

ZALĄCZNIK NR 2. ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ

Instalacja nawiewna Naw1-

Naw1- 1	Kanał wentylacyjny 800X200mm, L=2700mm
Naw1- 2	Kolano Ø160mm, 90°
Naw1- 3	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4700mm
Naw1- 4	Kanał wentylacyjny 600X200mm, L=2800mm
Naw1- 5	Kanał wentylacyjny 800X200mm, L=8300mm
Naw1- 6	Kolano Ø200mm, 90o
Naw1- 7	Łuk 400x500/800x200mm, 90°
Naw1- 8	Kanał wentylacyjny 500X400mm, L=4000mm
Naw1- 9	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø200mm
Naw1- 10	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø200mm
Naw1- 11	Przepustnica regulacyjna Ø200mm
Naw1- 12	Kolano Ø200mm, 90o
Naw1- 13	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=2300mm
Naw1- 14	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 15	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 16	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 17	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4100mm
Naw1- 18	Redukcja Ø160/Ø125mm
Naw1- 19	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=4000mm
Naw1- 20	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw1- 21	Kolano Ø160mm, 90o
Naw1- 22	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Naw1- 23	Trójnik Ø160/Ø160mm
Naw1- 24	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=300mm
Naw1- 25	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 26	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 27	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 28	Redukcja Ø200/Ø125mm
Naw1- 29	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=300mm
Naw1- 30	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 31	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 32	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 33	Trójnik Ø200/Ø125mm
Naw1- 34	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=800mm

Naw1- 35	Kolano Ø200mm, 90o
Naw1- 36	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=2300mm
Naw1- 37	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=4700mm
Naw1- 38	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=300mm
Naw1- 39	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 40	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 41	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 42	Trójnik Ø200/Ø125mm
Naw1- 43	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=300mm
Naw1- 44	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 45	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 46	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 47	Trójnik Ø200/Ø125mm
Naw1- 48	Kratka kanałowa z przepustnicą 600x200mm
Naw1- 49	Kanał wentylacyjny 500X200mm, L=4300mm
Naw1- 50	Redukcja sym. 600x200/500x200mm
Naw1- 51	Łuk 200x600mm, 90°
Naw1- 52	Redukcja sym. 800x200/600x200mm
Naw1- 53	Trójnik 800x200/Ø200mm
Naw1- 54	Kratka kanałowa z przepustnicą 200x100mm
Naw1- 55	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 800x200mm
Naw1- 56	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 800x200mm
Naw1- 57	Trójnik 800x200/Ø160mm
Naw1- 58	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=6900mm
Naw1- 59	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 800x200mm
Naw1- 60	Łuk 200x800mm, 90°
Naw1- 61	Kratka kanałowa z przepustnicą 600x200mm
Naw1- 62	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=900mm
Naw1- 63	Redukcja 300x200/Ø160mm
Naw1- 64	Kratka kanałowa z przepustnicą 800x200mm
Naw1- 65	Kratka kanałowa z przepustnicą 600x200mm
Naw1- 66	Kanał wentylacyjny 500X200mm, L=1800mm
Naw1- 67	Redukcja sym. 500x200/300x200mm
Naw1- 68	Łuk 200x500mm, 90°
Naw1- 69	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=6300mm
Naw1- 70	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=11200mm
Naw1- 71	Kolano Ø160mm, 90o

Naw1- 72	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=4700mm
Naw1- 73	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=9100mm
Naw1- 74	Kolano Ø160mm, 90o
Naw1- 75	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø160mm
Naw1- 76	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Naw1- 77	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw1- 78	Kolano Ø160mm, 90o
Naw1- 79	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=700mm
Naw1- 80	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 81	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 82	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 83	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 84	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3700mm
Naw1- 85	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2000mm
Naw1- 86	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2600mm
Naw1- 87	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2300mm
Naw1- 88	Kanał wentylacyjny 500X400mm, L=4000mm
Naw1- 89	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=2500mm
Naw1- 90	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=1600mm
Naw1- 91	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3300mm
Naw1- 92	Trójnik Ø200/Ø125mm
Naw1- 93	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=200mm
Naw1- 94	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=230mm
Naw1- 95	Redukcja Ø200/Ø125mm
Naw1- 96	Redukcja Ø200/Ø160mm
Naw1- 97	Trójnik Ø200/Ø200mm
Naw1- 98	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=600mm
Naw1- 99	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Naw1- 100	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 101	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 102	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 103	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 104	Redukcja Ø160/Ø125mm
Naw1- 105	Trójnik Ø160/Ø125mm
Naw1- 106	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 107	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 108	Przepustnica regulacyjna Ø125mm

Naw1- 109	Trójnik Ø125/Ø125mm
Naw1- 110	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 111	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 112	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 113	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 114	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 115	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=800mm
Naw1- 116	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1800mm
Naw1- 117	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 118	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 119	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 120	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 121	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 122	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 123	Trójnik Ø125/Ø125mm
Naw1- 124	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 125	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Naw1- 126	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 127	Redukcja Ø160/Ø125mm
Naw1- 128	Trójnik Ø160/Ø125mm
Naw1- 129	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 130	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 131	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 132	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 133	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 134	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 135	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=3000mm
Naw1- 136	Kolano Ø160mm, 90o
Naw1- 137	Redukcja Ø200/Ø160mm
Naw1- 138	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=400mm
Naw1- 139	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø200mm
Naw1- 140	Trójnik Ø200/Ø200mm
Naw1- 141	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1400mm
Naw1- 142	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1800mm
Naw1- 143	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4500mm
Naw1- 144	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=1300mm
Naw1- 145	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1000mm

