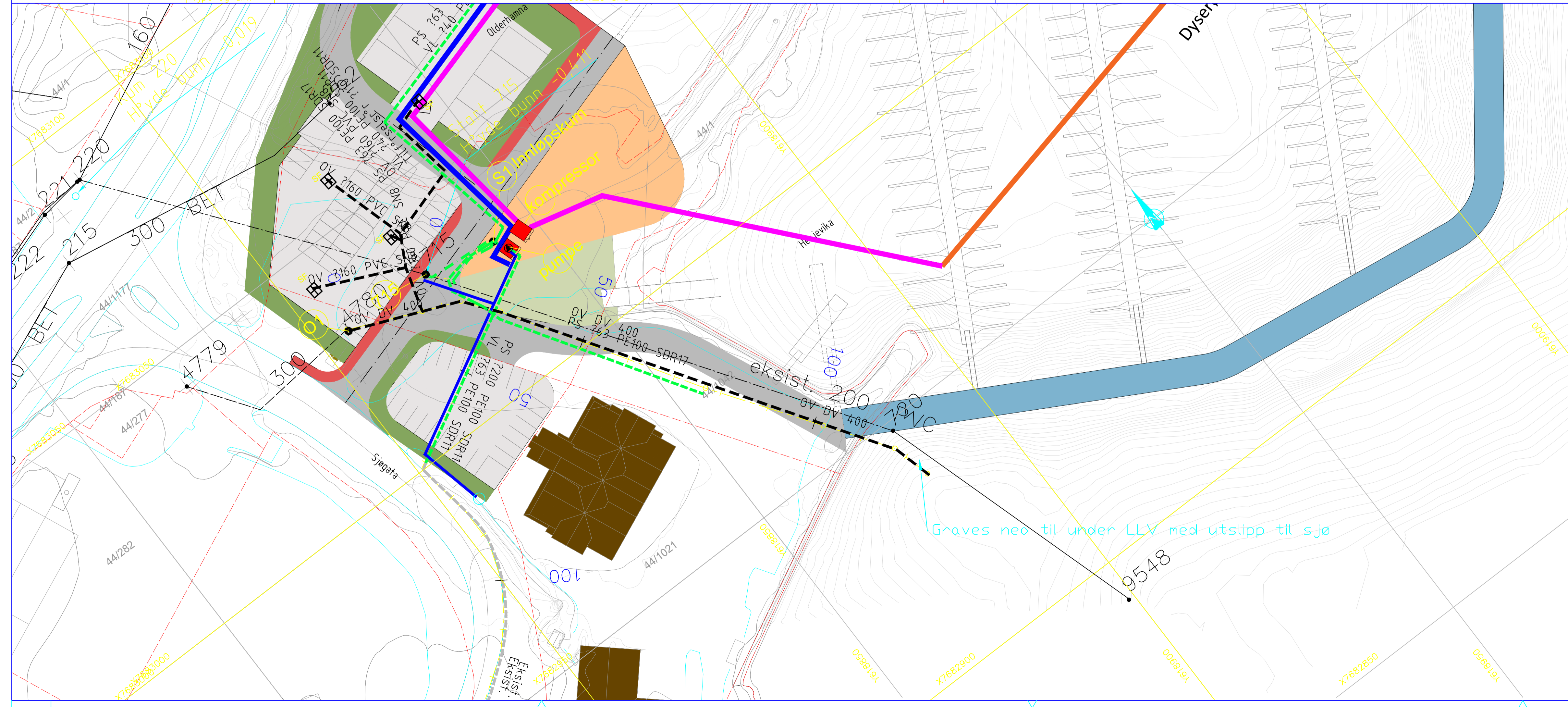
-5



O1
 Diameter 1,0 m
 Høyde ca 1,2m
 Bunnseksjon 100/400
 Muffer tilpasses ledningsmateriale og dimensjon og skal være inklusive i kumprisen



PROFIL NR.	0										25	50	75	100	125	9,5									
Grunneier																									
Morkslag																									
Grunnforhold																									
TERRENG H./TOPP VEGDEKKE	3,31	3,09	2,98	3,00	3,01	2,81	2,60	2,50	2,55	2,59	2,64	2,63	2,69	2,74	2,73	2,70	2,65	2,62	2,58	2,50	2,55	2,95	0,44	0,00	0,00
Hor.vinkelpunktavstand i m	15,8	8,1											52,9	48,8											
Pumpeledning spillvann																									
Kumavstand i m																									
Fall i å																									
Kote utv. topp																									
Type og dim	63PE 100 SDR 11																								
Kumavstand i m	15,8	8,1											53,0	48,7											
Fall i å	-80,4	-80,4											-10,0	-10,0	-0,43	-67,2	-2,00								
Kote innv. bunn	2,27	1,00	0,35											-0,18	-0,43	-67,2	-2,00								
Type og dim	400DV_0 SN8																								



Tegningsstiftet:	PLAN OG PROFIL	Dokumentnummer:	22172001-W-202-B-00
Tegningsstatus:	TILBUDSTEGNING		

Status	Rev.	Ending	Utført	Kontr.	Ansv.	Dato

LENVIK KOMMUNE
PLAN OG TEKNISKE TJENESTER
 AVLØP OLDERHAMNA - SJØGATA

PLAN OG PROFIL
 Utførelsesledning overvann

TILBUDSTEGNING

Målestokk: 1:500
 Format: A1

Oppdragsleder: Bjørn Magnus Berg
 Koordinatystem: NNS4
 Oppdragsnr: **22172001**

Løpenummer: **202**
 Rev: **00**

SWECO HVALMAR, JHANSENS GATE 23, 9008 TROMSØ
 TLF: 77 60 09 00 FAX: 77 60 09 01