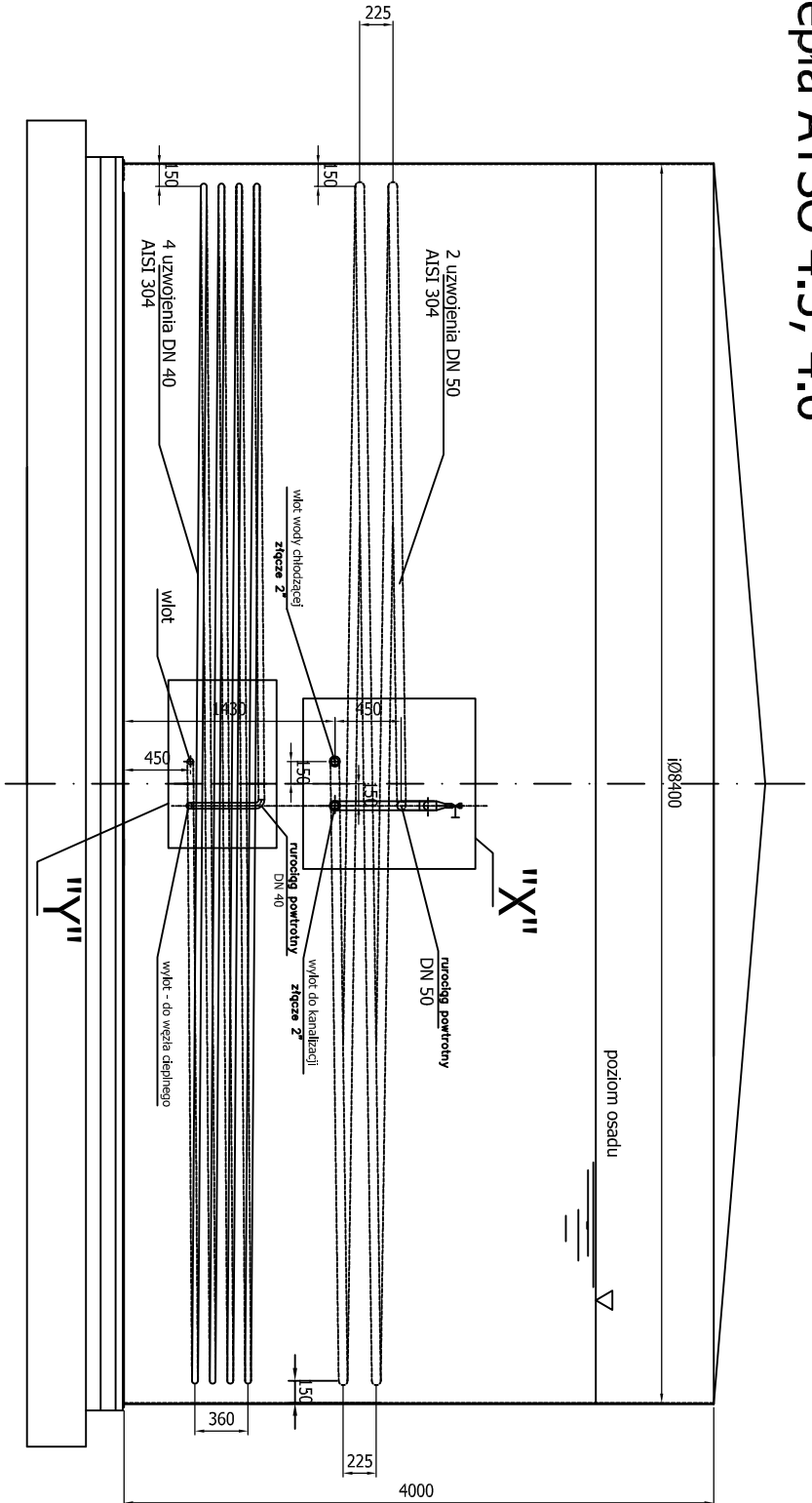
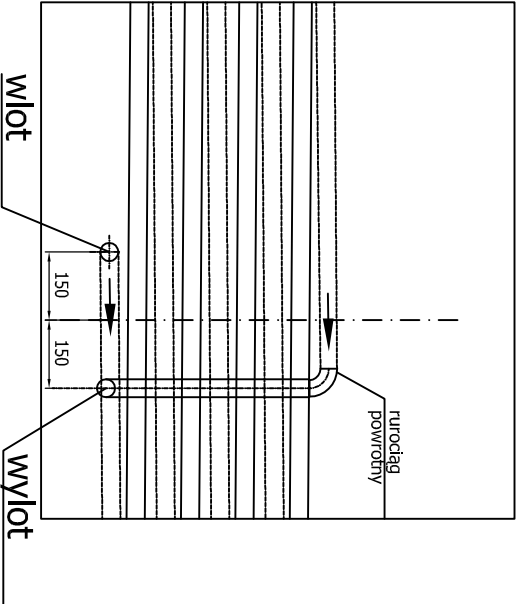
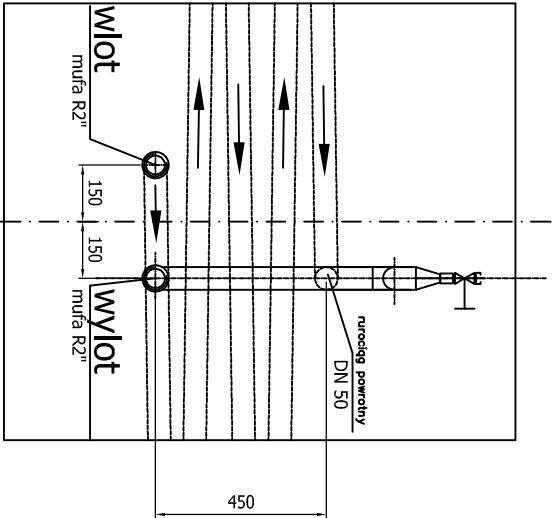