Naw1- 146	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3600mm
Naw1- 147	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=12000mm
Naw1- 148	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1400mm
Naw1- 149	Kolano Ø160mm, 90o
Naw1- 150	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2100mm
Naw1- 151	Kolano Ø160mm, 90o
Naw1- 152	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 153	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 154	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 155	Redukcja Ø160/Ø125mm
Naw1- 156	Trójnik Ø160/Ø160mm
Naw1- 157	Redukcja Ø200/Ø160mm
Naw1- 158	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø200mm
Naw1- 159	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=500mm
Naw1- 160	Redukcja Ø200/Ø160mm
Naw1- 161	Trójnik Ø200/Ø200mm
Naw1- 162	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4900mm
Naw1- 163	Redukcja Ø160/Ø125mm
Naw1- 164	Redukcja Ø160/Ø125mm
Naw1- 165	Trójnik Ø160/Ø160mm
Naw1- 166	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 167	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 168	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 169	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 170	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 171	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 172	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 173	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 174	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 175	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1700mm
Naw1- 176	Redukcja Ø160/Ø125mm
Naw1- 177	Trójnik Ø160/Ø125mm
Naw1- 178	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 179	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 180	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 181	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 182	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=5200mm

Naw1- 183	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1100mm
Naw1- 184	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=900mm
Naw1- 185	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=13000mm
Naw1- 186	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=3100mm
Naw1- 187	Łuk 400x700mm, 90°
Naw1- 188	Łuk 400x700mm, 90°
Naw1- 189	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=1600mm
Naw1- 190	Łuk 400x700mm, 90°
Naw1- 191	Łuk 400x700mm, 90°
Naw1- 192	Przepustnica wielopłaszczyznowa 700x400mm
Naw1- 193	Redukcja sym. 1000x500/700x400mm
Naw1- 194	Łuk 400x700mm, 90°
Naw1- 195	Łuk 400x700mm, 90°
Naw1- 196	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=2000mm
Naw1- 197	Łuk 400x700mm, 90°
Naw1- 198	Łuk 400x700mm, 90°
Naw1- 199	Łuk 400x700/700x400mm, 90°
Naw1- 200	Łuk 400x700mm, 90°
Naw1- 201	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=8000mm
Naw1- 202	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1700mm
Naw1- 203	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 204	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 205	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=800mm
Naw1- 206	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2500mm
Naw1- 207	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw1- 208	Kolano Ø160mm, 90o
Naw1- 209	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Naw1- 210	Trójnik Ø160/Ø125mm
Naw1- 211	Kolano Ø160mm, 90o
Naw1- 212	Redukcja Ø200/Ø160mm
Naw1- 213	Trójnik Ø200/Ø160mm
Naw1- 214	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø200mm
Naw1- 215	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=3100mm
Naw1- 216	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 217	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1200mm
Naw1- 218	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 219	Kolano Ø125mm, 90o

Naw1- 220	Trójnik Ø160/Ø125mm
Naw1- 221	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=300mm
Naw1- 222	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 223	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 224	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 225	Redukcja Ø160/Ø125mm
Naw1- 226	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=3600mm
Naw1- 227	Trójnik Ø160/Ø160mm
Naw1- 228	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw1- 229	Kolano Ø160mm, 90o
Naw1- 230	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Naw1- 231	Zawór nawiewny Ø200mm
Naw1- 232	Przepustnica regulacyjna Ø200mm
Naw1- 233	Trójnik Ø200/Ø200mm
Naw1- 234	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=2700mm
Naw1- 235	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2600mm
Naw1- 236	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=800mm
Naw1- 237	Kolano Ø160mm, 90o
Naw1- 238	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw1- 239	Redukcja Ø200/Ø160mm
Naw1- 240	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=750mm
Naw1- 241	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw1- 242	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw1- 243	Kolano Ø125mm, 90o
Naw1- 244	Trójnik Ø200/Ø125mm
Naw1- 245	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=1700mm
Naw1- 246	Kolano Ø200mm, 90o
Naw1- 247	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø200mm
Naw1- 248	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=300mm

Instalacja nawiewna Naw2-

Naw2- 1	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=6100mm
Naw2- 2	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=3000mm
Naw2- 3	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=2200mm
Naw2- 4	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=1800mm
Naw2- 5	Kolano Ø200mm, 90o
Naw2- 6	Kolano Ø200mm, 90o

Naw2- 7	Kolano Ø200mm, 90o
Naw2- 8	Kolano Ø200mm, 90o
Naw2- 9	Kanał wentylacyjny 600X600mm, L=1500mm
Naw2- 10	Kanał wentylacyjny 600X600mm, L=300mm
Naw2- 11	Przepustnica wielopłaszczyznowa 600x600mm
Naw2- 12	Redukcja sym. 1000x600/600x600mm
Naw2- 13	Łuk 600x600mm, 90°
Naw2- 14	Łuk 600x600mm, 90°
Naw2- 15	Łuk 600x600mm, 90°
Naw2- 16	Łuk 600x600/600x300mm, 90°
Naw2- 17	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=2400mm
Naw2- 18	Kanał wentylacyjny 200X300m, L=400mm
Naw2- 19	Kanał wentylacyjny 200X300m, L=1600mm
Naw2- 20	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 300x200mm
Naw2- 21	Redukcja 300x200/Ø200mm
Naw2- 22	Trójnik 300x200/Ø250mm
Naw2- 23	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw2- 24	Kolano Ø160mm, 90o
Naw2- 25	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Naw2- 26	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1400mm
Naw2- 27	Redukcja Ø200/Ø160mm
Naw2- 28	Trójnik Ø200/Ø160mm
Naw2- 29	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Naw2- 30	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw2- 31	Kolano Ø160mm, 90o
Naw2- 32	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=600mm
Naw2- 33	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw2- 34	Kolano Ø160mm, 90o
Naw2- 35	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Naw2- 36	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=1300mm
Naw2- 37	Trójnik Ø200/Ø160mm
Naw2- 38	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=500mm
Naw2- 39	Kolano Ø200mm, 90o
Naw2- 40	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=400mm
Naw2- 41	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw2- 42	Kolano Ø160mm, 90o
Naw2- 43	Trójnik Ø200/Ø160mm

