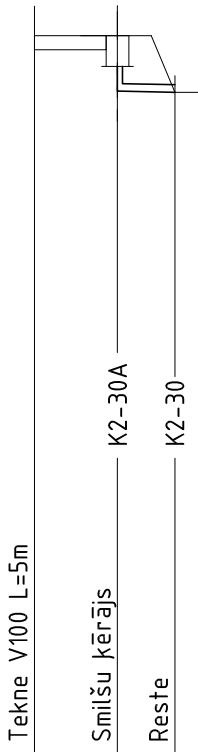
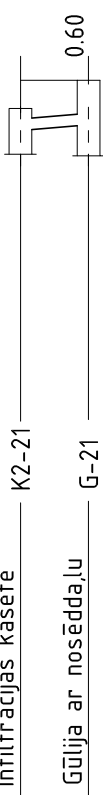
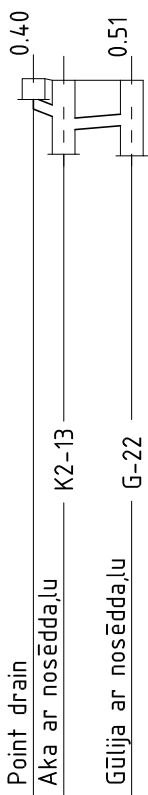
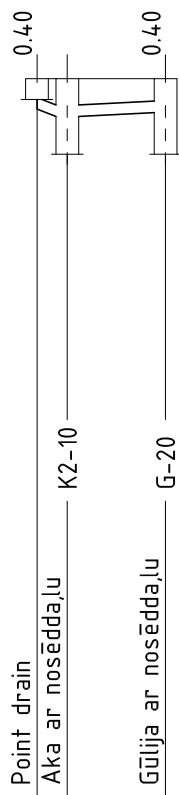
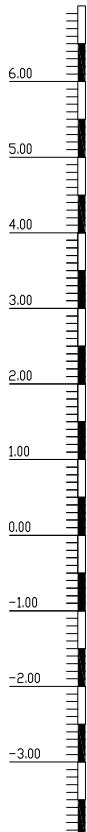


Mh 1:500  
Mv 1:100

Esošo inženierkomunikāciju apzīmējumi:  
 E – elektroapgādes kabelis(zemspriegums, augstspriegums)  
 SS – vāistrāvas kabelis, vāistrāvas kanālācija  
 G – gāzesvads(zemspiediena, vidēja spiediena)  
 ST – siltumtrase  
 \* esošo inženierkomunikāciju(cauruļvadu un kabelu) virsmas atzīmes precizēt dabā

[illegible]

PiezTimes:

1. Cauru,lvadu atrašanās vietu skatīt lapu ŪKT/LKT-02...
- 2.(\*) – pirms rakšanas darbu uzsākšanas izsaukt ieinteresēto organizāciju pārstāvjus, lai uz vietas precizētu esošo inženiertīklu atrašanās vietu un iebūves dziļumu, nepieciešamības gadījumā atšūfējot.
- 3.Izpildot būvdarbus, ievērot gaisvadu un pazemes komunikāciju aizsardzības noteikumus.
- 4.Cauru,lvadu noguldīšanas piesaistes precizēt būvniecības laikā.
- 5.Cauru,lvadu ieguldīšanas klaseT8.
- 6.Cauru,lvada izbūvi veikt atbilstoši izgatavotājfirmas prasībām.

Pasūtītājs	Ventspils novada pašvaldība			Projekta nosaukums	Sabiedriskās ēkas rekonstrukcija Skolas ielā 8, Ventavas ciemā, Vārves pagastā, Ventspils novadā			
Pasūtījuma Nr.	P/01-12			Lapas nosaukums	<b>K2 KANALIZĀCIJAS TĪKLU GARFENPROFILS</b>			
Bp.d.vad.	A.Urtāns							
Izpildītājs	A.Urtāns		___.'___.'12	Stadija	Lapa	Lapas	Mērogs	Invent. Nr.
Arhīva Nr.	P/03-10		___.'___.'12					
				T.P.	ŪKT/LKT-5		1:100/500	

[illegible]