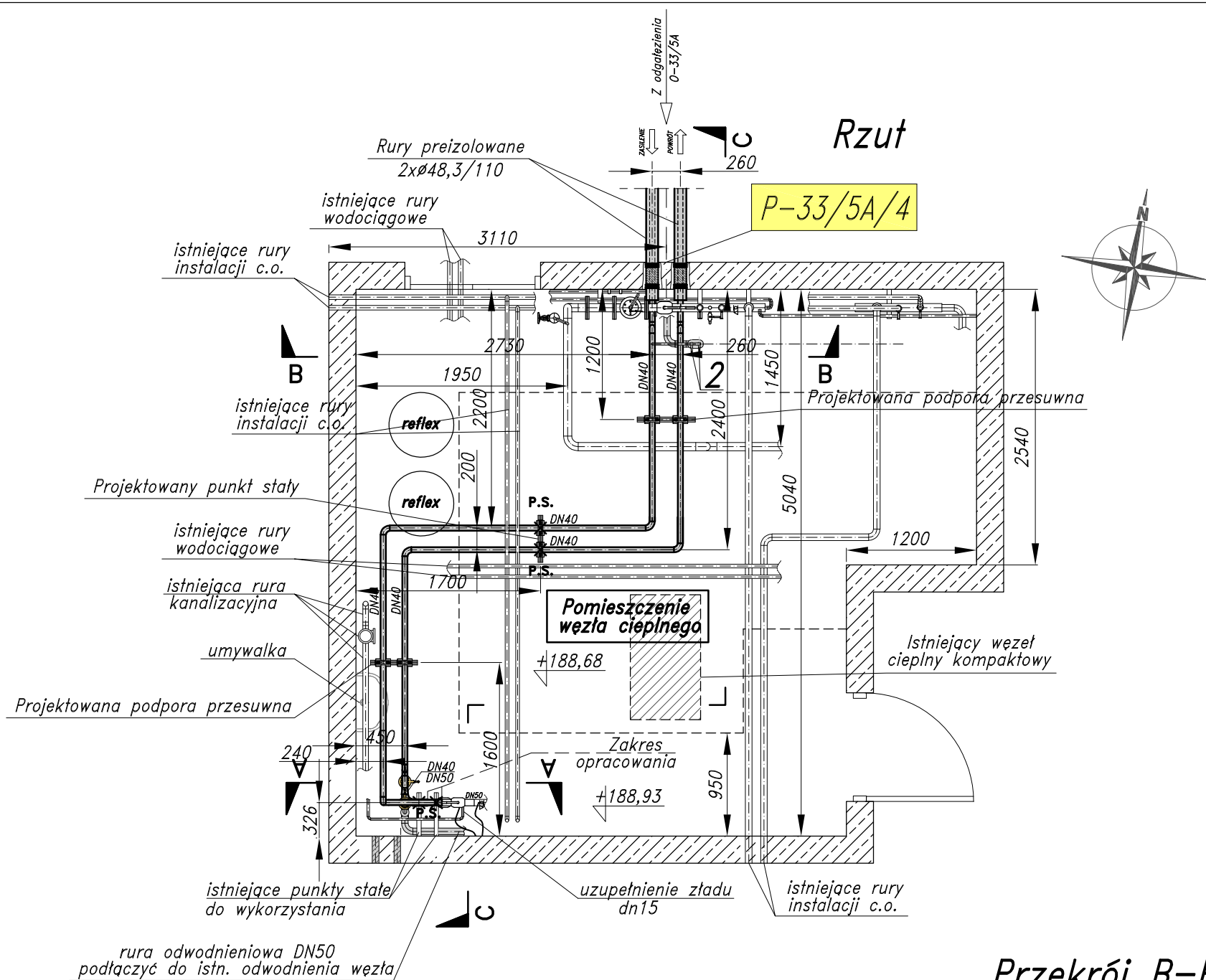