Naw2- 44	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Naw2- 45	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw2- 46	Kolano Ø160mm, 90o
Naw2- 47	Redukcja Ø200/Ø160mm
Naw2- 48	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4700mm
Naw2- 49	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3200mm
Naw2- 50	Trójnik Ø200/Ø125mm
Naw2- 51	Kolano Ø125mm, 90o
Naw2- 52	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3600mm
Naw2- 53	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw2- 54	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw2- 55	Kolano Ø125mm, 90o
Naw2- 56	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1100mm
Naw2- 57	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Naw2- 58	Trójnik Ø125/Ø125mm
Naw2- 59	Zawór nawiewny Ø125mm
Naw2- 60	Kolano Ø125mm, 90o
Naw2- 61	Kratka kanałowa z przepustnicą 800x150mm
Naw2- 62	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=4900mm
Naw2- 63	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=1800mm
Naw2- 64	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=6500mm
Naw2- 65	Trójnik 300x200/Ø160mm
Naw2- 66	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=200mm
Naw2- 67	Łuk 200x300mm, 90°
Naw2- 68	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=300mm
Naw2- 69	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 300x200mm
Naw2- 70	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=4800mm
Naw2- 71	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1800mm
Naw2- 72	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=800mm
Naw2- 73	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=5300mm
Naw2- 74	Trójnik Ø160/Ø160mm
Naw2- 75	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 300x200mm
Naw2- 76	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 300x200mm
Naw2- 77	Kolano Ø160mm, 90o
Naw2- 78	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Naw2- 79	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw2- 80	Kolano Ø160mm, 90o

Naw2- 81	Kolano Ø160mm, 90o
Naw2- 82	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Naw2- 83	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw2- 84	Kolano Ø160mm, 90o
Naw2- 85	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=9300mm
Naw2- 86	Kratka kanałowa z przepustnicą 1000x150mm
Naw2- 87	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=300mm
Naw2- 88	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=7400mm
Naw2- 89	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=1100mm
Naw2- 90	Kolano Ø200mm, 90o
Naw2- 91	Przepustnica regulacyjna Ø200mm
Naw2- 92	Nawiewnik wirowo-cylindryczny Ø250mm
Naw2- 93	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=11800mm
Naw2- 94	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=1200mm
Naw2- 95	Trójnik 300x200/Ø200mm
Naw2- 96	Łuk 200x300mm, 90°
Naw2- 97	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 300x200mm
Naw2- 98	Łuk 200x300mm, 90°
Naw2- 99	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=11400mm
Naw2- 100	Łuk 200x300mm, 90°
Naw2- 101	Kanał wentylacyjny 600X300mm, L=400mm
Naw2- 102	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Naw2- 103	Zawór nawiewny Ø160mm
Naw2- 104	Kolano Ø160mm, 90o
Naw2- 105	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=4300mm
Naw2- 106	Redukcja 400x200/Ø160mm
Naw2- 107	Kratka kanałowa z przepustnicą 1000x150mm
Naw2- 108	Kratka kanałowa z przepustnicą 1000x150mm
Naw2- 109	Kanał wentylacyjny 500X200mm, L=2600mm
Naw2- 110	Kanał wentylacyjny 200X500mm, L=1600mm
Naw2- 111	Redukcja sym. 600x300/500x200mm
Naw2- 112	Kanał wentylacyjny 400X200mm, L=15200mm
Naw2- 113	Trójnik 600x300/400x300mm
Naw2- 114	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 300x600mm
Naw2- 115	Kanał wentylacyjny 500X200mm, L=1700mm
Naw2- 116	Łuk 200x500mm, 90°
Naw2- 117	Łuk 200x500mm, 90°

Naw2- 118	Redukcja sym. 300x200/500x200mm
Naw2- 119	Kratka kanałowa z przepustnicą 1000x150mm
Naw2- 120	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=10600mm
Naw2- 121	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=1200mm
Naw2- 122	Łuk 200x300mm, 90°
Naw2- 123	Łuk 200x300mm, 90°
Naw2- 124	Łuk 200x300mm, 90°
Naw2- 125	Kratka kanałowa z przepustnicą 800x150mm
Naw2- 126	Kratka kanałowa z przepustnicą 800x150mm
Naw2- 127	Kanał wentylacyjny 600X600mm, L=15000mm

