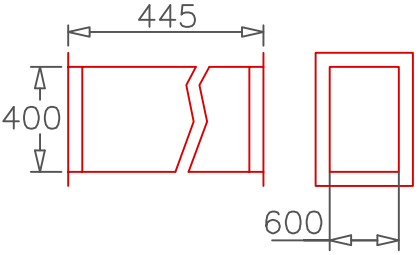
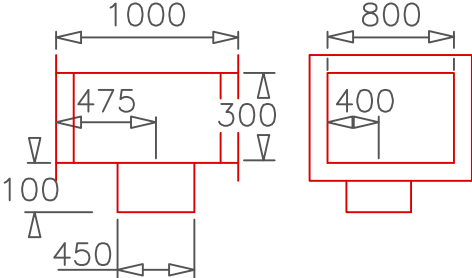
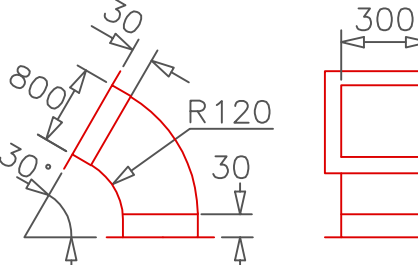
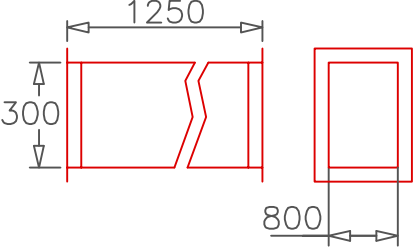
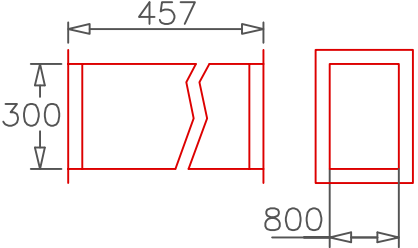
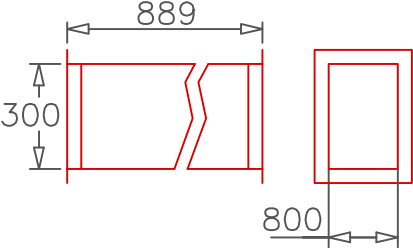
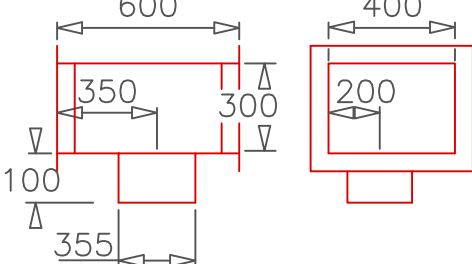
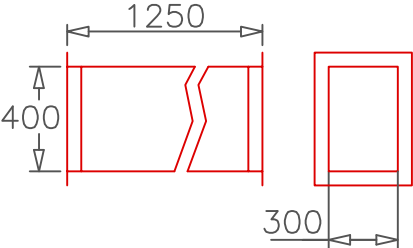


ZESTAWIENIE RYSUNKOWE  
ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ

Rysunki techniczne elementów projektu o przekroju prostokątnym (bez skali)

Str.5

|  |   |
|--|---|
|             |             |
| <p>Kanał wentylacyjny QD-N-C-600X400-445<br/>Nm 119   Szt. 1   0.890m<sup>2</sup></p>        | <p>Trójnik TR2v-N-C-300x800-1000-450-475-400-100<br/>Nm 120   Szt. 1   2.341m<sup>2</sup></p> |
|             |             |
| <p>Łuk QBv-N-C-300x800-30-30-120-30<br/>Nm 127   Szt. 2   1.192m<sup>2</sup></p>             | <p>Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X300-1250<br/>Nm 128   Szt. 1   2.750m<sup>2</sup></p>        |
|           |           |
| <p>Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X300-457<br/>Nm 129   Szt. 1   1.006m<sup>2</sup></p>        | <p>Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X300-889<br/>Nm 130   Szt. 1   1.957m<sup>2</sup></p>         |
|           |           |
| <p>Trójnik TR2v-N-C-300x400-600-355-350-200-100<br/>Nm 131   Szt. 1   0.952m<sup>2</sup></p> | <p>Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-1250<br/>Nm 136   Szt. 17   1.750m<sup>2</sup></p>       |

|   |                     |
|---|---------------------|
| <p>Nazwa firmy PUPiG Arkadiusz Łojewski<br/>07-300 Ostrów Mazowiecka, ul. Sielska 57</p>  |                     |
| <p>Temat Instalacja wentylacji mechanicznej magazynu nr 2<br/>w Składnicy Rządowej Agencji Rezerw Strategicznych w Lublińcu</p> |                     |
| <p>Tytuł rysunku Zestawienie rysunkowe elementów instalacji wentylacji mechanicznej</p>   | <p>Data 04.2023</p> |
| <p>Inwestor Rządowa Agencja Rezerw Strategicznych<br/>ul. Grzybowska 45, 00-844 Warszawa</p>                                    | <p>Skala -</p>      |
| <p>Autor projektu inż. Arkadiusz Łojewski<br/>Upr.MAZ/0211/P00S/07</p>  | <p>Podpis</p>       |
| <p>Sprawdził mgr inż. Dariusz Ciszewski<br/>Upr. PDL/0116/PWOS/11</p>   | <p>Podpis</p>       |
|   | <p>Nr rys. 9</p>    |