
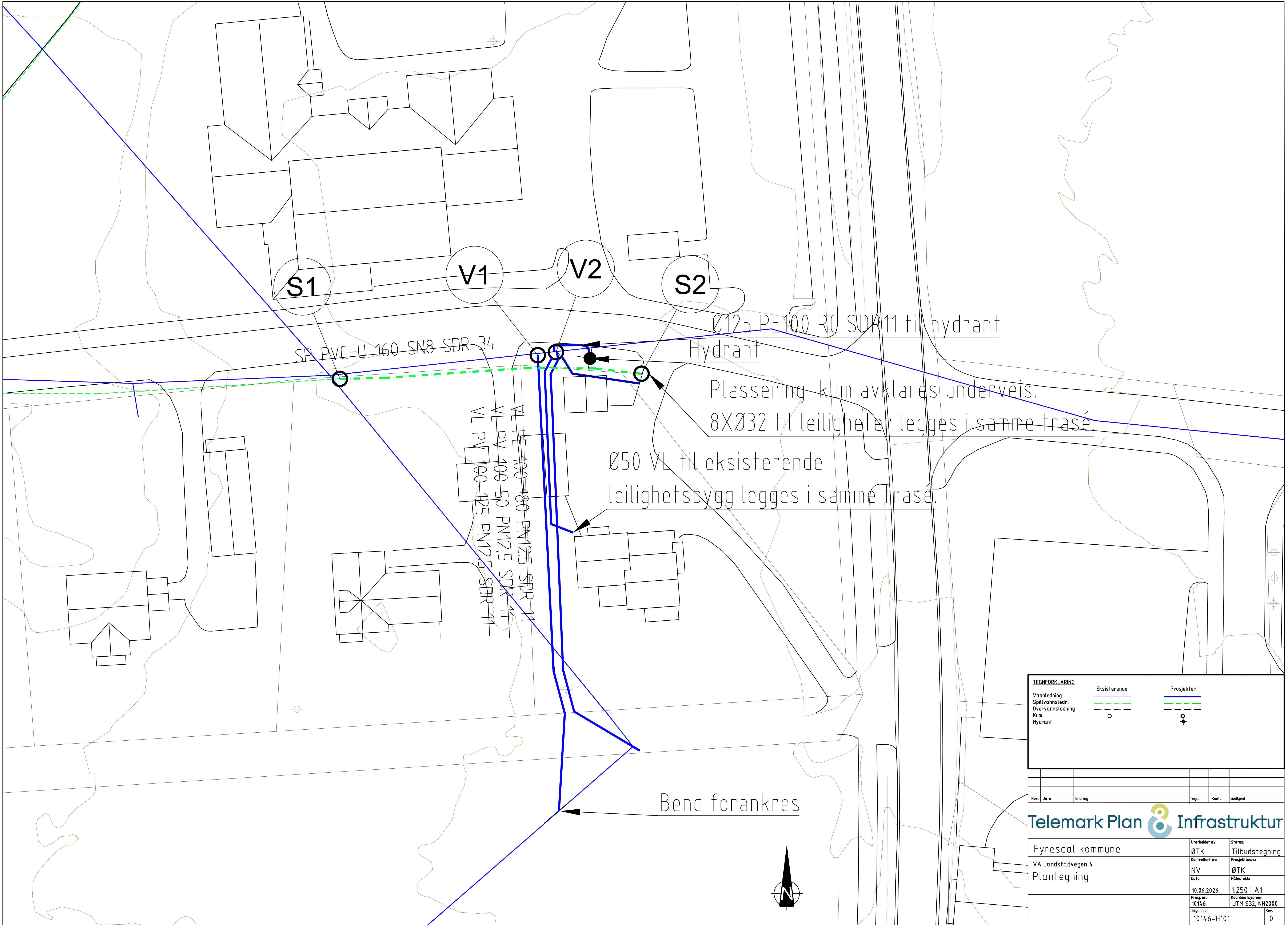


DOKUMENT- OG TEGNINGSLISTE								Distribusjonsliste					
<div>Telemark PlanInfrastruktur</div>													
Anlegg		VA Landstadvegen 4, Fyresdal kommune		Telemark Plan & Infrastruktur AS									
Prosjekt no		10146		Rådgivere innen kommunalteknikk, veg og arealplanlegging									
Tegn.liste nr.		1		Haukelivegen 7058									
Dato		10.06.2026		3895 Edland									
				Telefon				41769757					
				E-Post				<a href="mailto:otk@tpias.no">otk@tpias.no</a>					
Rev. nr.		0											
TEGN. NR	TITTEL		ARK	MÅL	DATO	REV.DATO	REV.NR.	REV.kommentar					
10146-H101	Plantegning		A1	1:1000	10.06.26								
10146-H201	Plan og lengdeprofil		A1	1:250	10.06.26								
10146-H401	Grøftetverrsnitt		A1	1:20	10.06.26								
10146-H500	Prinsipp spillvannskum av PP		A3	1:20	10.06.26								
10146-H501	Detaljtegning V1 og V2		A3	1:20	10.06.26								



TEGNFORKLARING

Vannledning

Spillvannsledn.

