


Materiālu specifikācija			
ŪDENSAPGĀDE			
Nr.	Nosaukums	Mērv.	Skaitis
1	UNIPIPE caurule ūdensvadam DN16x2 mm	m	40
2	UNIPIPE caurule ūdensvadam DN20x2,25 mm	m	66
3	UNIPIPE caurule ūdensvadam DN25x2,5 mm	m	28
4	Caruļu siltumizolācijas čaula, iekšējais DN 22, biezums 13 mm	m	27
5	Caruļu siltumizolācijas čaula, DN28, biezums 13 mm	m	23
6	Caruļu siltumizolācijas čaula, DN 35, biezums 13 mm	m	12
7	Cauruļu izolācija pret kondensātu DN22, biezums 9 mm	m	14
8	Cauruļu izolācija pret kondensātu DN28, biezums 9 mm	m	28
9	Cauruļu izolācija pret kondensātu DN35, biezums 9 mm	m	11
10	Stiprinājumi caurulēm	k-ts	1
11	Trejgabals 20x20x16	gab.	6
12	Trejgabals 25x20x25	gab.	3
13	Trejgabals 20x16x20	gab.	12
14	Trejgabals 25x16x25	gab.	7
15	Trejgabals 20x25x20	gab.	2
16	Trejgabals 20x20x20	gab.	2
17	Trejgabals 20x16x16	gab.	2
18	Trejgabals 25x25x25	gab.	5
19	Trejgabals 16x20x16	gab.	4
20	Līkums DN 15/90°	gab.	12
21	Līkums DN 20/90°	gab.	25
22	Līkums DN 25/90°	gab.	11
23	Lodveida ventilis DN 15	gab.	45
24	Lodveida ventilis DN 20	gab.	2
25	Lodveida ventilis DN 25	gab.	6
26	Pretvārsts DN25	gab.	3
27	Sietveida filtrs D 25	gab.	1
28	Drošības vārsts D20	gab.	1
29	Ūdensskaitītājs D 25 Qnom=2,8m3/st.	gab.	1
30	Karstā ūdens cirkulācijas sūknis D20 Q=0,5 m3/st.H=6 m	gab.	1
31	Izlaides krāns D25	gab.	1
32	Izlaides krāns D20	gab.	1
33	Automātiskais atgaisotājs	gab.	1
34	Iebūvējama dušas galva	k-ts	4
35	Iebūvējams automātiskais dušas maisītājs	k-ts	4
36	Fajansa izlietņu jaucējkrāns	k-ts	8
37	Polikarbonāta starpsiena dušas telpai 2100(h)x800x10 mm	k-ts	2

 SIA "PAŠVALDĪBU EKONOMISKĀS ATTĪSTĪBAS FONDS" Preses iela 2, Ogre, LV - 5001, e-pasts: peaf@peaf.lv, tālr. +371 65023121		REG. NR. 4000 329 8105, BŪVKOM. NR.2576-R	Pasūtītājs: Ķekavas novada pašvaldība Reģ. Nr. 90000048491, Gaismas iela 19 k-9, Ķekava	Pas. Nr.	Arh. Nr.
			Būvobjekts: Ķekavas novada jaunu ideju centrs, Skolas iela 2, Ķekava	37/16	
BP daļas vadītājs:	I.Cibuļska	01.02.2017	Rasējums: Materiālu specifikācija	Stadija	Mērogs
Tehn.izstrādātājs:	I.Cibuļska	01.02.2017		Izmaiņas BP	b/m
				Lapa	Lapu sk.
				ŪK-8	