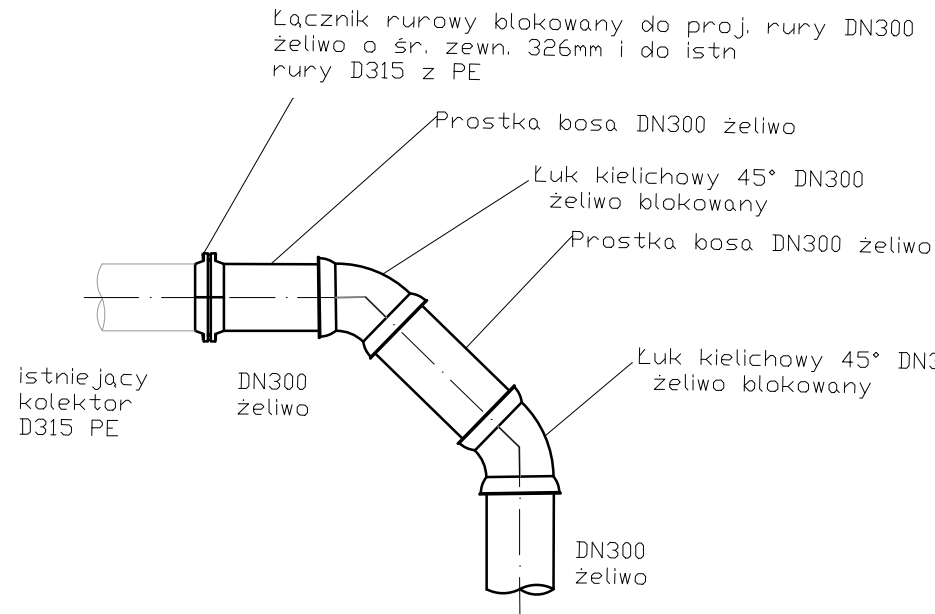
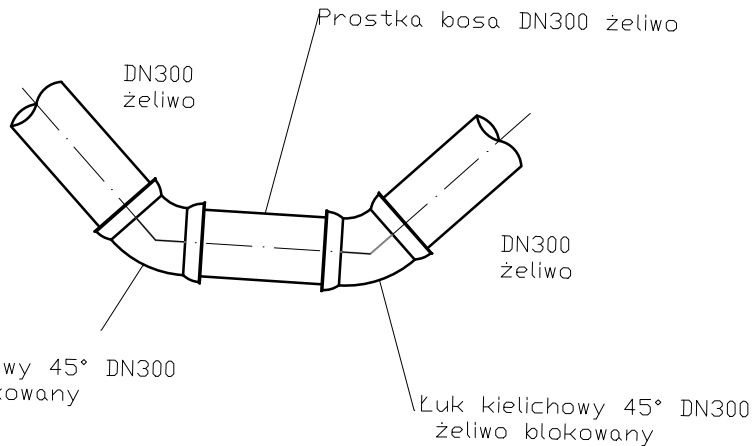