Instalacja nawiewna Naw3-

Naw3- 1	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=9600mm
Naw3- 2	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=2800mm
Naw3- 3	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=1300mm
Naw3- 4	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=1300mm
Naw3- 5	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=2700mm
Naw3- 6	Łuk 700x400mm, 90°
Naw3- 7	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=8900mm
Naw3- 8	Łuk 700x400mm, 90°
Naw3- 9	Łuk 700x400mm, 90°
Naw3- 10	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=300mm
Naw3- 11	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=700mm
Naw3- 12	Kanał wentylacyjny 400X700mm, L=400mm
Naw3- 13	Przepustnica wielopłaszczyznowa 700x400mm
Naw3- 14	Redukcja sym. 1000x600/700x400mm
Naw3- 15	Łuk 700x400mm, 90°
Naw3- 16	Łuk 700x400mm, 90°
Naw3- 17	Łuk 700x400mm, 90°
Naw3- 18	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=2000mm
Naw3- 19	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=1900mm
Naw3- 20	Łuk 700x400mm, 90°
Naw3- 21	Łuk 700x400mm, 90°
Naw3- 22	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=8000mm
Naw3- 23	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=4000mm
Naw3- 24	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 700x400mm
Naw3- 25	Kratka kanałowa z przepustnicą 1200x300mm

Naw3- 26	Kratka kanałowa z przepustnicą 1200x300mm
Naw3- 27	Kratka kanałowa z przepustnicą 1200x300mm
Naw3- 28	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=9600mm
Naw3- 29	Łuk 700x400mm, 90°
Naw3- 30	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=3100mm
Naw3- 31	Łuk 700x400mm, 90°
Naw3- 32	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=400mm
Naw3- 33	Kłapa przeciwpożarowa 700x400mm
Naw3- 34	Kratka kanałowa z przepustnicą 800x150mm
Naw3- 35	Kratka kanałowa z przepustnicą 800x150mm
Naw3- 36	Łuk 300x200mm, 90°
Naw3- 37	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 300x200mm
Naw3- 38	Łuk 300x200mm, 90°
Naw3- 39	Łuk 300x200mm, 90°

Instalacja nawiewna Naw5-

Naw5- 1	Kanał wentylacyjny 400X300mm, L=2400mm
Naw5- 2	Łuk 300x400mm, 90°
Naw5- 3	Łuk 300x400mm, 90°
Naw5- 4	Kanał wentylacyjny 400X300mm, L=1300mm
Naw5- 5	Łuk 300x400mm, 90°
Naw5- 6	Łuk 1000x1000mm, 90°
Naw5- 7	Kanał wentylacyjny 1000X1000mm, L=1000mm
Naw5- 8	Łuk 1000x1000mm, 90°
Naw5- 9	Kanał wentylacyjny 1000X1000mm, L=600mm
Naw5- 10	Łuk 1000x1000mm, 90°
Naw5- 11	Kanał wentylacyjny 1000X1000mm, L=1900mm
Naw5- 12	Kanał wentylacyjny 300X400mm, L=1200mm
Naw5- 13	Redukcja sym. 400x300/800x300mm
Naw5- 14	Łuk 300x400mm, 90°
Naw5- 15	Kanał wentylacyjny 300X400mm, L=3900mm
Naw5- 16	Kanał wentylacyjny 300X400mm, L=8200mm
Naw5- 17	Łuk 300x400mm, 90°
Naw5- 18	Kanał wentylacyjny 1000X1000mm, L=500mm
Naw5- 19	Kanał wentylacyjny 1000X1000mm, L=15000mm
Naw5- 20	Kanał wentylacyjny 600X700mm, L=700mm
Naw5- 21	Kanał wentylacyjny 600X700mm, L=2100mm

Naw5- 22	Łuk 700x600mm, 90°
Naw5- 23	Kanał wentylacyjny 600X700mm, L=300mm
Naw5- 24	Łuk 700x600mm, 90°
Naw5- 25	Kanał wentylacyjny 600X700mm, L=15000mm

Instalacja wywiewna Wyw1-

Wyw1- 1	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=1600mm
Wyw1- 2	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=800mm
Wyw1- 3	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4900mm
Wyw1- 4	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=6800mm
Wyw1- 5	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4400mm
Wyw1- 6	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=5900mm
Wyw1- 7	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=700mm
Wyw1- 8	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=2000mm
Wyw1- 9	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3300mm
Wyw1- 10	Kanał wentylacyjny 400X700mm, L=13000mm
Wyw1- 11	Kanał wentylacyjny 400X700mm, L=2200mm
Wyw1- 12	Łuk 400x700mm, 90°
Wyw1- 13	Łuk 400x700mm, 90°
Wyw1- 14	Kanał wentylacyjny 400X700mm, L=1600mm
Wyw1- 15	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2000mm
Wyw1- 16	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4600mm
Wyw1- 17	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1300mm
Wyw1- 18	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2500mm
Wyw1- 19	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=3500mm
Wyw1- 20	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1900mm
Wyw1- 21	Kanał wentylacyjny 400X700mm, L=3300mm
Wyw1- 22	Łuk 700x400/400x700mm, 90°
Wyw1- 23	Łuk 700x400mm, 90°
Wyw1- 24	Łuk 700x400mm, 90°
Wyw1- 25	Przepustnica wielopłaszczyznowa 700x400mm
Wyw1- 26	Redukcja sym. 1000x500/700x400mm
Wyw1- 27	Łuk 700x400mm, 90°
Wyw1- 28	Łuk 700x400mm, 90°
Wyw1- 29	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=2000mm
Wyw1- 30	Łuk 700x400mm, 90°
Wyw1- 31	Łuk 700x400mm, 90°