Overvannsledning

Kum

Hydrant

Eksisterende

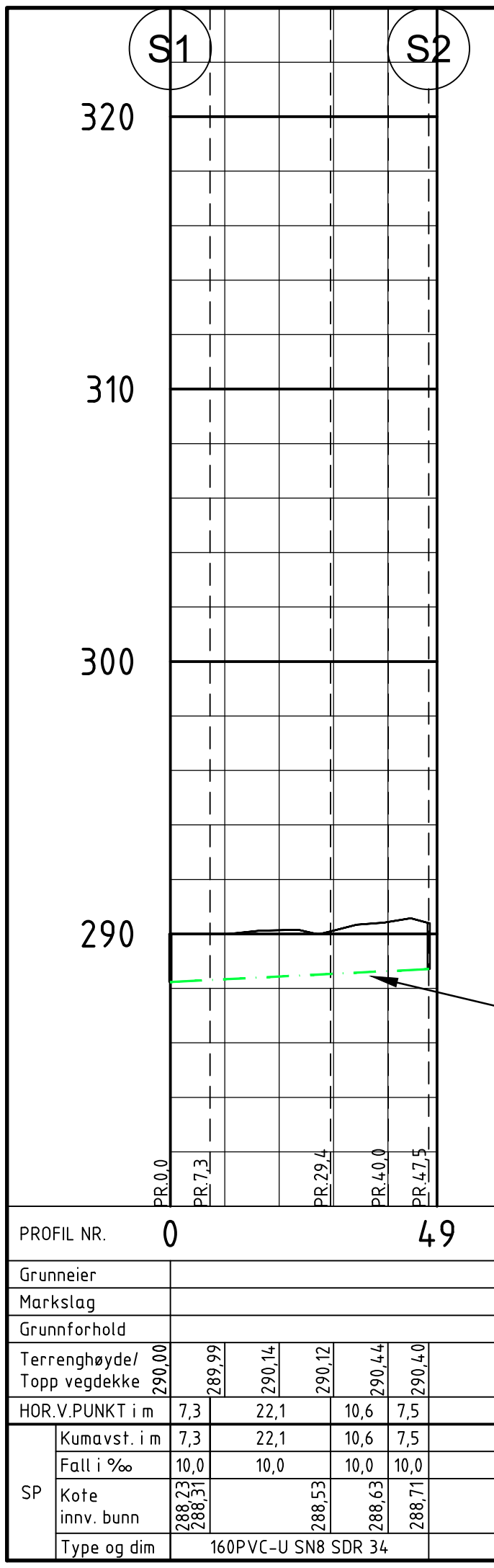
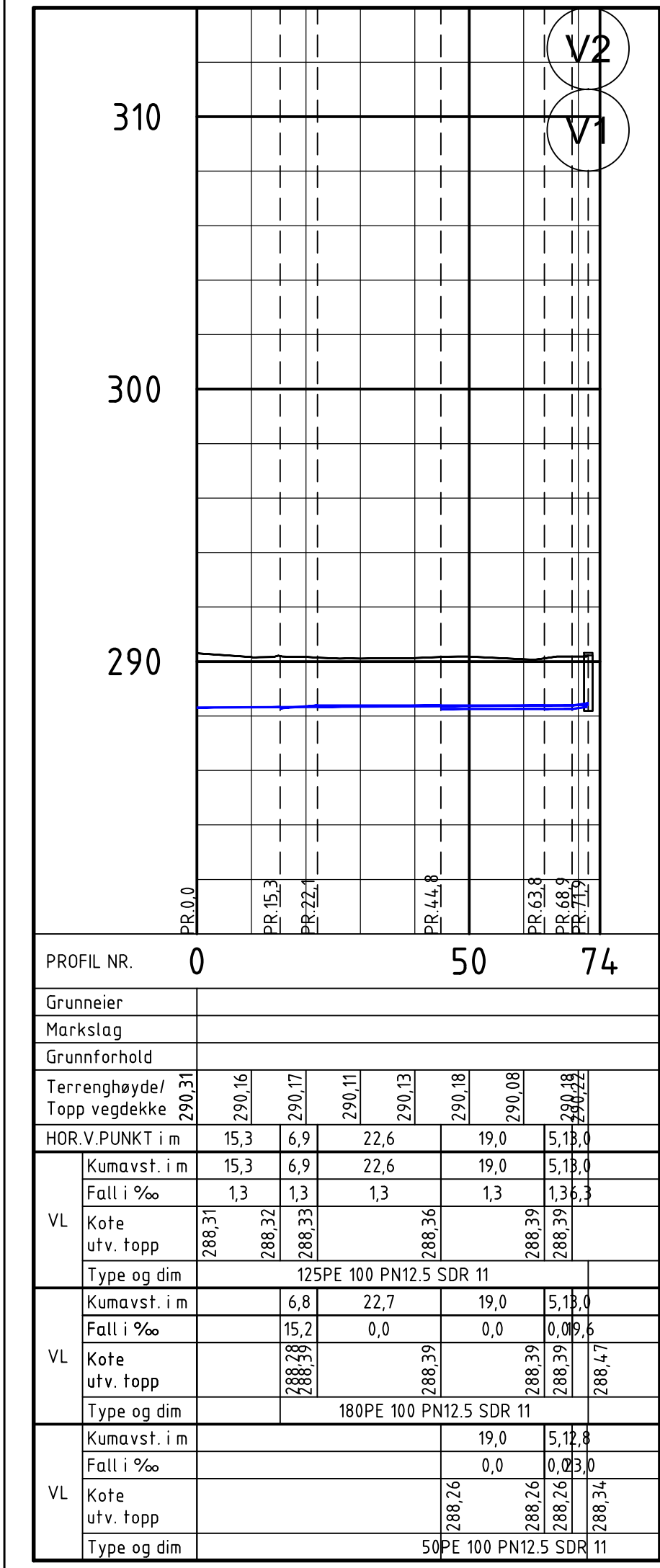
Prosjektert

