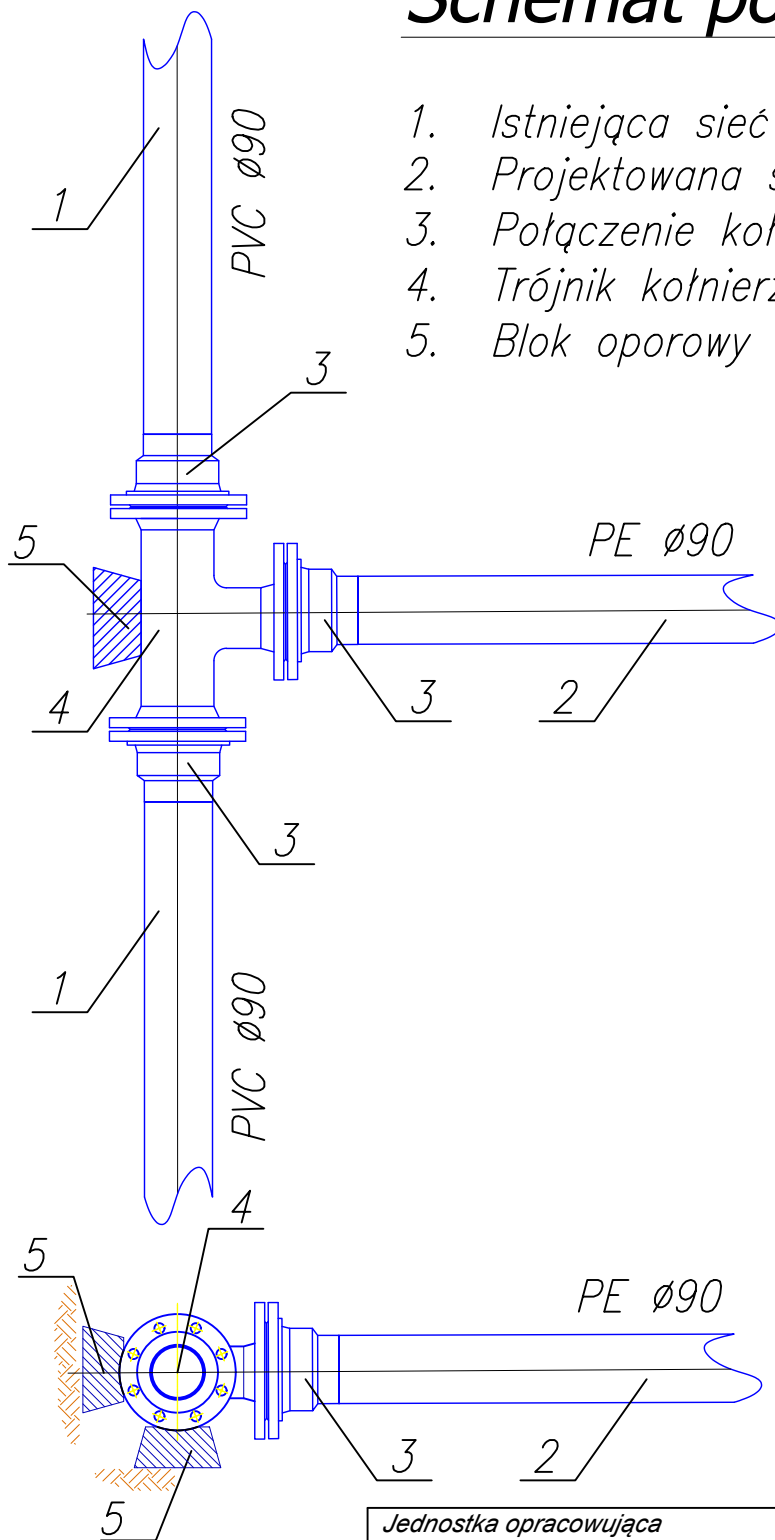


Schemat połączenia węzła W1



1. Istniejąca sieć wodociągowa PVC 90 mm
2. Projektowana sieć wodociągowa PE 90 mm
3. Połączenie kołnierzowe DN80
4. Trójnik kołnierzowy DN80/80/80
5. Blok oporowy

Jednostka opracowująca
mgr inż. Mirosława Pilarska
ul. Spółdzielcza 2/19, 89-600 Chojnice

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA DZIAŁKACH NR 170, 171, 173/8
ORAZ PRZYŁĄCZY WODY DLA DZIAŁEK NR 173/7, 173/9, 173/10, 173/11,
173/12 ZLOKALIZOWANYCH W MIEJSCOWOŚCI ŁUBNA, GMINA CZERSK

ADRES INWESTYCJI:
NR 170, 171, 173/8, 173/7, 173/9, 173/10, 173/11, 173/12
ŁUBNA, JEDN. EWID. 220204_5 CZERSK - G, OBRĘB 0014 ŁUBNA, GMINA CZERSK,

INWESTOR (PEŁNOMOCNIK):
BOROWIEC WIESŁAW
UL. TUCHOLSKA 25, 89-650 CZERSK

SCHEMAT WŁĄCZENIA DO SIECI

Projektant:
mgr inż. Mirosława Pilarska
upr. nr 472/68 w spec. arch. i konstr. oraz inst. i urządz. sanit.

Projektant sprawdzający:
mgr inż. Daniela Monika Peplińska
upr. nr POM/0099/PBS/20 w spec. instalacyjnej do proj. bez ograniczeń

Data
20 stycznia
2022

Stadium
Projekt
budowlany

Podpis

Podpis

Rys.

S-4

Branża
Sanitarna

Skala
-