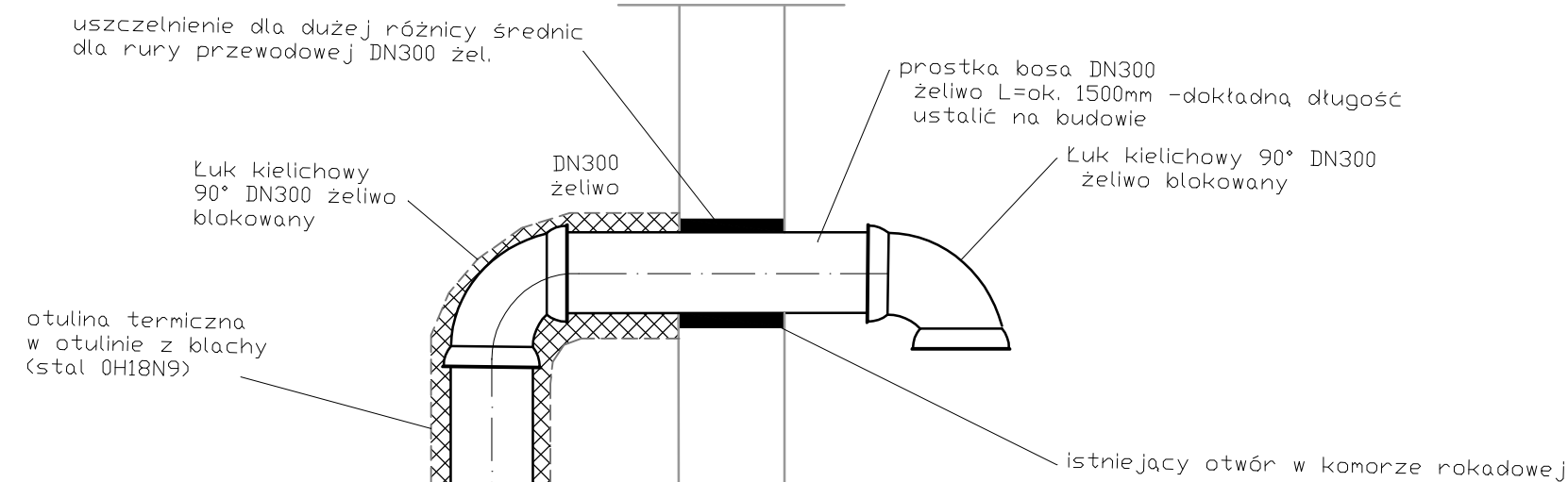
Węzeł od R70 do R72



Węzeł R91, R92

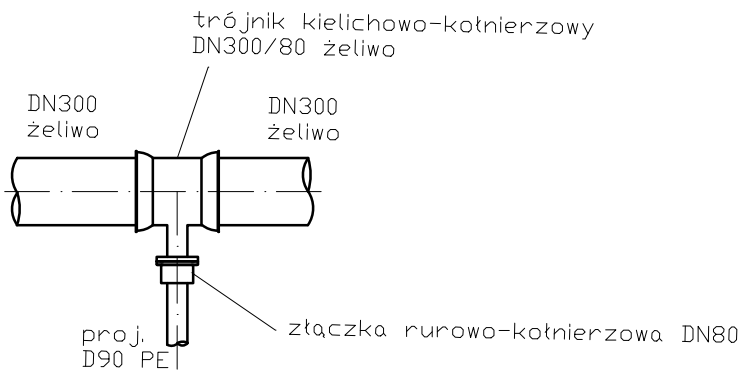


Węzeł R93

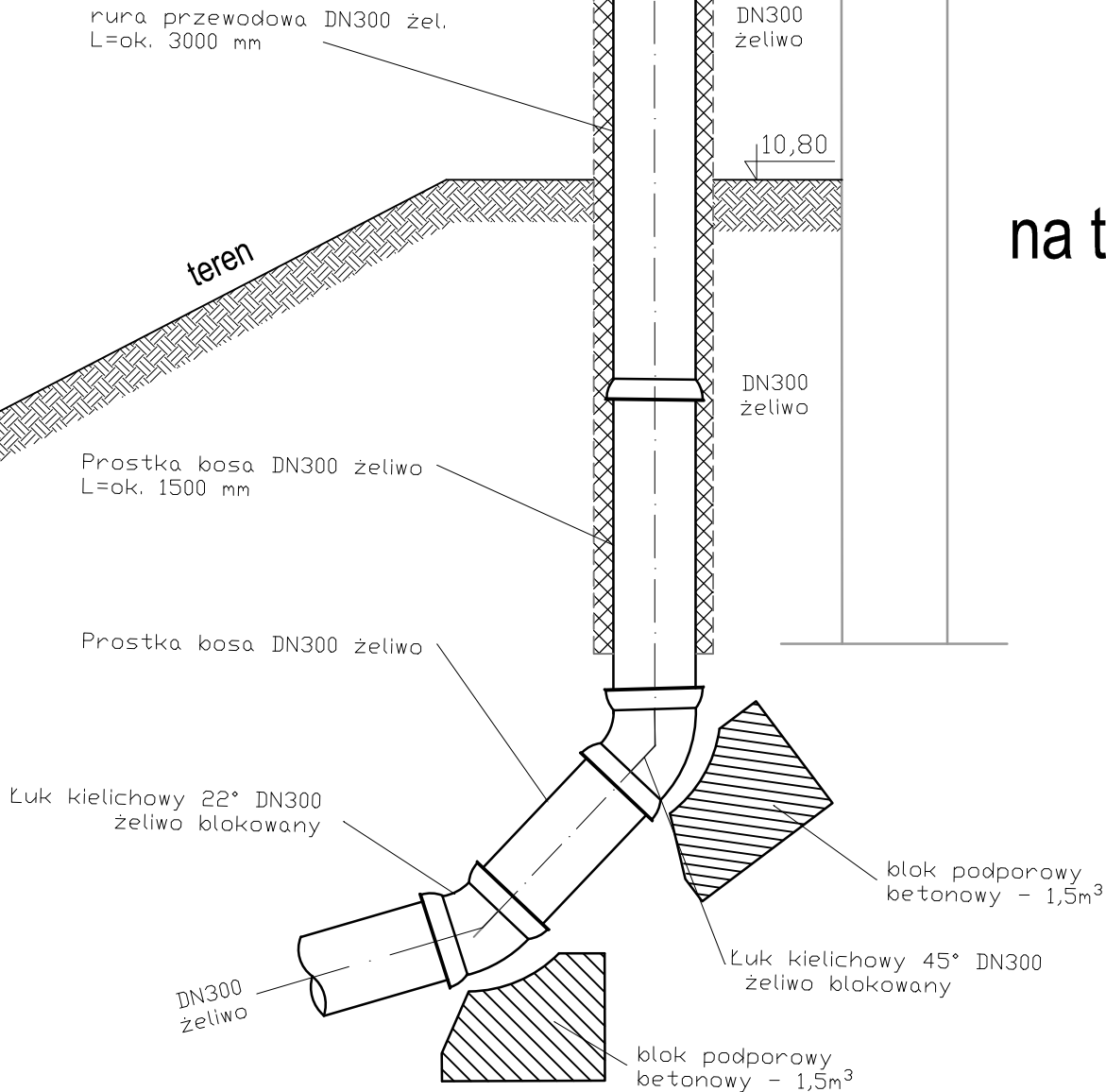
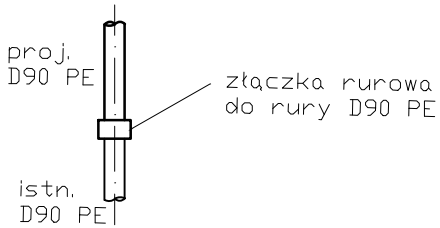


KOMORA ROKADOWA na terenie oczyszczalni ścieków

Węzeł R79



Węzeł R79.2



projektant:
mgr inż.
Mateusz Dotzonek
upr. ZAP/0079/PDSS/14
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

sprawdził:
mgr inż.
Waldemar Łagiewka
232/Sz/89
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci wodociagowych i kanalizacyjnych i ochrony środowiska

Pracownia projektowa zastrzega sobie w stosunku do niniejszego projektu wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim.

inwestor:
Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Sp. z o.o.
ul. Kółtāja 4
72-600 Świnoujście

przedsięwzięcie:
Przebudowa kolektora sanitarnego z przepompowni P3 ul. Grunwaldzka do oczyszczalni ścieków w Świnoujściu - ETAP I realizacji

adres inwestycji:
m. Świnoujście, ul. Steyera i Portowa

stadium:
Projekt budowlano - wykonawczy

tytuł opracowania:
Projekt zagospodarowania terenu
Projekt architektoniczno - budowlany

tytuł rysunku:
Schematy węzłów
wersja A

miejsce i data:
SZCZECIN, II 2018
skala:
1 : -
nr rys.:
4