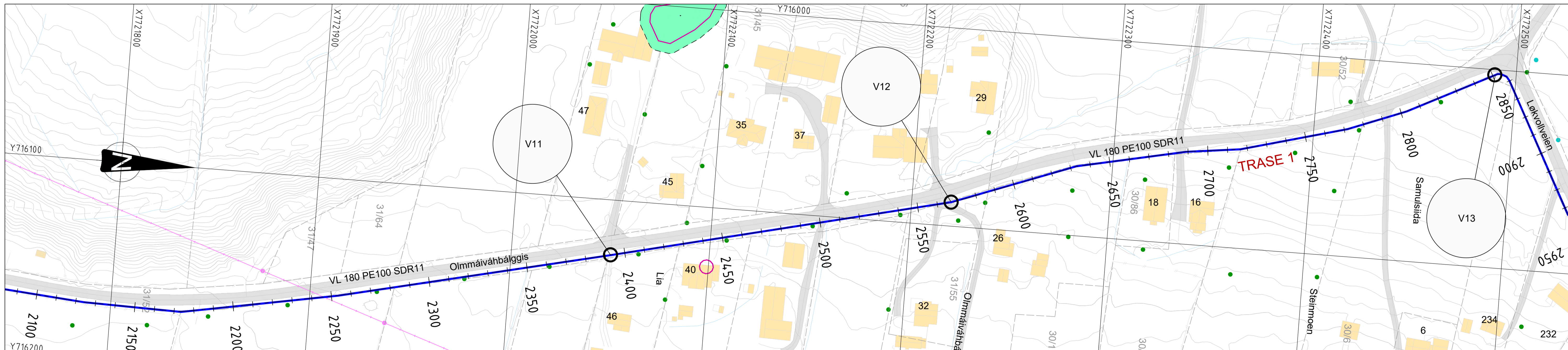


PROFIL NR	2100	2150	2200	2250	2300	2350	2400	2450	2500	2550	2600	2650	2700	2750	2800
Grunneier															
Markslag															
Grunnforhold															
TERRENG HJ/TOPP VEGDEKKE	70.17	80.07	86.69	80.07	70.07	90.07	71.07	78.69	67.69	56.69	11.69	66.69	08.69	22.69	00.69
Hor. vinkelpunktavstand i m				339.7						160.1					284.1
Vannledning	Kumavstand i m														
	Fall i %		-6.4		-16.5			-11.9		-25.7			-12.3		-36.5
	Kote utv. topp	0.89													
Type og dim															



**MERKNADER:**

Ved overdekning mindre enn 2 m skal vannledning isoleres med XPS.

**TEGNFORKLARING**

	Prosjektert	Eksisterende
Vannledning		
Kum		
Terreng		
Bygning		
Eiendomsgrense		
Kulturminne sikringszone		
Kulturminnegrense		

00 -	NOVENP	NOBJBE	NOKJST	25.11.2022
Rev	Endring	Utført	Kontr.	Godkjent
01				
Oppdragsgiver				Prosjektleder
Kåfjord kommune				Roger Pedersen
Prosjektnavn				Målestokk
Detaljprosjektering Manndalen vannverk				1:1000 og 1:200 (v)
Plan og profil				Arkformat
Trase 1 - del 4/6				A1
TILBUDSTEGNING				Koordinatsystem
				UTM33, NN2000
				Prosjektnr
				10227895
				Prosjektleder
				Kjell Strandli
				Tegningsstatus
				B
Fagdisiplin	Tegningsnummer		Status	Rev
W	H104		B	00

