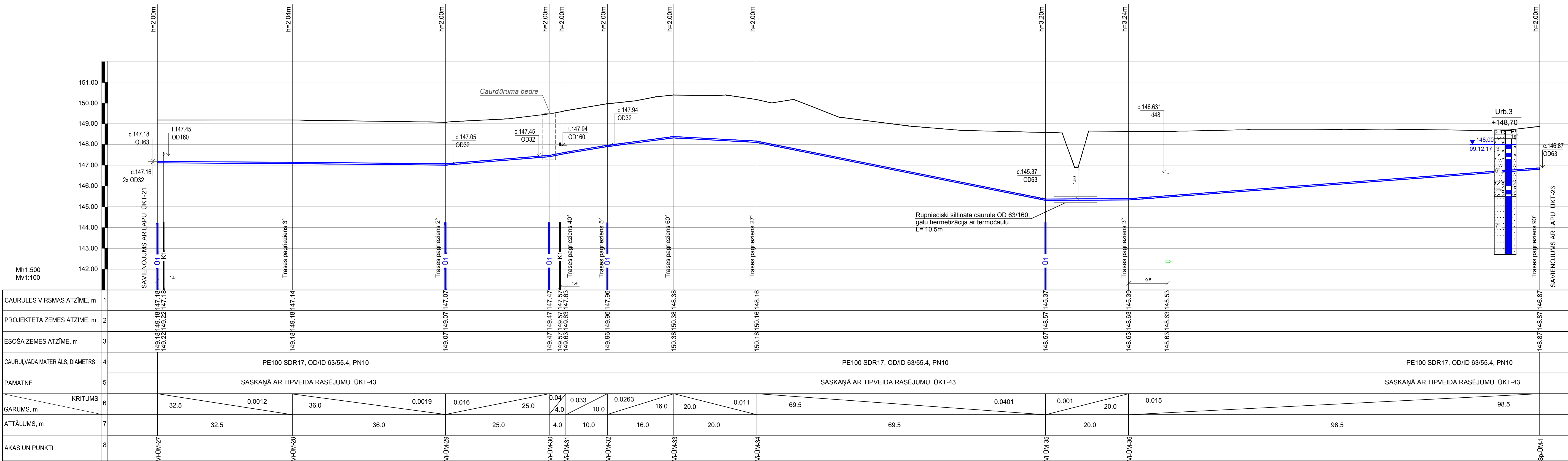


PIEZĪMES:

- Garenprofilu skatīt kopā ar ģenerālpānu.
- Caurules ieguldīt tranšējā uz 15cm izlīdzinošās kārtas no blīvētās smiltis.
- Caurulvadu ieguldīt sausā tranšējā. Darbus aizliegts veikt slapjā tranšējā.
- Gruntsūdens atsūkņēšanai no tranšējas izmantot gruntsūdens pazemināšanas iekārtu vai atsūkņēšanu, saskaņā ar grunts apstākļiem.
- \* Norādītie dziļumi ir orientējoši un būvniecības laikā nepieciešams precizēt.
- Visu esošo ūdensvada un kanalizācijas caurulvadu materiālus un diametrus precizēt, atrotot tos pirms jauno materiālu pasūtīšanas.
- Projektētās kanalizācijas šķērsojuma vietās elektrokabeļu līnijas aizsargāt ar apvalkcaurulēm.
- Vietās, kur atklājas nelabvēlīgais grunts (māls, dolomīts, kūdra u.c.), paredzēta grunts nomaiņa uz rupju smilti.
- Gadījumā, ja būvniecības laikā tiks bojātas citas inženierkomunikācijas, tās jāatjauno sākotnējā stāvoklī.
- Dalēji pievadu izvietojums ir saskaņots ar zemes īpašniekiem. Tas var tikt mainīts būvdarbu laikā saskaņojot ar zemes īpašnieku, Pasūtītāju un autorizraugu.

