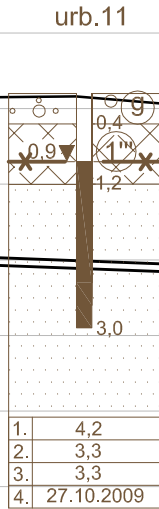


**Rengū iela**  
h=2.99m  
**Skat. 1/ŪKT-4.56**



SASKAŅĀ AR TIPVEIDA RASĒJUMU 1/ŪKT-7.2

1. Plānu ar projektējamo ūdensvadu skatīt rasējumos 1/ŪKT-4.3 un 1/ŪKT-4.4
2. Dots absolūtās augstuma atzīmes
3. Ģeotehniskās izpētes grunšu apzīmējumus un raksturlielumus skat. 3. sējumā
4. Esošo elektro un sakaru kabeļu iebūves dziļums pieņemts 0.8m
5. Esošās telefona kanalizācijas iebūves dziļums pieņemts 1.2m
6. Projektētā gāzes vada augstuma atzīmes skatīt SIA "WSGH Projekts" 2009.gada sept. izstrādāto tehniskajā projektā
7. \* atzīme precizējama

SIA "Aqua-Bramble" Skolas iela 21-412, Rīga LV-1010, Latvija Tālr.: +371 67332087 Fakss: +371 67178765 Info@aquabramble.lv			PASŪTĪTĀJS:  <div style="text-align: center;"> <b>SIA "JŪRMALAS ŪDENS"</b>          PROMENĀDES IELA 1a, JŪRMALA LV-2015, LATVIJA       </div>			ŠIFRS:  <div style="text-align: center;"> <b>0906</b> </div>	
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 BRIKŠĶU UN DRAUDZĪBAS IELĀS				
IZSTRĀDĀJA	M.ANČA						
PĀRBAUDĪJA	S.GOLDMANIS		NOZARE:	ŪDENSAPGĀDE UN KANALIZĀCIJA		LAPA	LAPAS
						1/ŪKT-4.60	
						94	
			RASĒJUMS:	ŪDENSVADA GARENPROFILS NĀKOTNES IELA		STADIJA:	TP
						MĒROGS:	V 1:100; H 1:500
						DATUMS:	01.09.2010.
FAILS: 4.55...4.68...U1_profils.dwg							