Rev.	Dato	Endring	Tegn.	Konf.	Godkjent
Fyresdal kommune			Utarbeidet av:	Status:	
VA Landstadvegen 4			ØTK	Tilbudstegning	
Plantegning			NV	ØTK	
10.06.2026			Dato:	Målestokk:	
10146			Prosj. nr.:	1:250 i A1	
10146-H101			Tegn. nr.:	Koordinatsystem:	
				UTM S32, NN2000	
				Rev.	
				0	

Telemark Plan

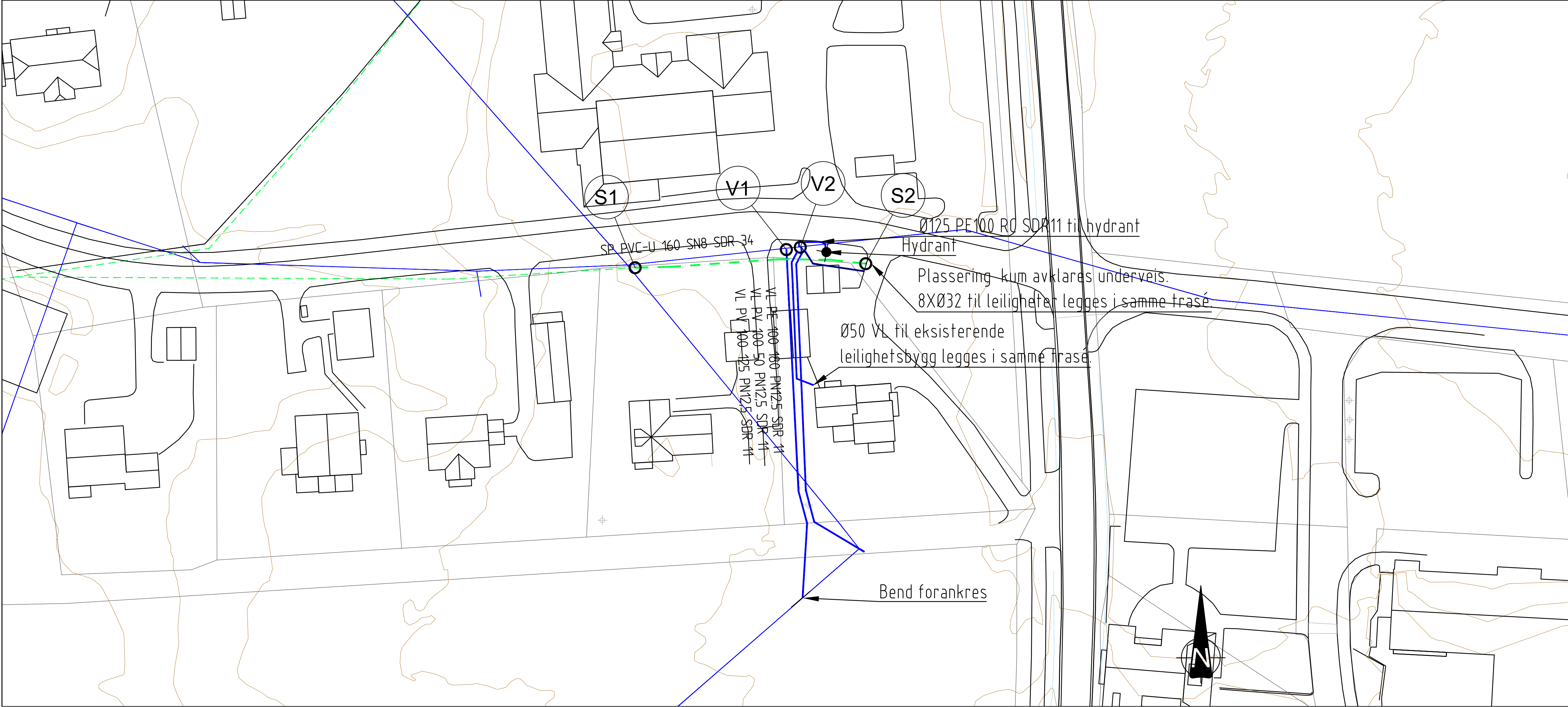
Infrastruktur





M1:1000/1:200

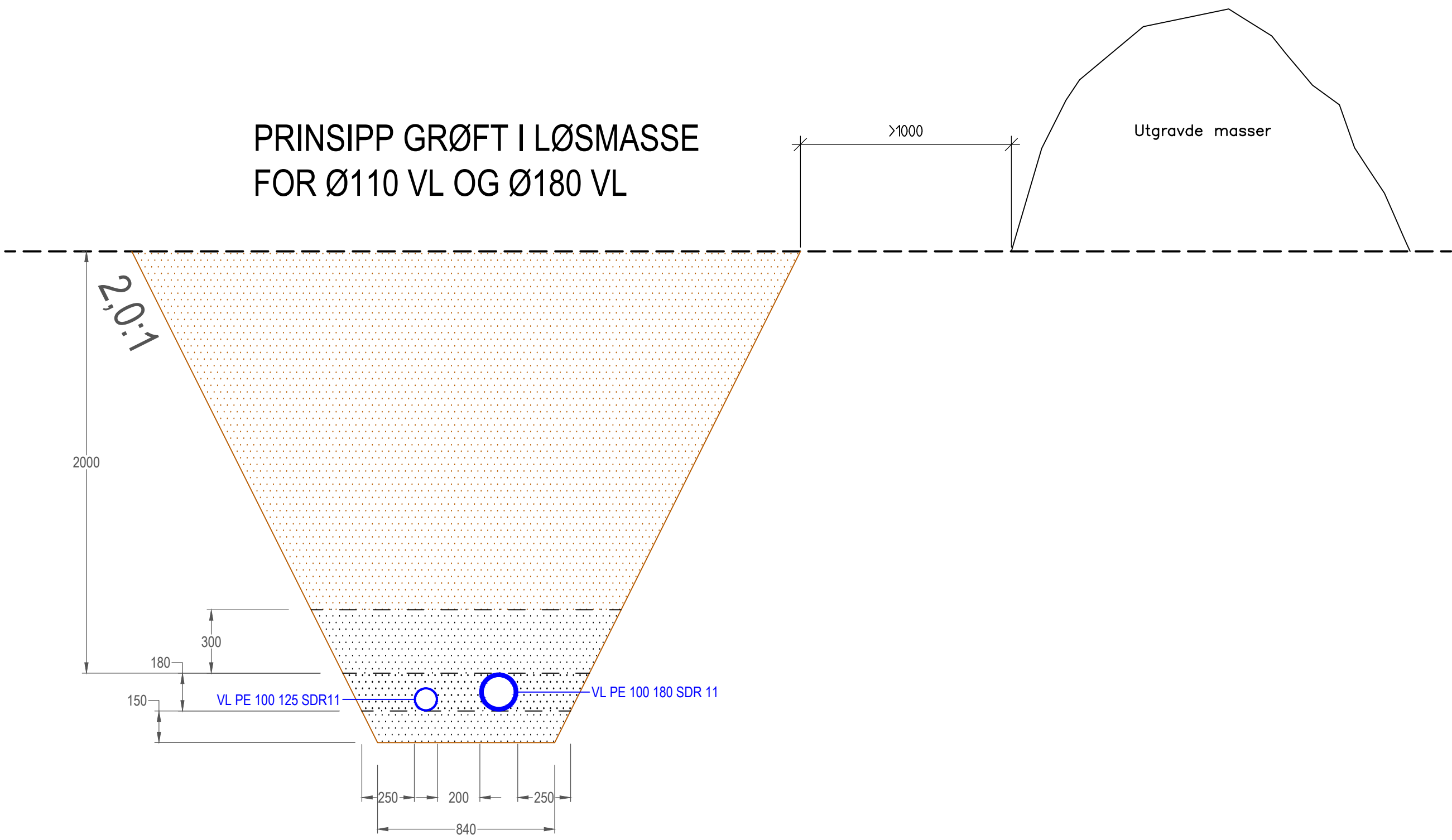
Det skal legges 8XØ32 PE VL på deler av traseen  
Se tegning 10146-H401