Wyw1- 32	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=8000mm
Wyw1- 33	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=12000mm
Wyw1- 34	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=3800mm
Wyw1- 35	Trójnik Ø200/Ø160mm
Wyw1- 36	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2600mm
Wyw1- 37	Redukcja Ø200/Ø160mm
Wyw1- 38	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=400mm
Wyw1- 39	Trójnik Ø200/Ø125mm
Wyw1- 40	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø200mm
Wyw1- 41	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=400mm
Wyw1- 42	Trójnik Ø160/Ø160mm
Wyw1- 43	Redukcja Ø160/Ø125mm
Wyw1- 44	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 45	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw1- 46	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 47	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4900mm
Wyw1- 48	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=800mm
Wyw1- 49	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 50	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 51	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 52	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3300mm
Wyw1- 53	Redukcja Ø160/Ø125mm
Wyw1- 54	Trójnik Ø160/Ø125mm
Wyw1- 55	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 56	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 57	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=500mm
Wyw1- 58	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 59	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 60	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1500mm
Wyw1- 61	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=700mm
Wyw1- 62	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 63	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 64	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 65	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=500mm
Wyw1- 66	Trójnik Ø125/Ø125mm
Wyw1- 67	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 68	Kolano Ø125mm, 90o

Wyw1- 69	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw1- 70	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw1- 71	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw1- 72	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=4300mm
Wyw1- 73	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 74	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 75	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 76	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1100mm
Wyw1- 77	Redukcja Ø160/Ø125mm
Wyw1- 78	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw1- 79	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw1- 80	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw1- 81	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw1- 82	Trójnik Ø160/Ø160mm
Wyw1- 83	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=7100mm
Wyw1- 84	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw1- 85	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2600mm
Wyw1- 86	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw1- 87	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1000mm
Wyw1- 88	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw1- 89	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 160mm
Wyw1- 90	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=400mm
Wyw1- 91	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=300mm
Wyw1- 92	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 160mm
Wyw1- 93	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=4300mm
Wyw1- 94	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1400mm
Wyw1- 95	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw1- 96	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw1- 97	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw1- 98	Trójnik Ø160/Ø160mm
Wyw1- 99	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw1- 100	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw1- 101	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw1- 102	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1200mm
Wyw1- 103	Redukcja Ø160/Ø125mm
Wyw1- 104	Trójnik Ø160/Ø160mm
Wyw1- 105	Kolano Ø125mm, 90o

Wyw1- 106	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 107	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 108	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 109	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=3600mm
Wyw1- 110	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=800mm
Wyw1- 111	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1800mm
Wyw1- 112	Redukcja Ø160/Ø125mm
Wyw1- 113	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 114	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 115	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 116	Zawór nawiewny Ø125mm
Wyw1- 117	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 118	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 119	Trójnik Ø160/Ø125mm
Wyw1- 120	Redukcja Ø200/Ø160mm
Wyw1- 121	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø200mm
Wyw1- 122	Trójnik Ø200/Ø200mm
Wyw1- 123	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 124	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 125	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 126	Trójnik Ø160/Ø125mm
Wyw1- 127	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw1- 128	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2100mm
Wyw1- 129	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 130	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 131	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 132	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3600mm
Wyw1- 133	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 134	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 135	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 136	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 137	Trójnik Ø160/Ø125mm
Wyw1- 138	Kanał wentylacyjny 400X400mm, L=4000mm
Wyw1- 139	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3700mm
Wyw1- 140	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2600mm
Wyw1- 141	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=200mm
Wyw1- 142	Kolano Ø125mm, 90o

Wyw1- 143	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 144	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 145	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 146	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 147	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 148	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 149	Trójnik Ø125/Ø125mm
Wyw1- 150	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw1- 151	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw1- 152	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw1- 153	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=6000mm
Wyw1- 154	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø160mm
Wyw1- 155	Trójnik Ø160/Ø125mm
Wyw1- 156	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 157	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 158	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 159	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2700mm
Wyw1- 160	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø160mm
Wyw1- 161	Trójnik Ø160/Ø125mm
Wyw1- 162	Redukcja Ø200/Ø160mm
Wyw1- 163	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=500mm
Wyw1- 164	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 165	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 166	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 167	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 168	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 169	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 170	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 171	Trójnik Ø125/Ø125mm
Wyw1- 172	Redukcja Ø200/Ø125mm
Wyw1- 173	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 174	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 175	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 176	Trójnik Ø200/Ø125mm
Wyw1- 177	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=2400mm
Wyw1- 178	Kłapa przeciwpożarowa Ø200mm
Wyw1- 179	Trójnik Ø200/Ø200mm

Wyw1- 180	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3500mm
Wyw1- 181	Redukcja Ø200/Ø125mm
Wyw1- 182	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=1000mm
Wyw1- 183	Trójnik Ø200/Ø200mm
Wyw1- 184	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 185	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 186	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 187	Zawór wywiewny Ø200mm
Wyw1- 188	Kolano Ø200mm, 90o
Wyw1- 189	Kolano Ø200mm, 90o
Wyw1- 190	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=6000mm
Wyw1- 191	Kolano Ø200mm, 90o
Wyw1- 192	Kanał wentylacyjny 200X400mm, L=13800mm
Wyw1- 193	Kanał wentylacyjny 400X200mm, L=1700mm
Wyw1- 194	Łuk 400x200/400x250mm
Wyw1- 195	Łuk 200x400mm, 90°
Wyw1- 196	Kanał wentylacyjny 400X250mm, L=4000mm
Wyw1- 197	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=2800mm
Wyw1- 198	Redukcja sym. 400x200/300x200mm
Wyw1- 199	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2000mm
Wyw1- 200	Trójnik 400x200/Ø125mm
Wyw1- 201	Trójnik 400x200/Ø160mm
Wyw1- 202	Trójnik 400x200/Ø160mm
Wyw1- 203	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=6900mm
Wyw1- 204	Kratka kanałowa 800x150mm
Wyw1- 205	Kratka kanałowa 800x150mm
Wyw1- 206	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=1500mm
Wyw1- 207	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw1- 208	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw1- 209	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw1- 210	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw1- 211	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø160mm
Wyw1- 212	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø160mm
Wyw1- 213	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 214	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 215	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 216	Trójnik Ø160/Ø125mm

