

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.4
N2- 49	Kanał Climaver PR-P 500x150 5x1170=5850	1	7.605	prod.BH-Res	
N2- 50	Kanał Climaver PR-P 500x150 7x1170=8190	1	10.647	prod.BH-Res	
N3-					
N3- 1	Króciec ILSN-250	1		prod.ALNOR	
N3- 2	Kłapa p.poż.żaluzjowa mcr WIP/O DIA 250/RST	1		prod.MERCOR	
N3- 3	Wentylator osiowy TCFB-2-250-HA	1		prod.Venture Ind.	
N3- 4	Króciec ILSN-250	1		prod.ALNOR	
W1-					
W1- 1	Kanał Climaver PR-P 500x250 750x1170=877500	1	1316.25	prod.BH-Res	
W1- 2	Kanał Climaver PR-P 500x250 750x1170=877500	1	1316.25	prod.BH-Res	
W1- 3	Kanał Climaver PR-P 500x250 750x1170=877500	1	1316.25	prod.BH-Res	
W1- 4	Kanał Climaver PR-P 500x250 750x1170=877500	1	1316.25	prod.BH-Res	
W1- 5	Kanał Climaver PR-P 600x200 750x1170=877500	1	1404	prod.BH-Res	
W1- 6	Kanał Climaver PR-P 600x200 750x1170=877500	1	1404	prod.BH-Res	
W1- 7	Urządzenie wentylacyjne REGO-4000HW-R-AC-C3	1		Ventia-Komfovent	
W1- 8	Urządzenie wentylacyjne REGO-4000HW-R-AC-C3	1		Ventia-Komfovent	
W1- 9	Kanał Climaver PR-P 500x250 750x1170=877500	1	1316.25	prod.BH-Res	
W1- 10	Kanał Climaver PR-P 500x250 750x1170=877500	1	1316.25	prod.BH-Res	
W1- 11	Kanał Climaver PR-P 600x200 750x1170=877500	1	1404	prod.BH-Res	
W1- 12	Kanał Climaver PR-P 500x250 750x1170=877500	1	1316.25	prod.BH-Res	
W1- 13	Kanał Climaver PR-P 500x250 750x1170=877500	1	1316.25	prod.BH-Res	
W1- 14	Kanał Climaver PR-P 500x250 750x1170=877500	1	1316.25	prod.BH-Res	
W1- 15	Kanał Climaver PR-P 500x250 750x1170=877500	1	1316.25	prod.BH-Res	
W1- 16	Kanał Climaver PR-P 600x200 750x1170=877500	1	1404	prod.BH-Res	
W1- 17	Kanał Climaver PR-P 600x200 750x1170=877500	1	1404	prod.BH-Res	
W1- 18	Kanał Climaver PR-P 500x250 750x1170=877500	1	1316.25	prod.BH-Res	
W1- 19	Kratka wywiewna Seria170 457 457	1		prod.BH-Res	
W1- 20	Trójnik TT-P 1000x500,650,800 732 732 732 1032	1	6.683	prod.BH-Res	
W1- 21	Kanał obcięty Climaver PRC-P 650x500-1170	1	2.691	prod.BH-Res	
W1- 22	Redukcja RE-P 1190x575 1000x500 870 595 288 100	1	3.071	prod.BH-Res	
W1- 23	Kanał Climaver PR-P 650x500 4x1170=4680	1	10.764	prod.BH-Res	
W1- 24	Kolano K90-P 200x600 332 332	1	0.894	prod.BH-Res	
W1- 25	Kolano KA-P 90 600x200 426 426	1	1.363	prod.BH-Res	
W1- 26	Kolano K90-P 500x650 482 482	1	1.857	prod.BH-Res	
W1- 27	Trójnik TR-P 500x650,400,400 432 682 657	1	2.523	prod.BH-Res	
W1- 28	Kanał obcięty Climaver PRC-P 650x500-817	1	1.878	prod.BH-Res	
W1- 29	Redukcja RE-P 400x500 600x200 325 200 250 100	1	0.585	prod.BH-Res	
W1- 30	Kanał obcięty Climaver PRC-P 600x200-515	1	0.824	prod.BH-Res	
W1- 31	Kanał Climaver PR-P 600x200 750x1170=877500	1	1404	prod.BH-Res	
W1- 32	Redukcja RE-P 400x500 600x200 1170 200 250 100	1	2.106	prod.BH-Res	
W1- 33	Kolano K90-P 200x600 532 532	1	1.534	prod.BH-Res	
W1- 34	Kolano KA-P 45 600x200 236 236	1	0.755	prod.BH-Res	
W1- 35	Kanał Climaver PR-P 600x200 5x1170=5850	1	9.36	prod.BH-Res	
W1- 36	Kolano KA-P 45 600x200 236 236	1	0.755	prod.BH-Res	
W1- 37	Kanał Climaver PR-P 600x200 1x1170=1170	1	1.872	prod.BH-Res	
W1- 38	Kanał obcięty Climaver PRC-P 600x200-959	1	1.535	prod.BH-Res	
W1- 39	Kanał Climaver PR-P 500x250 750x1170=877500	1	1316.25	prod.BH-Res	
W1- 40	Kolano K90-P 250x500 357 357	1	0.901	prod.BH-Res	
W1- 41	Kolano K90-P 250x500 482 482	2	1.276	prod.BH-Res	
W1- 42	Kolano K90-P 250x500 357 357	1	0.901	prod.BH-Res	
W1- 43	Kolano K90-P 250x500 357 357	1	0.901	prod.BH-Res	
W1- 44	Trójnik TR-P 600x500,300,300 382 682 557	1	2.077	prod.BH-Res	
W1- 45	Kanał Climaver PR-P 600x500 2x1170=2340	1	5.148	prod.BH-Res	
W1- 46	Kolano K90-P 600x500 532 553	1	2.005	prod.BH-Res	
W1- 47	Redukcja RE-P 300x500 500x250 535 150 250 100	1	0.856	prod.BH-Res	