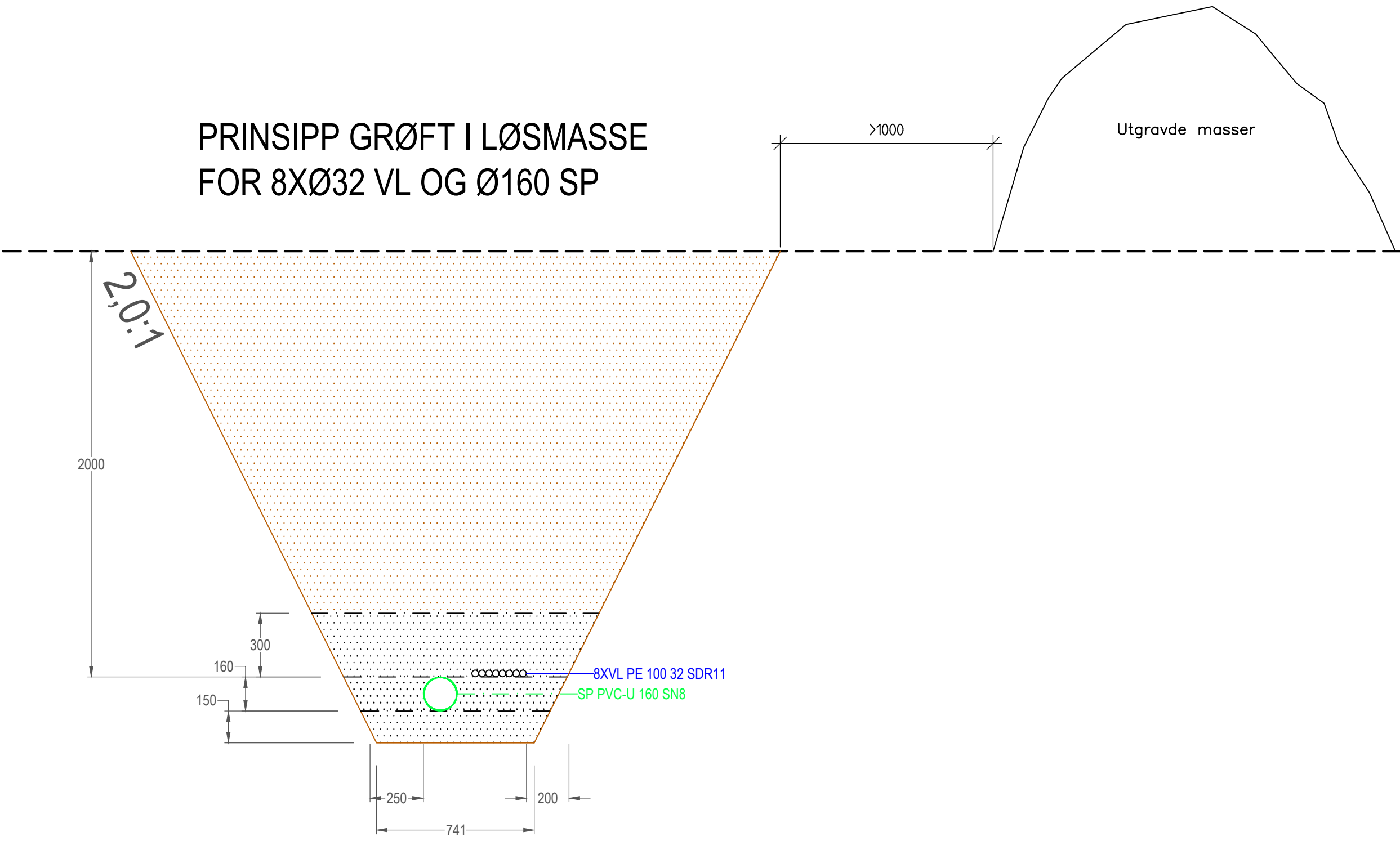
M1:250

TEGNFORKLARING				
Vannledning	Eksisterende	Prosjektert		
Spillvannsledn.	---	---		
Overvannsledning	---	---		
Kum	o	o		
Hydrant				
Rev.	Dato	Endring	Tegn.	Kontf.
Fyresdal kommune			Utarbeidet av:	Status:
VA Landstadvegen 4			ØTK	Tilbudstegning
Plan og lengdeprofil			Kontrollert av:	Prosjektansv.
			NV	ØTK
			Data:	Målestokk:
			10.06.2026	1:1000 i A1
			Prosj. nr.:	Koordinatsystem:
			10146	UTM S32, NN2000
			Tegn. nr.	Rev.
			10146-H201	0