Wyw1- 217	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=200mm
Wyw1- 218	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 219	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 220	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 221	Trójnik Ø160/Ø125mm
Wyw1- 222	Redukcja Ø160/Ø125mm
Wyw1- 223	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 224	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=300mm
Wyw1- 225	Zawór nawiewny Ø125mm
Wyw1- 226	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 227	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 228	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 229	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 230	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 231	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw1- 232	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw1- 233	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw1- 234	Redukcja Ø160/Ø125mm
Wyw1- 235	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=3600mm
Wyw1- 236	Trójnik Ø160/Ø160mm
Wyw1- 237	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw1- 238	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw1- 239	Kolano Ø160mm, 90o

Instalacja wywiewna Wyw2-

Wyw2- 90	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=2700mm
Wyw2- 91	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=4100mm
Wyw2- 92	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=7900mm
Wyw2- 93	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=9300mm
Wyw2- 94	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=10000mm
Wyw2- 95	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=1100mm
Wyw2- 96	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=13400mm
Wyw2- 97	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=5000mm
Wyw2- 98	Kanał wentylacyjny 600X600mm, L=300mm
Wyw2- 99	Kanał wentylacyjny 600X600mm, L=2300mm
Wyw2- 100	Łuk 600x600mm, 90°
Wyw2- 101	Łuk 600x600mm, 90°

Wyw2- 102	Łuk 600x600mm, 90°
Wyw2- 103	Przepustnica wielopłaszczyznowa 600x600mm
Wyw2- 104	Redukcja sym. 1000x600/600x600mm
Wyw2- 105	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=5700mm
Wyw2- 106	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 200x300mm
Wyw2- 107	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=3500mm
Wyw2- 108	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw2- 109	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw2- 110	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw2- 111	Redukcja 300x200/Ø200mm
Wyw2- 112	Trójnik 300x200-/Ø160mm
Wyw2- 113	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=4400mm
Wyw2- 114	Kolano Ø200mm, 90o
Wyw2- 115	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1400mm
Wyw2- 116	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw2- 117	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw2- 118	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2000mm
Wyw2- 119	Redukcja Ø200/Ø160mm
Wyw2- 120	Trójnik Ø200/Ø160mm
Wyw2- 121	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2700mm
Wyw2- 122	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2800mm
Wyw2- 123	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw2- 124	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw2- 125	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw2- 126	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw2- 127	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw2- 128	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw2- 129	Trójnik Ø160/Ø125mm
Wyw2- 130	Redukcja Ø160/Ø125mm
Wyw2- 131	Trójnik Ø160/Ø160mm
Wyw2- 132	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3500mm
Wyw2- 133	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw2- 134	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw2- 135	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw2- 136	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 300x200mm
Wyw2- 137	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 300x200mm
Wyw2- 138	Kanał wentylacyjny 200X30mm, L=300mm

Wyw2- 139	Kanał wentylacyjny 200X30mm, L=10400mm
Wyw2- 140	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 300x200mm
Wyw2- 141	Kanał wentylacyjny 200X30mm, L=2000mm
Wyw2- 142	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw2- 143	Kanał wentylacyjny 200X30mm, L=900mm
Wyw2- 144	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw2- 145	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw2- 146	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw2- 147	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw2- 148	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2700mm
Wyw2- 149	Redukcja 300x200/Ø125mm
Wyw2- 150	Kratka kanałowa z przepustnicą 800x150mm
Wyw2- 151	Kanał wentylacyjny 200X30mm, L=1000mm
Wyw2- 152	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=8400mm
Wyw2- 153	Trójnik 300x200/Ø200mm
Wyw2- 154	Przepustnica regulacyjna Ø200mm
Wyw2- 155	Kolano Ø200mm, 90o
Wyw2- 156	Zawór wywiewny Ø200mm
Wyw2- 157	Kanał wentylacyjny 200X30mm, L=7400mm
Wyw2- 158	Redukcja sym. 500x200/300x200mm
Wyw2- 159	Kanał wentylacyjny 200X500L=1000mm
Wyw2- 160	Kratka kanałowa z przepustnicą 1000x300mm
Wyw2- 161	Kanał wentylacyjny 200X500mm, L=1700mm
Wyw2- 162	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 500x200mm
Wyw2- 163	Łuk 200x500mm, 90°
Wyw2- 164	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw2- 165	Trójnik 600x300/300x200mm
Wyw2- 166	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw2- 167	Kratka kanałowa z przepustnicą 1000x150mm
Wyw2- 168	Kanał wentylacyjny 600X300mm, L=700mm
Wyw2- 169	Kanał wentylacyjny 600X300mm, L=400mm
Wyw2- 170	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=2600mm
Wyw2- 171	Redukcja sym. 600x300/300x200mm
Wyw2- 172	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 600x300mm
Wyw2- 173	Łuk 600x600/600x300mm
Wyw2- 174	Kratka kanałowa z przepustnicą 400x100mm
Wyw2- 175	Kratka kanałowa z przepustnicą 1000x150mm

