

MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Nr.p.k.	Materiālu nosaukums	Mērv.	Daudz.	Piezīmes
1	2	3	4	5
	Apkures sistēma			
1	Purno tērauda radiators C22-500-800	gab.	22	
2	Purno tērauda radiators C22-500-1000	gab.	26	
3	Purno tērauda radiators C22-500-900	gab.	8	
4	Purno tērauda radiators C22-500-600	gab.	5	
5	Purno tērauda radiators C22-500-700	gab.	7	
6	Purno tērauda radiators C2-500-1200	gab.	5	
7	Purno tērauda radiators C22-500-1400	gab.	11	
8	Purno tērauda radiators C11-500-400	gab.	41	
9	Purno tērauda radiators C11-500-500	gab.	13	
10	Purno tērauda radiators C11-500-800	gab.	2	
11	Purno tērauda radiators C11-500-900	gab.	4	
12	Purno tērauda radiators CV33-500-1400	gab.	4	
13	Termosata ventilis	gab.	144	
14	Termosata gatve	gab.	148	
15	Sildķermeņa atpakaļgaites ventilis	gab.	144	
16	Sildķermeņa H veida pievienojums	gab.	4	
17	Individuālais siltuma sadalītājs Alokators	gab.	148	
18	Siltuma sadalītāja datu savācējs	kompl.	4	
19	Lodveida ventilis Dn50	gab.	2	
20	Lodveida ventilis Dn40 ar tūkšošanu	gab.	2	
21	Lodveida ventilis Dn32 ar tūkšošanu	gab.	4	
22	Lodveida ventilis Dn25 ar tūkšošanu	gab.	14	
23	Lodveida ventilis Dn20 ar tūkšošanu	gab.	40	
24	Lodveida ventilis Dn15 ar tūkšošanu	gab.	8	
25	Lodveida ventilis Dn15	gab.	54	
26	Dantoss balansēšanas ventilis MSV-B Dn15 LF	gab.	24	
27	Dantoss balansēšanas ventilis MSV-B Dn15	gab.	6	
28	Dantoss balansēšanas ventilis MSV-B Dn20	gab.	1	
29	Dantoss balansēšanas ventilis MSV-B Dn25	gab.	1	
30	Dantoss balansēšanas ventilis MSV-B Dn32	gab.	2	
31	Dantoss balansēšanas ventilis MSV-B Dn40	gab.	1	
32	Automātiskais atgaisotājs	gab.	54	
33	Karbons tērauda caurule Ø15x 1,2	m	620	
34	Karbons tērauda caurule Ø18x 1,2	m	555	
35	Karbons tērauda caurule Ø22x 1,5	m	135	
36	Karbons tērauda caurule Ø28x 1,5	m	95	
37	Karbons tērauda caurule Ø35x 1,5	m	75	
38	Karbons tērauda caurule Ø42x 1,5	m	55	
39	Karbons tērauda caurule Ø54x 1,5	m	6	
40	Isover siltumizolācijas caulas Ulimate U Protect 1000S ALU2 15/20, λ ≤ 0,038 W/mK	m	35	
41	Isover siltumizolācijas caulas Ulimate U Protect 1000S ALU2 18/20, λ ≤ 0,038 W/mK	m	100	
42	Isover siltumizolācijas caulas Ulimate U Protect 1000S ALU2 22/20, λ ≤ 0,038 W/mK	m	110	
43	Isover siltumizolācijas caulas Ulimate U Protect 1000S ALU2 28/20, λ ≤ 0,038 W/mK	m	95	
44	Isover siltumizolācijas caulas Ulimate U Protect 1000S ALU2 35/30, λ ≤ 0,038 W/mK	m	75	
45	Isover siltumizolācijas caulas Ulimate U Protect 1000S ALU2 42/30, λ ≤ 0,038 W/mK	m	55	
46	Isover siltumizolācijas caulas Ulimate U Protect 1000S ALU2 54/40, λ ≤ 0,038 W/mK	m	6	
47	Caurulvadu PVC pārkļūpums ar rūpnieciski izgatavotiem veidgabaliem	m ²	125	
48	Caurulvadu veidgabali	kompl.	1	
49	Stiprināšanas, blīvēšanas un palīgmateriāli	kompl.	1	
50	Esošo caurulvadu un izolācijas demontāža un utilizācija	kompl.	1	
	Vēdāšana			
1	Gaisa pieplūdes vārstis VTK-100	kompl.	75	Systemair
2	Atvērumu urbšana	gab.	75	
3	Atvērumu dekoratīvā aizdāre	kompl.	75	

Pasūt.: SIA "Kokneses Komunālie pakalpojumi"
4.8703001147

Objekts: Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas Blaumaņa ielā 20, Koknesē, apkures sistēmas atjaunošanas apliecinājuma karte

Lapa: Materiālu specifikācija

AVK-2

Autors: SIA „Kalks” Reg.Nr. 40103523129, Draudzības iela 15, Ogre, Pasūt./ arh.2019-4
Mērogs: 1:100
Marka: AVK
Nr.:

AVK daļas vadītājs: M.Aizpurs

20.08.2019.

Izstrādāja: M.Aizpurs

20.08.2019.