wymenniki ciepła ATSO 4.5; 4.6

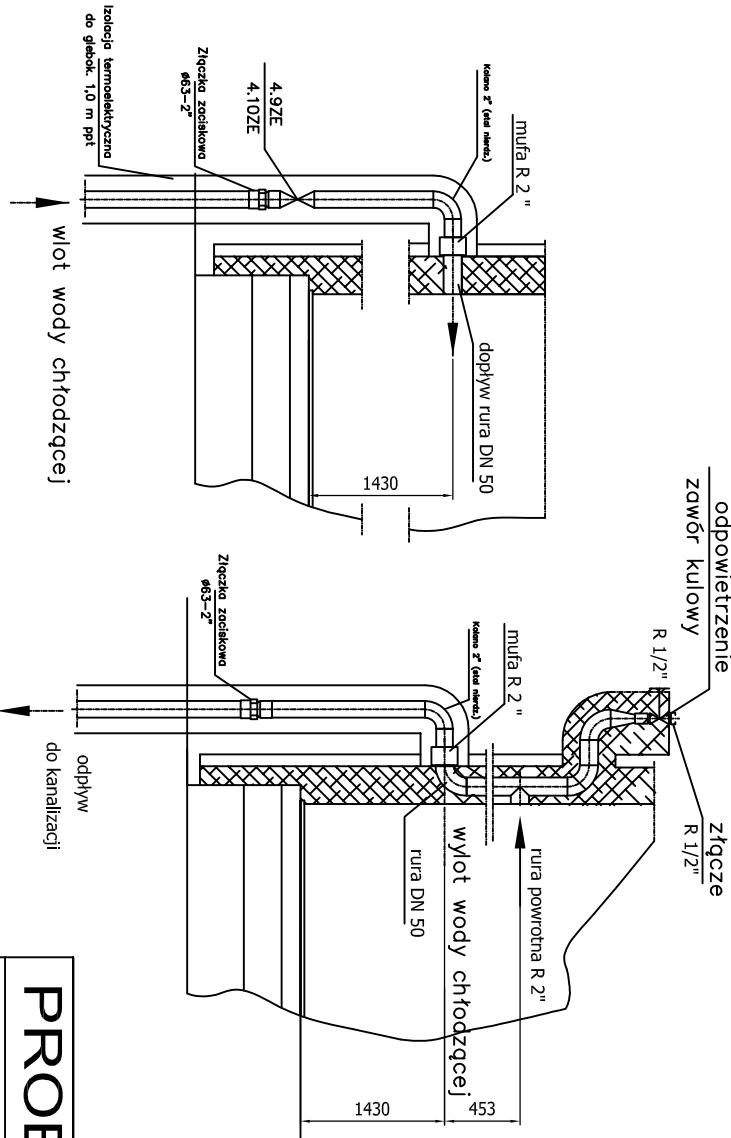
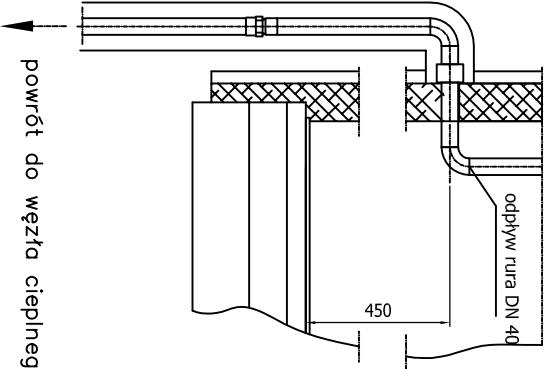
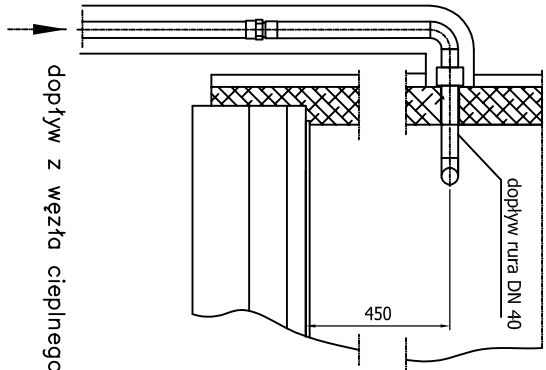
Detal "Y"



Detal "X"



Detal "Y"



UWAGA: Ostateczna lokalizacja króćców i otworów technologicznych zostanie określona przez firmę FUCHS GmbH (Niemcy)

| | | | | | | | |
|-------------|--|---|--|--------------|---|---------------|--|
| PROEKO | | | | | BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE W BIAŁYMSTOKU | | |
| | | | | | ul. Upolna 2/2; 15–668 Białystok | | |
| Tytuł rys.: | | Zbiorniki ATSO obiekt 4.5; 4.6 – detale | | | | | |
| Objekt: | | Rozbudowa instalacji ATSO na oczyszczalni ścieków w Gizycku | | | Skala: 1:50 | | |
| Stadium: | | Projekt Wykonawczy | | Nr uprawnień | | Podpis | |
| Autorzy: | | prof. dr hab. inż. Lech Dzieńis | | Bł 171/86 | | | |
| | | dr inż. Jacek Leszczyński–współpraca | | | | | |
| Sprawdził: | | dr inż. Dariusz Wawrenłowicz | | Bł 31/96 | | | |
| | | | | | | Nr rys.: 4.3 | |
| | | | | | | grudzień 2014 | |