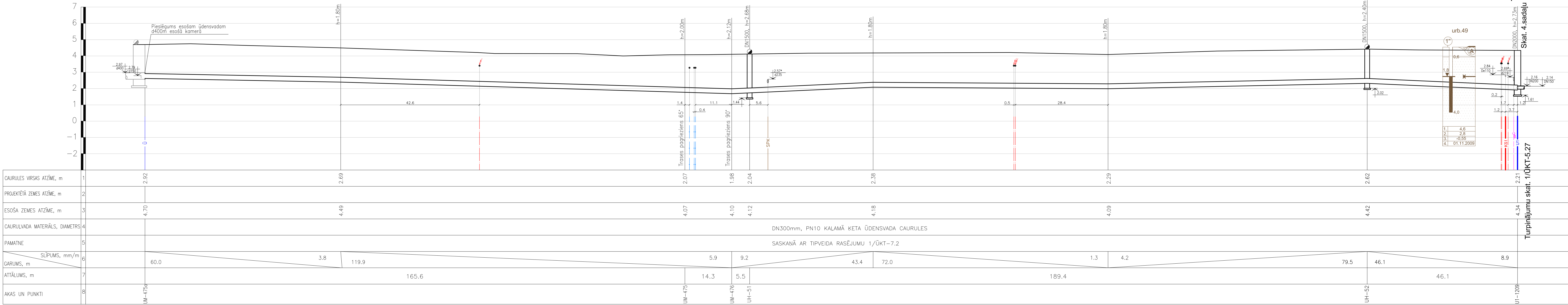


MAZĀ NOMETŅU IELA

TALSU ŠOSEJA



CAURULES VIRSAS ATZĪME, m	1	2.92	2.69	2.07	1.98	2.04	2.38	2.29	2.62	2.21
PROJEKTĒTĀ ZEMES ATZĪME, m	2									
ESOŠĀ ZEMES ATZĪME, m	3	4.70	4.49	4.07	4.10	4.12	4.18	4.09	4.42	4.34
CAURULVADA MATERIĀLS, DIAMETRS	4	DN300mm, PN10 KALAMĀ KETA ŪDENSVADA CAURULES								
PAMATNE	5	SASKANĀ AR TIPVEIDA RASĒJUMU 1/ŪKT-7.2								
SĻĪPUMS, mm/m	6	60.0	3.8	119.9	5.9	9.2	43.4	72.0	1.3	4.2
GARUMS, m	7									
ATTĀLUMS, m	7		165.6		14.3	5.5	189.4		79.5	46.1
AKAS UN PUNKTI	8	UM-475g		UM-475	UM-476	UH-51		UH-52		UH-1209

PIEZĪMES

1. Projektējamā ūdensvada plānu skatīt rasējumā 1/ŪKT-5.2
2. Dots absolūtās augstuma atzīmes
3. Esošo elektro un sakaru kabelu iebūves dziļums pieņemts 0.8m
4. Esošās telefona kanalizācijas iebūves dziļums pieņemts 1.2m
5. * atzīme precizējama

<div>SIA "Aqua-Brambis" Skolas iela 21-412, Rīga LV-1010, Latvija Tālr.: +371 67332087 Fakss: +371 67179705 info@aquabrambis.lv</div> <div></div>			PASŪTĪTĀJS: SIA "JŪRMALAS ŪDENS" PROMENĀDES IELA 1a, JŪRMALA LV-2015, LATVIJA			ŠIFRS: 0906
AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	PROJEKTS: JŪRMALAS ŪDENSĀIMNIECĪBAS ATTĪSTĪBAS PROJEKTA 2. KĀRTA			
BŪVPROJ.VAD.	I.LIBKOVSKA		BŪVE: ŪK TĒKLU PAPLAŠINĀŠANA KAUGURCIEMĀ UN ŪDENSVADU IZBŪVE VAIVARU, ASARU UN MELLUŽU RAJONĀ. JAUNU KSS IZBŪVE BRIKŠU UN DRAUDZĪBAS IELĀS			
IZSTRĀDĀJA	M.ANČA		NOZARE: ŪDENSAPGĀDE UN KANALIZĀCIJA	LAPA		LAPAS
PĀRBAUDĪJA	S.GOLDMANIS			1/ŪKT-5.26		67
			RASĒJUMS: ŪDENSVADA GARENPROFILI MAZĀ NOMETŅU IELA TALSU ŠOSEJA	STADIJA: TP		
				MĒROGS: V 1:100; H 1:500		
				DATUMS: 17.09.2010.		
AILS: 5.26_..5.43_U1_profils.dwg						