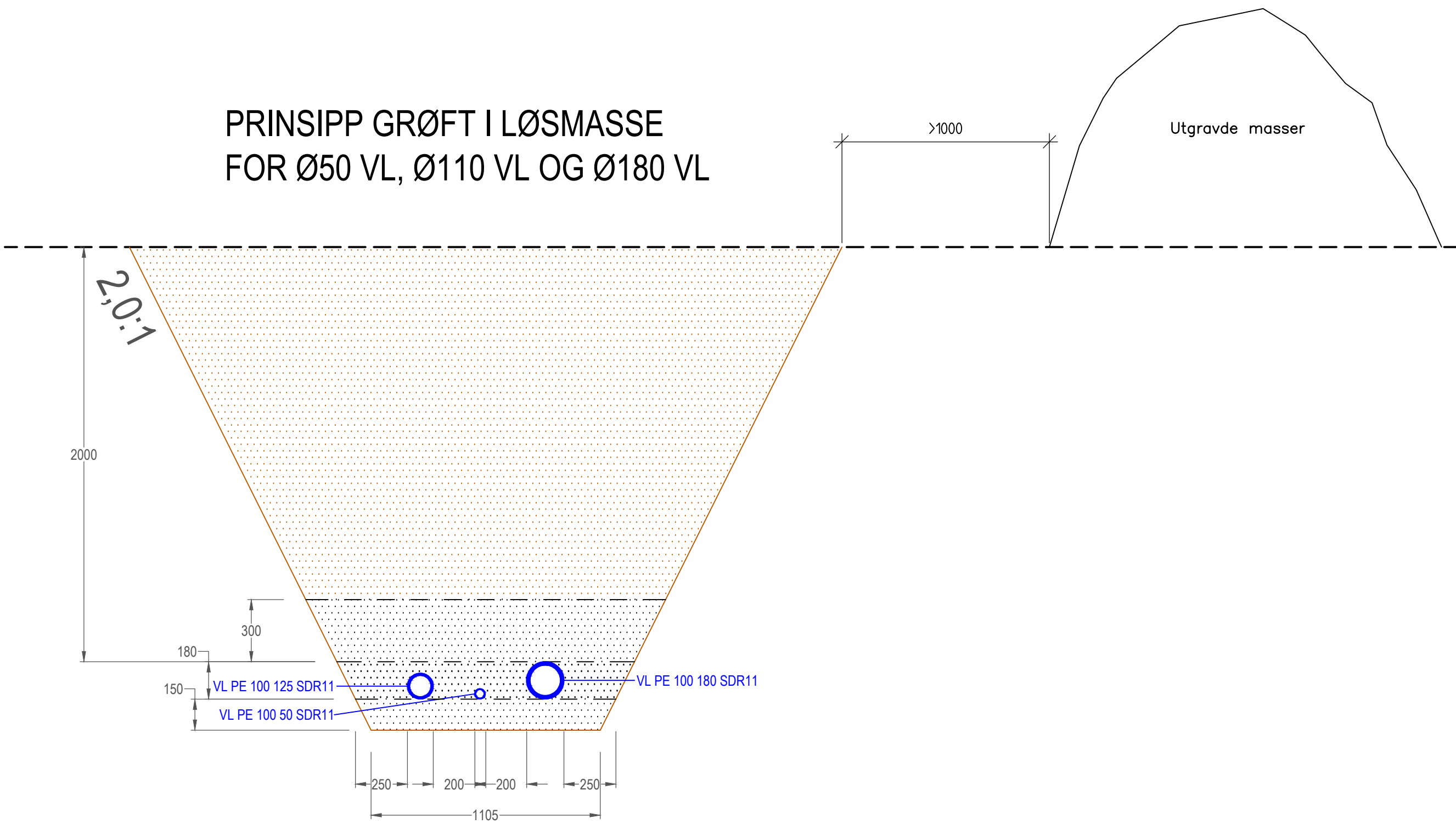
PRINSIPP GRØFT I LØSMASSE  
FOR Ø110 VL OG Ø180 VL



PRINSIPP GRØFT I LØSMASSE  
FOR 8XØ32 VL OG Ø160 SP



PRINSIPP GRØFT I LØSMASSE  
FOR Ø50 VL, Ø110 VL OG Ø180 VL



Rev.	Dato	Endring	Tegn.	Konf.	Godkjent
Telemark Plan			Infrastruktur		
Fyresdal kommune			Utarbeidet av: NV	Status: Tilbudstegning	
VA Landstadvegen 4			Kontrollert av: ØTK	Prosjektansv: ØTK	
Grøftetverrsnitt			Dato: 10.06.2026	Målestokk: 1:20 i A1	
			Prosj. nr.: 10146	Koordinatsystem: UTM S32, NN2000	
			Tegn. nr. 10146-H401	Rev. 0	

SNITT A-A

STØPEJERNSLOKK OG FLYTENDE RAMME  
(ALTERNATIVT BETONGLOKK)

