


CAURULES VIRSAS ATZĪME, m	1	1.45	2.00	2.43	3.21	1.47	1.55	1.24	1.23	1.22	1.16	2.07	
PROJEKTĒTĀ ZEMES ATZĪME, m	2												
ESOŠĀ ZEMES ATZĪME, m	3	3.33	3.71	4.23	5.01	3.48	3.35	3.05	3.03	2.98	2.96	4.00	
CAURULVADA MATERIĀLS, DIAMETRS	4	PE ŪDENSVADA CAURULES, SDR11, De63mm						PE ŪDENSVADA CAURULES, SDR11, De63mm					
PAMATNE	5	SASKANĀ AR TIPVEIDA RASĒJUMU 1/ŪKT-7.2						SASKANĀ AR TIPVEIDA RASĒJUMU 1/ŪKT-7.2					
SLĪPUMS, mm/m	6	64.9	15.1	41.9	18.6	23.3	74.7	7.5	10.6	31.0	2.6	20.1	45.2
GARUMS, m	7	15.1	18.6	33.9						2.3	4.8	69.1	
ATTĀLUMS, m	8	U1-149	U1-150	UM-366	U1-151	UH-36	UM-368	UM-369					U1-153
AKAS UN PUNKTI													

PIEZĪMES

- Plānu ar projektējamo ūdensvadu skatīt rasējumā 1/ŪKT-4.9
- Dotas absolūtās augstuma atzīmes
- Geotehniskās izpētes grunšu apzīmējumus un raksturlielumus skat. 3. sējumā
- Esošo elektro un sakaru kabelu iebūves dziļums pieņemts 0.8m
- Esošās telefona kanalizācijas iebūves dziļums pieņemts 1.2m
- * atzīme precizējama
- Projektējamos ūdensvada pieslēgumus saktīt rasējumā 1/ŪKT-4.91

<div>SIA "Aqua-Brambis" Skolas iela 21-412, Rīga LV-1010, Latvija Tālr.: +371 67332087 Fakss: +371 67178765 info@aqua-brambis.lv</div> <div>Aqua-Brambis</div>			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 BRIKŠĻU UN DRAUDZĪBAS IELĀS				
IZSTRĀDĀJA	M.ANČA		NOZARE: ŪDENSAPGĀDE UN KANALIZĀCIJA	LAPA	LAPAS		
PĀRBAUDĪJA	S.GOLDMANIS			1/ŪKT-4.75	94		
			RASĒJUMS: ŪDENSVADA GARENPROFILS KAUGURCIEMA IELA	STADIJA: TP			
				MĒROGS: V 1:100; H 1:500			
				DATUMS: 01.09.2010.			
FAILS: 4.69...4.81_U1__profilis.dwg							