

# ZESTAWIENIE RYSUNKOWE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ

Rysunki techniczne elementów projektu o przekroju prostokątnym (bez skali)

Str.3

<p>Króciec amortyzowany QILA-210-N-C-1600x1000 Nc 42   Szt. 2   m2</p>	<p>Redukcja PRL7v-N-C-1600x1000-900-0-0-30-50-1027 Nc 43   Szt. 1   6.463m2</p>
<p>Kolano QBFv-N-C-1600x1000-150-350-120-90 Nc 44   Szt. 2   13.000m2</p>	<p>Kanał wentylacyjny QD-N-C-1600x1000-1320 Nc 53   Szt. 2   6.864m2</p>
<p>Kolano czepnio-wyrzutnia BFQN-135-N-C-1600x1000 Nc 54   Szt. 1   m2</p>	<p>Króciec amortyzowany QILA-210-N-C-1600x800 Wa 12   Szt. 2   m2</p>
<p>Redukcja PRL7v-N-C-1600x800-800-0-0-30-50-1200 Wa 13   Szt. 1   6.923m2</p>	<p>Kolano QBFv-N-C-1600x800-150-350-120-90 Wa 14   Szt. 2   10.080m2</p>

<p>Nazwa firmy PUPiG Arkadiusz Łojewski 07-300 Ostrów Mazowiecka, ul. Sielska 57</p>	
<p>Temat Instalacja wentylacji mechanicznej magazynu nr 9 w Składowicy Rządowej Agencji Rezerw Strategicznych w Elku</p>	
<p>Tytuł rysunku Zestawienie rysunkowe elementów instalacji wentylacji mechanicznej</p>	<p>Data 10.2021</p>
<p>Inwestor Rządowa Agencja Rezerw Strategicznych ul. Grzybowska 45, 00-844 Warszawa</p>	<p>Skala -</p>
<p>Autor projektu inż. Arkadiusz Łojewski Upr.MAZ/0211/P00S/07</p>	<p>Podpis</p>
<p>Sprawdził mgr inż. Dariusz Ciszewski Upr. PDL/0116/PWOS/11</p>	<p>Podpis</p>
	<p>Nr rys. 6</p>