Wyw2- 176	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw2- 177	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=1900mm
Wyw2- 178	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw2- 179	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw2- 180	Kratka kanałowa z przepustnicą 1000x150mm
Wyw2- 181	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw2- 182	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw2- 183	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw2- 184	Kratka kanałowa z przepustnicą 100x100mm
Wyw2- 185	Kratka kanałowa z przepustnicą 800x150mm
Wyw2- 186	Kratka kanałowa z przepustnicą 800x150mm
Wyw2- 187	Kanał wentylacyjny 600X600mm, L=15000mm

Instalacja wywiewna Wyw3-

Wyw3- 1	Łuk 200x300mm, 90°
Wyw3- 2	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=4400mm
Wyw3- 3	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=9500mm
Wyw3- 4	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=1300mm
Wyw3- 5	Kanał wentylacyjny 400X700mm, L=2700mm
Wyw3- 6	Łuk 400x700mm, 90°
Wyw3- 7	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=8900mm
Wyw3- 8	Łuk 400x700mm, 90°
Wyw3- 9	Odsadzka 400x700mm
Wyw3- 10	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=700mm
Wyw3- 11	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=12500mm
Wyw3- 12	Przepustnica wielopłaszczyznowa 700x400mm
Wyw3- 13	Redukcja sym. 1000x600/700x400mm
Wyw3- 14	Łuk 700x400mm, 90°
Wyw3- 15	Łuk 700x400mm, 90°
Wyw3- 16	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=2000mm
Wyw3- 17	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=1900mm
Wyw3- 18	Łuk 700x400mm, 90°
Wyw3- 19	Łuk 700x400mm, 90°
Wyw3- 20	Kanał wentylacyjny 700X400mm, L=8000mm
Wyw3- 21	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=4000mm
Wyw3- 22	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 700x400mm
Wyw3- 23	Kratka kanałowa z przepustnicą 1000x300mm

Wyw3- 24	Kratka kanałowa z przepustnicą 1000x300mm
Wyw3- 25	Kratka kanałowa z przepustnicą 1000x300mm
Wyw3- 26	Kanał wentylacyjny 400X700mm, L=2600mm
Wyw3- 27	Kanał wentylacyjny 400X700mm, L=400mm
Wyw3- 28	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 700x400mm
Wyw3- 29	Łuk 700x400mm, 90°
Wyw3- 30	Kanał wentylacyjny 200X300mm, L=3100mm
Wyw3- 31	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 300x200mm
Wyw3- 32	Łuk 300x200mm, 90°
Wyw3- 33	Łuk 300x200mm, 90°
Wyw3- 34	Kratka kanałowa z przepustnicą 800x150mm
Wyw3- 35	Kratka kanałowa z przepustnicą 800x150mm

Instalacja wywiewna Wyw4-

Wyw4- 1	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1400mm
Wyw4- 2	Kanał wentylacyjny Ø200mm, L=4500mm
Wyw4- 3	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1000mm
Wyw4- 4	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2100mm
Wyw4- 5	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=200mm
Wyw4- 6	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1800mm
Wyw4- 7	Kolano Ø125mm, 45°
Wyw4- 8	Kolano Ø125mm, 45°
Wyw4- 9	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=12000mm
Wyw4- 10	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=12000mm
Wyw4- 11	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=12000mm
Wyw4- 12	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4000mm
Wyw4- 13	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=4000mm
Wyw4- 14	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1600mm
Wyw4- 15	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=12000mm
Wyw4- 16	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=18000mm
Wyw4- 17	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=18000mm
Wyw4- 18	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2600mm
Wyw4- 19	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw4- 20	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw4- 21	Kolano Ø125mm, 90°
Wyw4- 22	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1600mm
Wyw4- 23	Kolano Ø125mm, 90°

Wyw4- 24	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2400mm
Wyw4- 25	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 26	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2700mm
Wyw4- 27	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=300mm
Wyw4- 28	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=300mm
Wyw4- 29	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 30	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Wyw4- 31	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 32	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw4- 33	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw4- 34	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 35	Trójnik Ø160/Ø160mm
Wyw4- 36	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1100mm
Wyw4- 37	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 38	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=300mm
Wyw4- 39	Kłapa przeciwpożarowa Ø160mm
Wyw4- 40	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 41	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=4300mm
Wyw4- 42	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 43	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw4- 44	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw4- 45	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 46	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=400mm
Wyw4- 47	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3000mm
Wyw4- 48	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3000mm
Wyw4- 49	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1600mm
Wyw4- 50	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=1800mm
Wyw4- 51	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 52	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw4- 53	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 54	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw4- 55	Trójnik Ø160/Ø160mm
Wyw4- 56	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 57	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw4- 58	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 59	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw4- 60	Trójnik Ø160/Ø160mm

Wyw4- 61	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2700mm
Wyw4- 62	Redukcja Ø160/Ø125mm
Wyw4- 63	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2900mm
Wyw4- 64	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 65	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1500mm
Wyw4- 66	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 67	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw4- 68	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw4- 69	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 70	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=12000mm
Wyw4- 71	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=600mm
Wyw4- 72	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 73	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=300mm
Wyw4- 74	Wentylator kanałowy.
Wyw4- 75	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw4- 76	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw4- 77	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 78	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1500mm
Wyw4- 79	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4200mm
Wyw4- 80	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=400mm
Wyw4- 81	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 82	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mmmm
Wyw4- 83	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 84	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=700mm
Wyw4- 85	Wentylator kanałowy
Wyw4- 86	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw4- 87	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw4- 88	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 89	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=800mm
Wyw4- 90	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 91	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=11500mm
Wyw4- 92	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 93	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 94	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø160mm
Wyw4- 95	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 96	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø160mm
Wyw4- 97	Wentylator kanałowy

