



SPECIFIKĀCIJA.

Poz.	Nosaukums	Skaits	Piezīmes
1	Rūpnieciski izolēts atzars, perpendikulārs Ø2x114.3/355 / Ø2x76.1/250	1	
2	Rūpnieciski izolēts lodveida ventīlis Ø2x114/355, h = 1000 mm	1	
3	Dzelzbetona aka Ø1000	2	(komplekts)
3.1	Čuguna lūka vieglā	2	
3.2	Čuguna vāku paceļamais gredzens KO-10	2	SIA "Lugaži"
3.3	Grodu vāks Ø1160x150	2	SIA "Lugaži"
4	Pamatu bloks FBS-12-4-3	4	SIA "Lugaži"
5	Rūpnieciski izolēts līkums 90°, Ø2x76.1/250 horizontālais	2	
6	Rūpnieciski izolēts lodveida ventīlis Ø2x76/250, h = 920 mm	1	

<div>OLAINES CENTRALIZĒTĀS SILTUMAPGĀDES SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE</div> <div>PASŪTĪTĀJS: AS"OLAINES ŪDENS UN SILTUMS"</div> <div>GRUPA 004 GRUNTS 2107, 2121, 2108, 2110. GRUPA 001 GRUNTS 0316, 0324</div> <div>GRUPA 002 GRUNTS 0604, 0647, 0653, 0625, 0606, 0648, 0633, 0628, 0629, 0661, 0632, 0631, 0639, 0626, 0627, 0635, 0636</div>				<div>PASŪT.Nr.21/2017</div> <div>SAT</div>			
				SILTUMTĪKLI 3.KĀRTA	Stadija	Lapa	Mērogs
BPV,BPDV	A.Karlevica	10.11.2017.			BP	21	1:50
Izstrādāja	M.Nagla	10.11.2017.		MEZGLS 11	SIA "Bek - Konsult"		