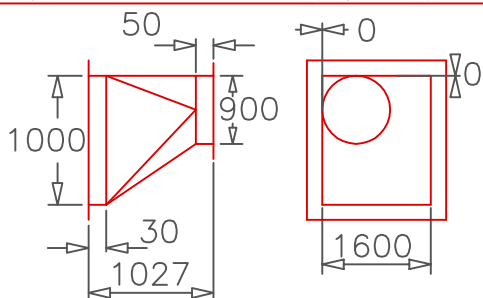


ZESTAWIENIE RYSUNKOWE
ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ

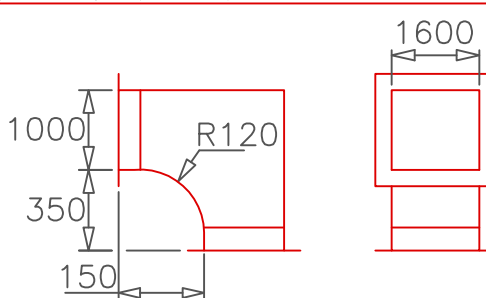
Rysunki techniczne elementów projektu o przekroju prostokątnym (bez skali)

Str.6



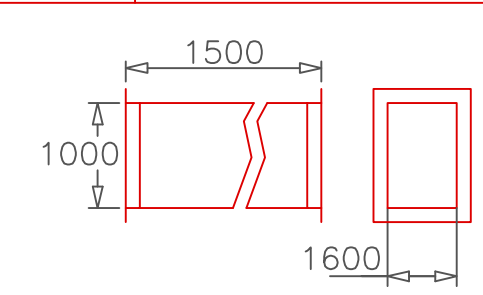
Redukcja PRL7v-N-C-1600x1000-900-0-0-30-50-1027

Wc 15 | Szt. 1 | 6.463m²



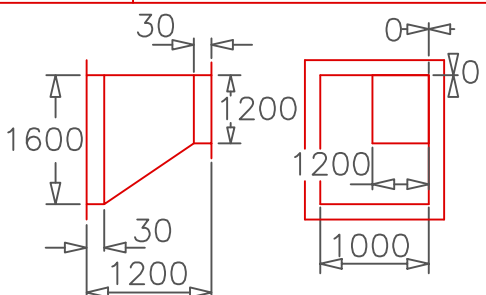
Kolano QBFv-N-C-1600x1000-150-350-120-90

Wc 16 | Szt. 2 | 13.000m²



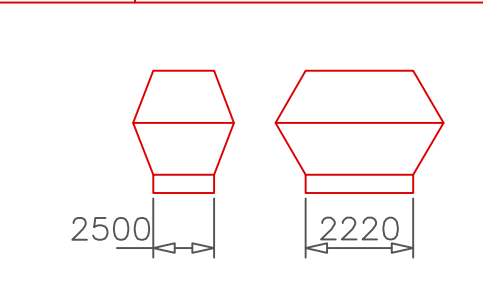
Kanał wentylacyjny QD-N-C-1600x1000-1500

Wc 21 | Szt. 2 | 7.800m²



Redukcja asym. QPR2v-N-C-1000x1600-1200x1200-0-0-30-30-1200

Wc 22 | Szt. 1 | 6.578m²



Wyrzutnia dachowa WDQ-E-1200-1200-2500-2220

Wc 23 | Szt. 1 | m²

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