Ø650 BETONGRING, H=500 MM

LOKK FOR STIGERØR:  
- SKAL VÆRE 100 % TETT  
- SKAL VÆRE ENKELT OG MONTERE/DEMONTERE

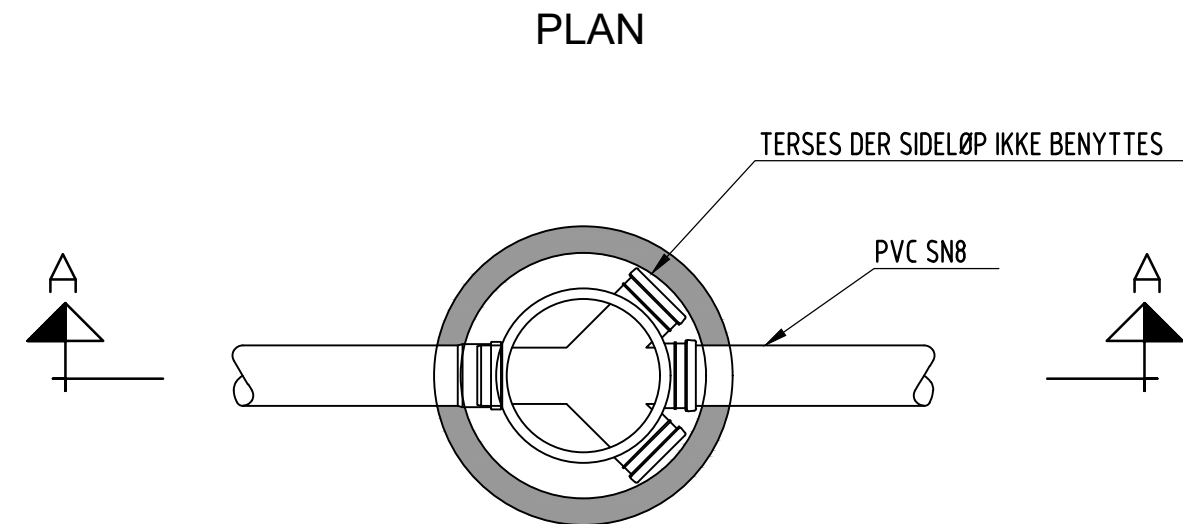
OMFYLLING MIN. 250  
8-16 MM PUKK

KORRUGERT STIGERØR, SKAL  
KAPPES MED RØRKUTTER

Ø425 STIGERØR

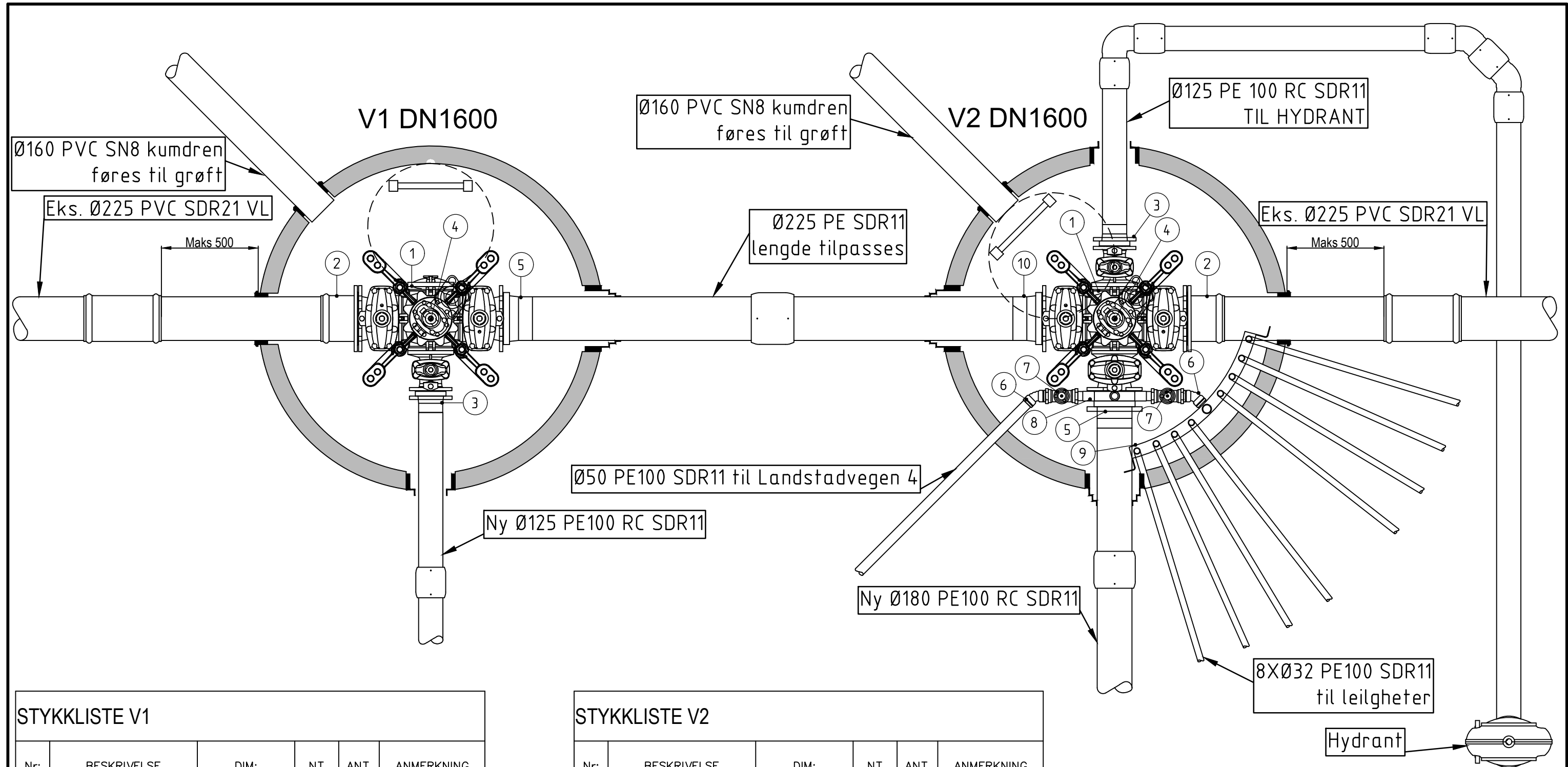
PVC SN8

FUNDAMENT AV MIN. 150 MM.  
8-16 MM PUKK



Rev.	Dato	Endring	Tegn.	Konf.	Godkjent
<div> <div> <div>Telemark Plan</div>  <div>Infrastruktur</div> </div> </div>					
Fyresdal kommune			Utarbeidet av:	Status:	
VA Landstadvegen 4			NV	Tilbudstegning	
Prinsipp spillvannskum av PP			Kontrollert av:	Prosjektansv.:	
			ØTK	ØTK	
			Dato:	Målestokk:	
			10.06.2026	1:20 i A1	
			Prosj. nr.:	Koordinatsystem:	
			10146	UTM S32, NN2000	
			Tegn. nr.	Rev.	
			10146-H500	0	





STYKKELISTE V1					
Nr:	BESKRIVELSE	DIM:	NT	ANT.	ANMERKNING
1	FLEKSIBELT KOMBIKRYSS	DN200	10	1	MED 1XDN200 VENTIL,, 1XDN100 VENTIL, 1XBLINDLOKK, 1XDN200 FLENS, SERVICEVENTILER OG FORANKRINGSKONSOLL
2	FLENSEMUFFE FOR PVC	DN200XØ225	10	1	
3	PE KRAGE MED GALV. LØSFLENS	DN100xØ125	10	1	SDR11
4	STENGBAR BRANNVENTIL	DN100	10	1	MED KLOKOBLING OG BESKYTTELSESHETTE
