



Mv 1:100
Mh 1:500

ESOŠĀ ZEMES ATZĪME, m abs.	3.17	2.97	3.22	3.04	2.98	2.70	2.70	2.70	
PROJ. ZEMES ATZĪME, m abs.	3.17	2.97	3.22	3.04	2.98	2.70	2.70	2.70	
PROJ.CAUR. KANAL. TEKNES ATZĪME, m abs.	2.02	1.95	1.86	1.76	1.72	1.50	1.50	1.50	
CAURUĻVADU MATERIĀLS, DIAM. U.C.	Pr. PE Ø500 HVU metodi		Projektējamā PP Ø500 caurule		Projektējamā PE Ø500 caurule			Projektējamā PP Ø500 caurule	Pr. PE Ø500 HVU metodi
PAMATNE	Blieteta smalka smiltis H=0.2 m		Blieteta smalka smiltis H=0.2 m			Blieteta smalka smiltis H=0.2 m			
GARUMS, m	0.066	10.6	0.003	130.4	45.6	0.001	0.0017	3	
KRITUMS, m/m	0.066	0.003							
ATTĀLUMS, m	17.8	27.8	23.1	67.8	25.7				
PUNKTU/AKU NR., DIAMETRS	MEL-1 Ø2000	MEL-1.1 Ø1500	MEL-2 Ø1500	MEL-3 Ø1000	MEL-4 Ø1500	MEL-5 Ø1500			

Pieņemtie apzīmējumi

	projektējamais drenāžas tīkls
	projektējamais drenāžas tīkls ar HVU metodi
	esošais ūdensvads
	esošā kanalizācija
	apgaismojuma vads zemsprieguma
	esošā lietus kanalizācija
	esošais zemspiediena gāzesvads
	sakaru vads optiskais
	ūdensvads nedarbojošs
	LDz sakaru kabelis
	TTRC vads zemsprieguma
	sakaru kanalizācija

Projektētājs	Pārbaudītājs	Apstiprināja	Datums	Izmaiņu saturs	Izmaiņu Nr.
Projektētājs: SIA PROJECT PLUS			Pasūtītājs: SIA JŪRMALAS ŪDENS		Pasūtījums: JU/DT/SLOKAS
Būvobjekts: CAURTEKAS IZBŪVE SLOKAS IELĀ, POSMĀ ZEMESGABALA SLOKAS 97 LĪDZ IZVADAM LIELUPĒ PA SAULGRIEŽU IELU, JŪRMALĀ					
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums (gads, mēnesis)	Rasējums: GARENPROFILS	
Būvprojekta daļas vadītājs	J.JURKELIS			Stadija	Marka un numurs
Projektētājs	M.LAKOTKO			BP	DT-5
Pārbaudītājs	V.VERENIKINS			Mērogs:	1:500
Izlaides datums: 02.07.2016				Arhīva Nr. JU/DT/Slokas	