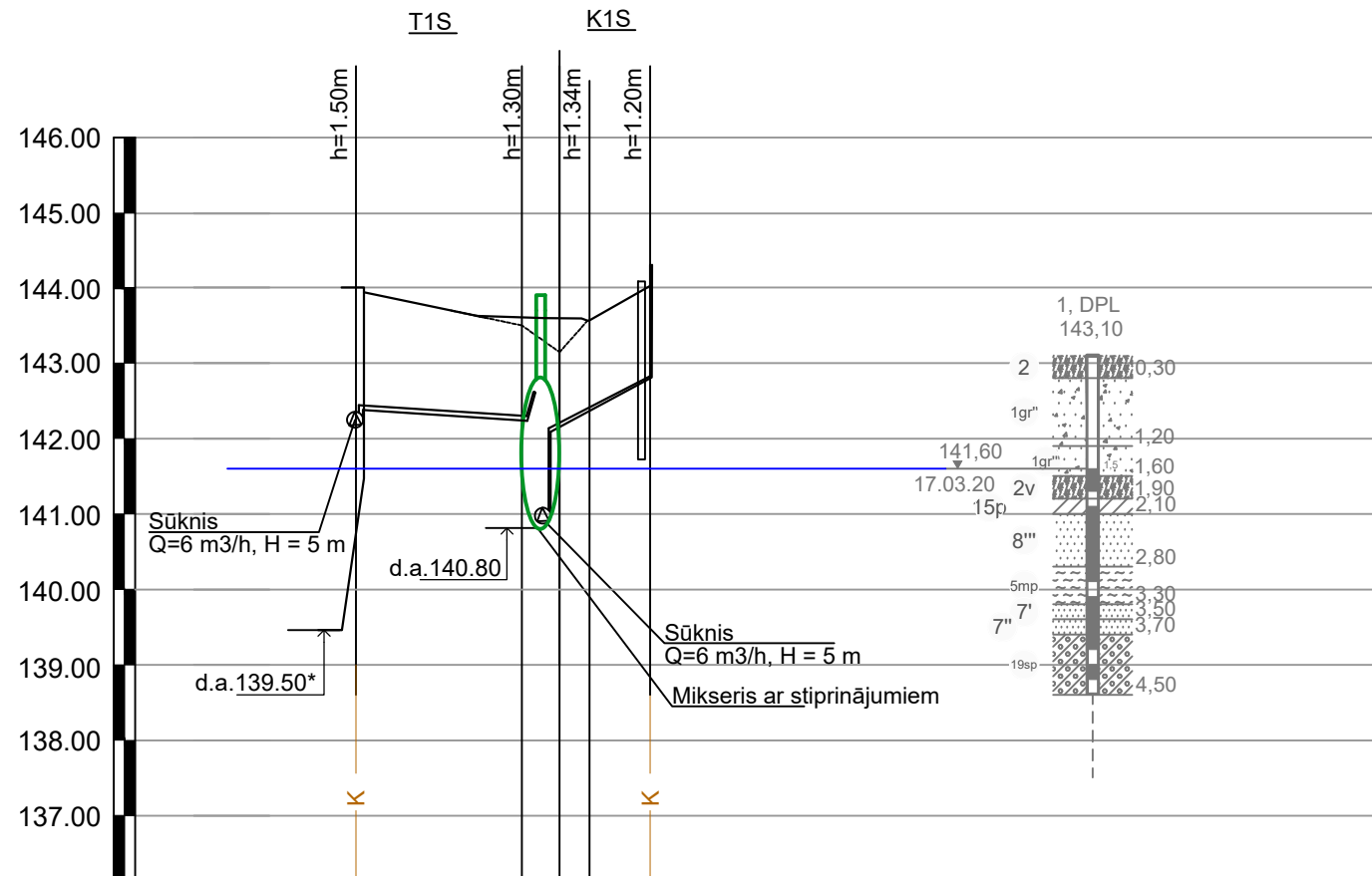


Cauruļvadu T1S un K1S garenprofils



Mh1:500
Mv1:100

CAURULES VIRSAS ATZĪME, m	1	142.44	142.30	142.20	142.41	142.84
PROJEKTĒTĀ ZEMES ATZĪME, m	2	143.94	143.60	143.60	143.75	144.04
ESOŠĀ ZEMES ATZĪME, m	3	143.94	143.60	143.30	143.75	144.04
CAURUĻVADA MATERIĀLS DIAMĒTRS	4	PE100,SDR17 OD50mm	PE100,SDR17 OD63mm			
PAMATNE	5	Sask. ar tipv. ras. UKT-3	Sask. ar tipv. ras. UKT-3			
KRITUMS ‰	6	0.013	0.107			
GARUMS, m	7	11.0	2.0	4.0		
ATTĀLUMS, m	7	11.0				
AKAS UN PUNKTI	8	②	⑥	SM-1		①

Inženierģeoloģijas apzīmējumi

- ①gr Uzbērtā grunts - grantaina smiltis ar oļu piejaukumu, vidēji blīva
- ①gr Uzbērtā grunts - grantaina smiltis ar oļu piejaukumu, irdena
- ② Augsne
- ②v Augsne, aprakta, plūstoši plastiska
- 5mp Minerālās dūņas, mīksti plastiskas
- ⑦ Smalka smiltis, blīva
- ⑦ Smalka smiltis, vidēji blīva
- ⑧ Vidēji rupja smiltis, irdena
- 15p Smilšmāls, plūstošs
- 19sp Morēnas smilšmāls, sīksti plastisks

PIEZĪMES:

- Garenprofilu skatīt kopā ar ģenerālplānu.
- Cauruļvadus ieguldīt sausā tranšējā. Darbus aizliegts veikt slapjā tranšējā.
- Gruntsūdens atsūkņēšanai no tranšējas izmantot gruntsūdens atsūkņēšanu, saskaņā ar grunts apstākļiem.
- Norādītie dziļumi ir orientējoši un būvniecības laikā nepieciešams precizēt.

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS: EL Ekolat sia Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R Daugavpils, LV-5401 1.Preču 30a tālr.654-24646				PASŪTĪTĀJS: Pašvaldības SIA "Maltas dzīvokļu-komunālās saimniecības uzņēmums" Reģ. Nr. 42403000932, Parka iela 10, Malta, Maltas pagasts, Rēzeknes novads, LV-4630			
AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	PROJEKTS: Asenizācijas notekūdeņu pieņemšanas punkta būvniecība Maltas ciemata notekūdeņu attīrīšanas iekārtu teritorijā Franča Trasuna ielā 45, Maltā, Maltas pagastā, Rēzeknes novadā	PASŪTĪJUMA NUMURS:	18/20	
BŪVPR.D.VAD.	T.LOGINOVA		22.05.2020		STADIJA:	BP	
IZSTRĀDĀJA	J.MACIJEVSKIS		22.05.2020		MARKA:	UKT	
					LAPAS NR.:	3	
					KOPEJO LAPU SKAITS:	4	
					MĒROGS:	Mh1:500, Mv1:100	
FAILS:					ARHĪVA REĢ. NUMURS:	