5	PE KRAGE MED GALV LØSFLENS	DN200XØ225	10	1	SDR11

STYKKELISTE V2					
Nr:	BESKRIVELSE	DIM:	NT	ANT.	ANMERKNING
1	FLEKSIBELT KOMBIKRYSS	DN200	10	1	MED 1XDN200 VENTIL,, 1XDN100 VENTIL, 1XDN150 VENTIL, 1XDN200 FLENS, SERVICEVENTILER OG FORANKRINGSKONSOLL
2	FLENSEMUFFE FOR PVC	DN200XØ225	10	1	
3	PE KRAGE MED GALV. LØSFLENS	DN100xØ125	10	1	SDR11
4	STENGBAR BRANNVENTIL	DN100	10	1	MED KLOKOBLING OG BESKYTTELSESHETTE
5	PE KRAGE MED GALV. LØSFLENS	DN150XØ180	10	1	SDR11
6	ALBU	Ø50		2	MED FITTINGS
7	KULEVENTIL	Ø50		2	MED FITTINGS OG UNION TIL Ø50 PE
8	MELLOMRING MED MINST TO UTTAK	DN150		1	EV. LEDIGE UTTAK PLUGGES
9	MANIFOLD MED 8 UTTAK			1	INKL. 8 KULEVENTILER MED UNIONER TIL 8XØ32 PE OG 1XØ50
10	PE KRAGE MED GALV LØSFLENS	DN200XØ225	10	1	SDR11

Rev.	Dato	Endring	Tegn.	Konf.	Godkjent
Telemark Plan			Infrastruktur		
Fyresdal kommune			Utarbeidet av: NV	Status: Tilbudstegning	
VA Landstadvegen 4			Kontrollert av: ØTK	Prosjektansv.: ØTK	
Detaljtegning V1 og V2			Dato: 10.06.2026	Målestokk: 1:20 i A1	
			Prosj. nr.: 10146	Koordinatsystem: UTM S32, NN2000	
			Tegn. nr.: 10146-H501	Rev. 0	