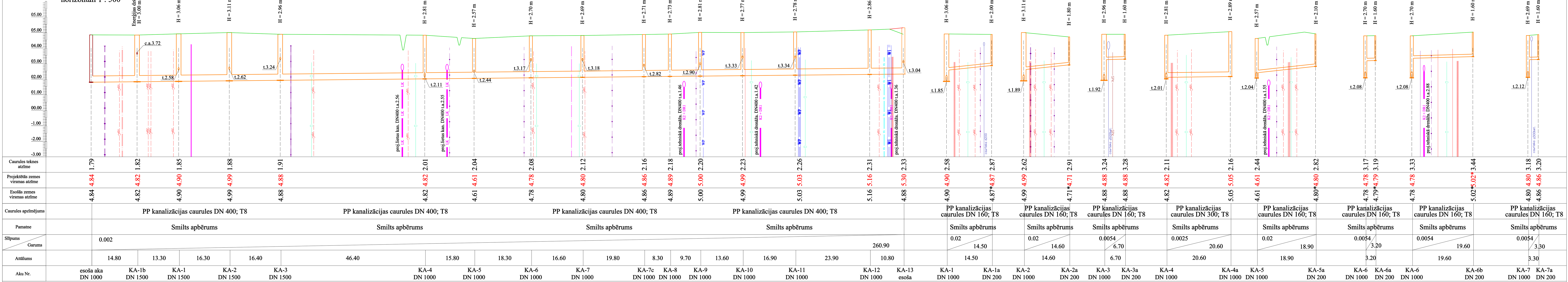


Mērogs

vertikāli 1 : 100

horizontāli 1 : 500



NORĀDĪJUMI:

1. Tranšējas sagatavošanu, cauruļvadu ieguldīšanu un tranšējas aizbēršanu veikt saskaņā ar cauruļu izgatavotāju rekomendācijām un atkarībā no grunts ģeoloģiskajiem apstākļiem.
  2. Esošo pazemes komunikāciju dziļumu precizēt dabā.
  3. Projektējamā cauruļvada šķērsošanas vietas ar esošām komunikācijām, rakšanas darbus veikt ar rokām.
  4. Pirms būvdarbu uzsākšanas saplānot vadu izbūvi un savienošanu tā, lai netraucētu esošo komunikāciju darbību.
- \* tekstu atzīmes precizēt dabā.

Esošās komunikācijas:

- Apgaismojums
- Elektrības kabeli
- Augstsprieguma kabeli
- Gāzes vadi
- Kabeļu kanalizācija
- Ūdensvads
- Sakaru kabeli
- SPK — Sadzīves spiedkanalizācija
- K — Sadzīves kanalizācija
- LK — Lietus ūdens kanalizācija
- DR — Drenāža
- ST — Siltumtīkli
- Caurtekas

Projektēto komunikāciju apzīmējumi:

- Projektētais ūdensvads
- Lietusūdens kanalizācija
- Apgaismes kabelis
- Proj. ST 0,4kV KL
- Proj. ST 10 un 20kV KL
- Proj. elektrokabeļa aizsargcaurule
- Proj. sakaru kanalizācija
- Jelgavas pašvaldība (JP)
- Proj. sakaru kanalizācija
- Lattelecom

\*Visu esošo komunikāciju iebūves atzīmes un trases novietojumus precizēt dabā uz vietas.

 <b>SIA "3C"</b> Paula Lejāņa iela 2, Jelgava LV 3004, Latvija, Tālrunis: +371 30 25682				<b>Pasūtītājs:</b>  <b>Jelgavas pilsētas dome</b> Lielā ielā 11, Jelgava LV 3001			
				Platonis tilta un Lietuvas šosejas posma no Miera ielas līdz Rūpniecības ielai rekonstrukcija, Jelgavā			
				Platonis ielas saimnieciskā kanalizācija			
				Garenprofili			
				TP UKT3 1/2			
Arhīva reģ. Nr. 00171							