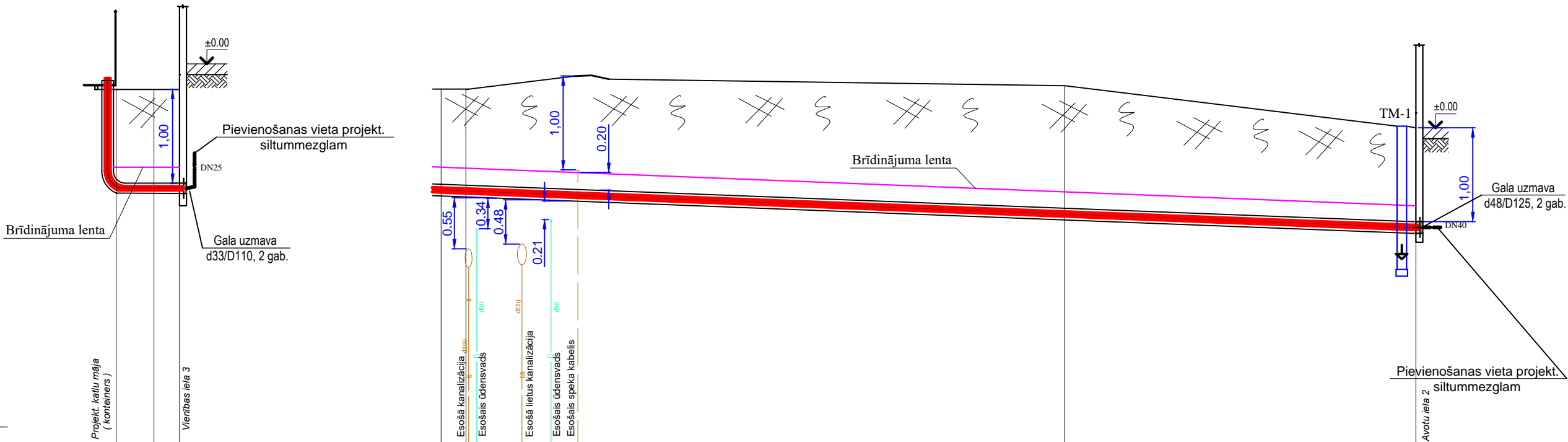
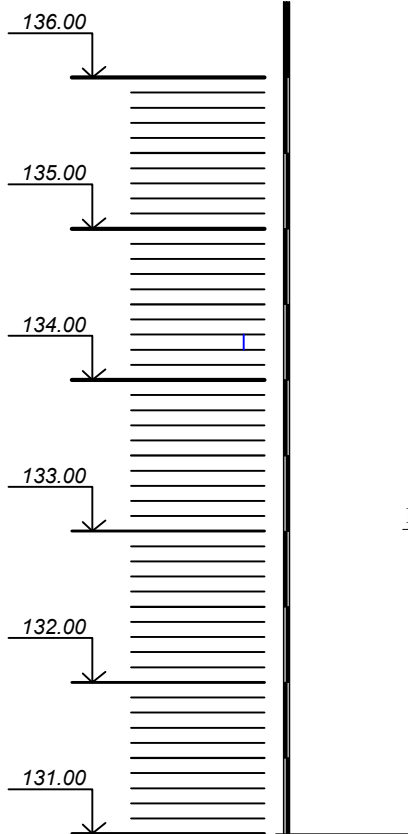


GARENPROFĪLS M $\frac{\text{hor. } 1 : 500}{\text{vert. } 1 : 50}$



Zemes esošās atzīmes	134.60	134.60	134.60	134.60	134.60	134.60	134.64	134.19	134.19
Zemes projektētās atzīmes	134.60	134.60	134.60	134.60	134.60	134.60	134.64	134.19	134.19
Cauruļvada izolācijas augšas atzīme vai kanāla augšas atzīme	133.39	133.60	133.60	133.48	133.46	132.99 133.11 132.95 133.21 133.74	133.21	133.19	133.19
Tranšejas pamata atzīme	133.39	133.39	133.39	133.26	133.24		132.99	132.97	
Attālumi, m	4,05	2,74		2,66	63,97		37,50		
Kritums; m/m	0,000			0,003	104,13				
Posma garums, m	6,79								
Siltumtrases izbūves veids; Cauruļvadi	"Poliurs" d48/D125	"Poliurs" d33/D110		"Poliurs" d48/D125	"Poliurs" d48/D125		"Poliurs" d48/D125		
Mezglā numurs	M1	M2 M3		M2 M4			M5	TM-1	M6
Siltumtrases izvērsts plāns									

Arhīva reģistr. Nr.				Pasūtītājs: GULBENES NOVADA DOME	Pasūtījums: 14-18/SAT		Marka: SAT
Paraksts un datums							
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Centralizētās siltumapgādes tīklu pārbūve un katlu mājas izbūve c. Beļavā, Beļavas pagastā, Gulbenes novadā	Stadija	Lapa	Lapu sk.
					BP	3	9
					Mērogs: 1:500		
				I.kārta Ārējo siltumtīklu garenprofils	SIA "Siltumtehserviss"		
Izstrād.	I. Skurjats	