BŪVPROJEKTA ĪSTĀDĀTĀJS <b>EL</b> <b>Ekolat sia</b> Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R Daugavpils, LV-5401 I.Preciņa 30a tālr.654-24646				PASŪTĪTĀJS: Pašvaldības SIA "Maltas dzīvokļu-komunālās saimniecības uzņēmums" Reģ. Nr. 42403000932, Parka iela 10, Maltas pagasts, Rēzeknes novads, LV-4630.	
AMATS	UZVARDŠ	PARAKSTS	DATUMS	PROJEKTS:	PASŪTĪTUMA NUMURS:
BŪVPR.D.VAD.	A.AFANASJEVA		02.2018.	ĒDenssaimniecības attīstība Maltā III kārtā	2017/1
ĪSTĀDĀJĀ	K.JONĀNS		02.2018.		STADIJA: BP
PĀRBAUDĪJĀ	T.LOGINOVA		02.2018.		MARKA: ŪKT
					LAPAS NR.: 21
					KOPEĻD LAPU SKAITS: 53
					MĒROGS: M1:500; Mv 1:100
					ARHĪVA REĢ. NUMURS: .....
FAILS:				RASEJUMS: ŪDENSVADA Ū1 GARENPROFILS VIĻĀNU IELĀ	

Līdzfinansētājs:



PIEZĪMES:

- Garenprofilu skatīt kopā ar ģenerālpānu.
- Caurules ieguldīt tranšējā uz 15cm izlīdzinošās kārtas no blīvētās smiltis.
- Caurulvadu ieguldīt sausā tranšējā. Darbus aizliegts veikt slapjā tranšējā.
- Gruntsūdens atsūkņēšanai no tranšējas izmantot gruntsūdens pazemināšanas iekārtu vai atsūkņēšanu, saskaņā ar grunts apstākļiem.
- \* Norādītie dziļumi ir orientējoši un būvniecības laikā nepieciešams precizēt.
- Visu esošo ūdensvada un kanalizācijas caurulvadu materiālus un diametrus precizēt, atrotot tos pirms jauno materiālu pasūtīšanas.
- Projektētās kanalizācijas šķērsojuma vietās elektrokabeļu līnijas aizsargāt ar apvalkcaurulēm.
- Vietās, kur atklājas nelabvēlīgais grunts (māls, dolomīts, kūdra u.c.), paredzēta grunts nomaiņa uz rupju smilti.
- Gadījumā, ja būvniecības laikā tiks bojātas citas inženierkomunikācijas, tās jāatjauno sākotnējā stāvoklī.
- Dalēji pievadu izvietojums ir saskaņots ar zemes īpašniekiem. Tas var tikt mainīts būvdarbu laikā saskaņojot ar zemes īpašnieku, Pasūtītāju un autorizraugu.

BŪVPROJEKTA ĪSTĀDĀTĀJS <b>EL</b> <b>Ekolat sia</b> Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R Daugavpils, LV-5401 I.Preciņa 30a tālr.654-24646				PASŪTĪTĀJS: Pašvaldības SIA "Maltas dzīvokļu-komunālās saimniecības uzņēmums" Reģ. Nr. 42403000932, Parka iela 10, Maltas pagasts, Rēzeknes novads, LV-4630.	
AMATS	UZVARDŠ	PARAKSTS	DATUMS	PROJEKTS:	PASŪTĪTUMA NUMURS:
BŪVPR.D.VAD.	A.AFANASJEVA		02.2018.	ĒDenssaimniecības attīstība Maltā III kārtā	2017/1
ĪSTĀDĀJĀ	K.JONĀNS		02.2018.		STADIJA: BP
PĀRBAUDĪJĀ	T.LOGINOVA		02.2018.		MARKA: ŪKT
					LAPAS NR.: 22
					KOPEĻD LAPU SKAITS: 53
					MĒROGS: M1:500; Mv 1:100
					ARHĪVA REĢ. NUMURS: .....
FAILS:				RASEJUMS: ŪDENSVADA Ū1 GARENPROFILS VIĻĀNU IELĀ	