


Zemes virsmas augstuma atzīmes	11,27	11,25	11,30	11,26	11,15	11,16	11,14	11,14	11,15
Kanalizācijas caurules teknes augstuma atzīmes	9,59	9,52	9,48	9,46	9,40	9,33	9,68	9,67	9,64
Kanalizācijas iebūves dziļums, m	1,68	1,73	1,82	1,80	1,75	1,83	1,46	1,47	1,51
Kritums	0,004		0,004		0,004		0,006		0,006
Attālums, m	18,36		9,67		15,31		18,39		5,07
Caurule	OD200 PP SN8		OD200 PP SN8	OD200 PP SN8	OD200 PP SN8	OD200 PP SN8		OD160 PP SN8	
Pamatne	Blietēta smilts 0,15m		Blietēta smilts 0,15m		Blietēta smilts 0,15m		Blietēta smilts 0,15m		Blietēta smilts 0,15m
Akas, mezgla numurs	K1-M1	K1-4	K1-3	K1-2	K1-1	K1-E1	K1-M2	K1-1A	K1-1

Apzīmējumi:
(demont.)** - demontāža paradzēta būvprojekta "Kaiju ielas pārbūve, Ventspilī".

Objekts: "Ūdensapgādes un sadzīves kanalizācijas tīklu izbūve Kaiju ielā, Ventspilī"								
Pasūtītājs: Pašvaldības SIA "Ūdeka"								
Projektētājs: SIA "Inženiertehniskie projekti", Reģ.Nr.51203015571, Būvkomersanta reģ. Nr. 1298-R, Elektriķu iela 8, Ventspils, LV-3601						Projekta Nr. 81/2020		
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Sadzīves kanalizācijas K1 garenprofils Mv 1:50; Mh 1:250		Stadija	Lapa	Lapas
Proj.UKT d.vad	M.Zavickis		16.12.2020.			BP	UKT - 7	
sertifikāta Nr.	3-01256							
Projektēja	M.Zavickis		16.12.2020.					
						 •inženiertehniskie projekti•		