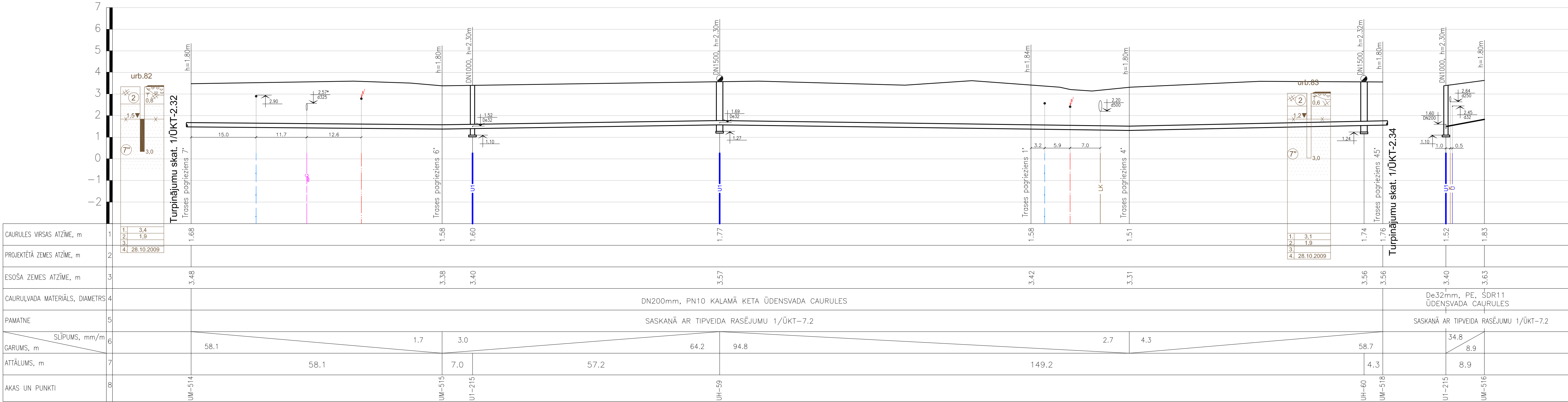


VAKARA IELA

Vakara iela
Nr.10



CAURULES VIRSAS ATZĪME, m	1	1.68	1.58	1.60	1.77	1.58	1.51	1.74	1.76	1.52	1.83
PROJEKTĒTĀ ZEMES ATZĪME, m	2	1.68	1.58	1.60	1.77	1.58	1.51	1.74	1.76	1.52	1.83
ESOŠĀ ZEMES ATZĪME, m	3	3.48	3.38	3.40	3.57	3.42	3.31	3.56	3.56	3.40	3.63
CAURULVADA MATERIĀLS, DIAMETRS	4	DN200mm, PN10 KALAMĀ KETA ŪDENSVADA CAURULES								De32mm, PE, SDR11 ŪDENSVADA CAURULES	
PAMATNE	5	SASKANĀ AR TIPVEIDA RASĒJUMU 1/ŪKT-7.2								SASKANĀ AR TIPVEIDA RASĒJUMU 1/ŪKT-7.2	
SLĪPUMS, mm/m	6	58.1	1.7	3.0	64.2	94.8	2.7	4.3	58.7	34.8	8.9
GARUMS, m	7	58.1	7.0	57.2	149.2	4.3	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9
ATTĀLUMS, m	8	UM-514	UM-515	U1-215	UH-59	UH-60	UM-518	U1-215	UM-516		
AKAS UN PUNKTI	8										

PIEZĪMES

- Projektējamā ūdensvada plānu skatīt rasējumā 1/ŪKT-5.6
- Dots absolūtās augstuma atzīmes
- Esošo elektro un sakaru kabelu iebūves dziļums pieņemts 0.8m
- Esošās telefona kanalizācijas iebūves dziļums pieņemts 1.2m
- * atzīme precizējama

SIA "Aqua-Bramble" Skolas iela 21-412, Rīga LV-1010, Latvija Tālrunis: +371 67332087 Fakss: +371 67178765 Info@aqua-brambis.lv			PASŪTĪTĀJS: SIA "JŪRMALAS ŪDENS" PROMENĀDES IELA 1a, JŪRMALA LV-2015, LATVIJA			ŠIFRS: 0906
AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	PROJEKTS: JŪRMALAS ŪDENSSAIMNIECĪBAS ATTĪSTĪBAS PROJEKTA 2. KĀRTA			
BŪVPROJ.VAD.	I.LIBKOVSKA		BŪVE: ŪK TĪKLU PAPLAŠINĀŠANA KAUGURCIEMĀ UN ŪDENSVADU IZBŪVE VAIVARU, ASARU UN MELLUŽU RAJONĀ. JAUNU KSS IZBŪVE BRIKŠŅU UN DRAUDZĪBAS IELĀS			
IZSTRĀDĀJA	M.ANČA					
PĀRBAUDĪJA	S.GOLDMANIS		NOZARE: ŪDENSAPGĀDE UN KANALIZĀCIJA		LAPA 1/ŪKT-5.33	LAPAS 67
			RASĒJUMS: ŪDENSVADA GARENPROFILI		STADIJA: TP	
			VAKARA IELA		MĒROGS: V 1:100; H 1:500	
FAILS: 5.26...5.43_U1_profils.dwg					DATUMS: 17.09.2010.	