

KAUNATAS VIDUSSKOLAS SPORTA ZĀLES PIEBŪVES
REKONSTRUKCIJA, RAZNAS IELA 17, KAUNATA,
KAUNATAS PAGASTS, RĒZEKNES NOV.

SPECIFIKĀCIJA
Ūdensapgāde un kanalizācija
LAPA Nr. ŪKT – IS – 1

Nr.	NOSAUKUMS	Ømm	GR U NT S VE ID S	IE LI K Š. D ZI Ļ U M S	MĒ RV IEN ĪB A	D A U D Z U M S	PIEZĪMES
1	2	3	4	5	6	7	8
	Ū1						
1.	CAURUĻVADS NO PLASTMASAS SPIEDIENA CAURULĒM AR SAVIEN.DAĻĀM	50	A	2,0	t.m	93	PIPE LIFE
2.	TĒRAUDA APVALKCAURULE L=5m	150	A	2.0	GAB.	2	GOST3262-75
3.	KRUSTOJUMS AR ESOŠ.TĪKLIEM						
	K	200	A	2.0	Gab.	3	
	ST	180/89	A	2.0	GAB	3	
	ZEMĒJUMA KONTURS	50	A	2.0	GAB	1	
4.	AIZSARDZĪBA NO MEH.BOJAJUMIEM						
	KANALIZĀCIJA		A	2.0	Gab.	2	
	ST	180/89	A	2.0	GAB	3	
	ZEMĒJUMA KONTURS	50	A	2.0	GAB	1	
5.	ASFALTA SEGUMA NONĒMŠANA UN AT- JAUNOŠANA				M²	15	
6.	ESOŠ.ŪDENSVADA DEMONTĀŽA	20	A	2.0	t.m	70	
	K1						
1.	CAURUĻVADS NO PLASTMASAS KANALI- ZĀCIJAS CAURULEM KLASSE T8						
	PRAGMA	200	A	2.0	t.m.	21	
2.	KRUSTOJUMS AR ESOŠ.TĪKLIEM						
	EL	200	A	2.0	gab	1	
3.	AIZSARDZĪBA NO MEH.BOJAJUMIEM						
	EL		A	2.0	gab	1	
4.	ESOŠ.KANALIZĀCIJAS DEMONTĀŽA	200	A	2.0	m	21	
5.	ASFALTA SEGUMA NONĒMŠANA UN AT- JAUNOŠANA				M²	15	
	INŽENIERE T.BRAGINA						
	2013.G.MAIJS.						