Wyw4- 98	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=900mm
Wyw4- 99	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw4- 100	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw4- 101	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 102	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2500mm
Wyw4- 103	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=300mm
Wyw4- 104	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Wyw4- 105	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 106	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=400mm
Wyw4- 107	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw4- 108	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw4- 109	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 110	Wentylator kanałowy
Wyw4- 111	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Wyw4- 112	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1700mm
Wyw4- 113	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2500mm
Wyw4- 114	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=300mm
Wyw4- 115	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 116	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Wyw4- 117	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=2400mm
Wyw4- 118	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Wyw4- 119	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Wyw4- 120	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 121	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=500mm
Wyw4- 122	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 123	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=200mm
Wyw4- 124	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Wyw4- 125	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1300mm
Wyw4- 126	Wentylator kanałowy
Wyw4- 127	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw4- 128	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw4- 129	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 130	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=600mm
Wyw4- 131	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=1100mm
Wyw4- 132	Łuk 300x200mm, 90°
Wyw4- 133	Łuk 300x200mm, 90°
Wyw4- 134	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=3700mm

Wyw4- 135	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 200x300mm
Wyw4- 136	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 200x300mm
Wyw4- 137	Kanał wentylacyjny 300X200mm, L=500mm
Wyw4- 138	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem 200x300mm
Wyw4- 139	Łuk 300x200mm, 90°
Wyw4- 140	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=2000mm
Wyw4- 141	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw4- 142	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw4- 143	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 144	Redukcja Ø200/Ø160mm
Wyw4- 145	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw4- 146	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 147	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw4- 148	Trójnik Ø200/Ø160mm
Wyw4- 149	Kolano Ø200mm, 90o
Wyw4- 150	Kanał wentylacyjny Ø160mm, L=900mm
Wyw4- 151	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw4- 152	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw4- 153	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 154	Trójnik 300x200/Ø160mm
Wyw4- 155	Redukcja 300x200/Ø160mm
Wyw4- 156	Trójnik 300x200/Ø200-mm
Wyw4- 157	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=700mm
Wyw4- 158	Przepustnica regulacyjna Ø160mm
Wyw4- 159	Zawór wywiewny Ø160mm
Wyw4- 160	Kolano Ø160mm, 90o
Wyw4- 161	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1600mm
Wyw4- 162	Trójnik Ø160/Ø125mm
Wyw4- 163	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=3500mm
Wyw4- 164	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 165	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=600mm
Wyw4- 166	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw4- 167	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw4- 168	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 169	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Wyw4- 170	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=18000mm
Wyw4- 171	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=18000mm

Wyw4- 172	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=600mm
Wyw4- 173	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 174	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Wyw4- 175	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Wyw4- 176	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1600mm
Wyw4- 177	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Wyw4- 178	Kłapa przeciwpożarowa z siłownikiem Ø125mm
Wyw4- 179	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw4- 180	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw4- 181	Wentylator kanałowy TD.
Wyw4- 182	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=600mm
Wyw4- 183	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 184	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=700mm
Wyw4- 185	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4200mm
Wyw4- 186	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=400mm
Wyw4- 187	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 188	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 189	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=1700mm
Wyw4- 190	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw4- 191	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 192	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw4- 193	Trójnik Ø125/Ø125mm
Wyw4- 194	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 195	Wentylator kanałowy
Wyw4- 196	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw4- 197	Kolano Ø125mm, 90o
Wyw4- 198	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw4- 199	Trójnik Ø125/Ø125mm
Wyw4- 200	Zawór wywiewny Ø125mm
Wyw4- 201	Przepustnica regulacyjna Ø125mm
Wyw4- 202	Kanał wentylacyjny Ø125mm, L=4300mm
Wyw4- 203	Kolano Ø125mm, 90o

Instalacja wywiewna Wyw5-

Wyw5- 1	Kanał wentylacyjny 1100X600mm, L=2500mm
Wyw5- 2	Łuk 1100x600mm, 90°
Wyw5- 3	Kanał wentylacyjny 400X300L=3200mm

Wyw5- 4	Łuk 400x300mm, 90°
Wyw5- 5	Kanał wentylacyjny 1000X600mm, L=900mm
Wyw5- 6	Kanał wentylacyjny 1000X600mm, L=2800mm
Wyw5- 7	Łuk 1100x600mm, 90°
Wyw5- 8	Łuk 1100x600mm, 90°
Wyw5- 9	Łuk 1100x600mm, 90°
Wyw5- 10	Kanał wentylacyjny 1000X600mm, L=1200mm
Wyw5- 11	Kanał wentylacyjny 1000X600mm, L=8000mm
Wyw5- 12	Kanał wentylacyjny 1000X600mm, L=400mm
Wyw5- 13	Kanał wentylacyjny 400X300mm, L=4000mm
Wyw5- 14	Kanał wentylacyjny 1000X600mm, L=8000mm
Wyw5- 15	Kanał wentylacyjny 700X600mm, L=2000mm
Wyw5- 16	Kanał wentylacyjny 700X600mm, L=700mm
Wyw5- 17	Kanał wentylacyjny 700X600mm, L=2100mm
Wyw5- 18	Łuk 700x600mm, 90°