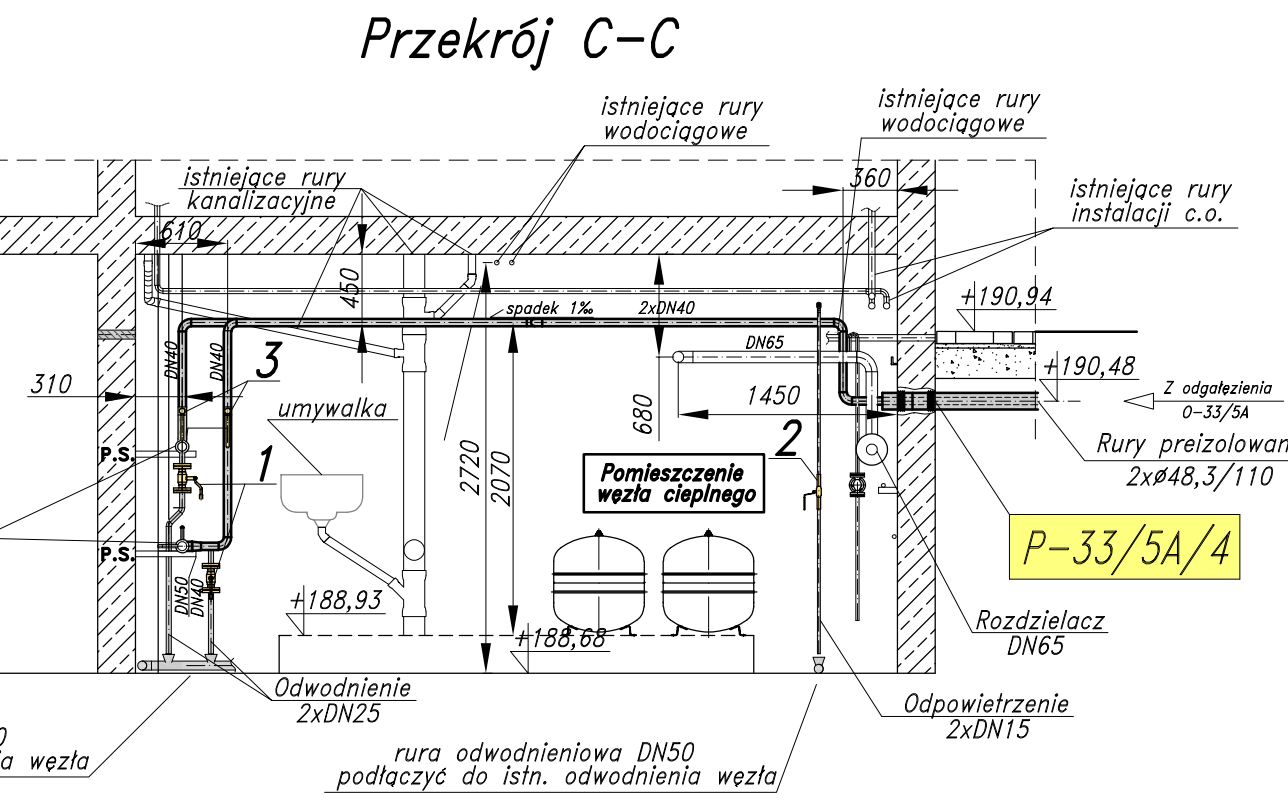
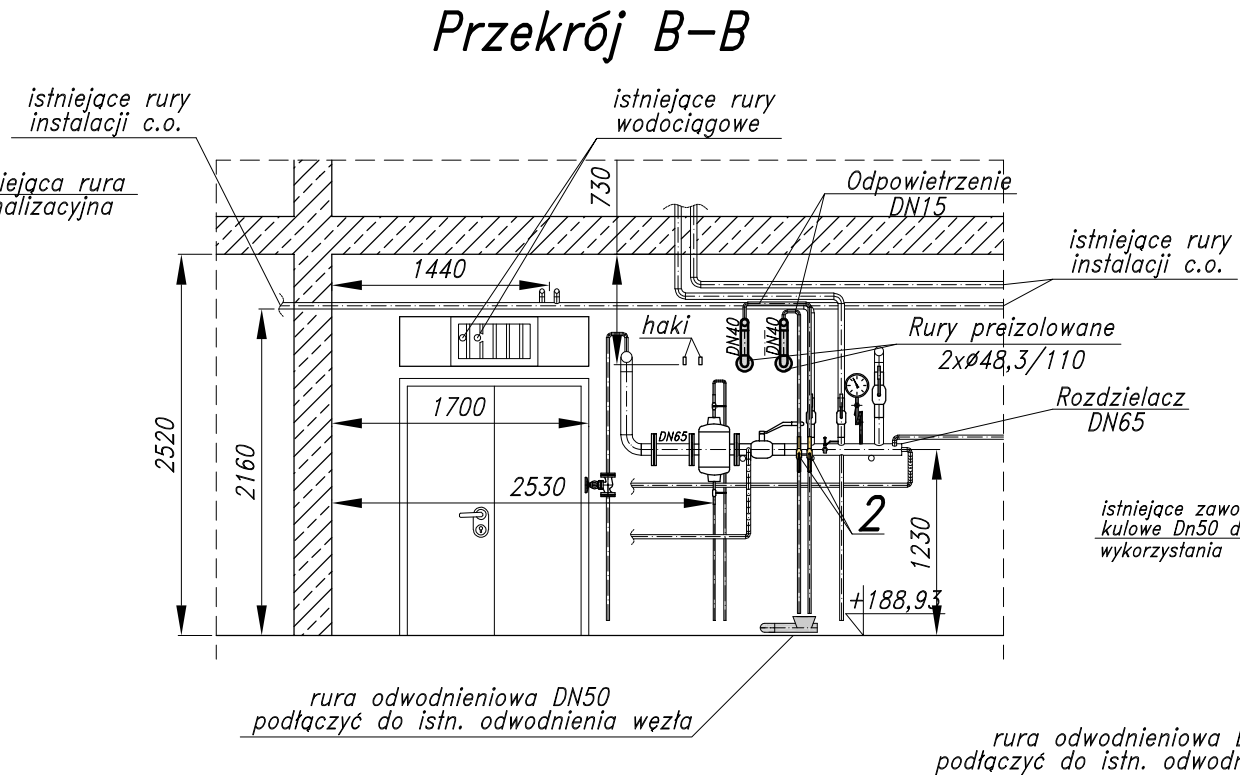
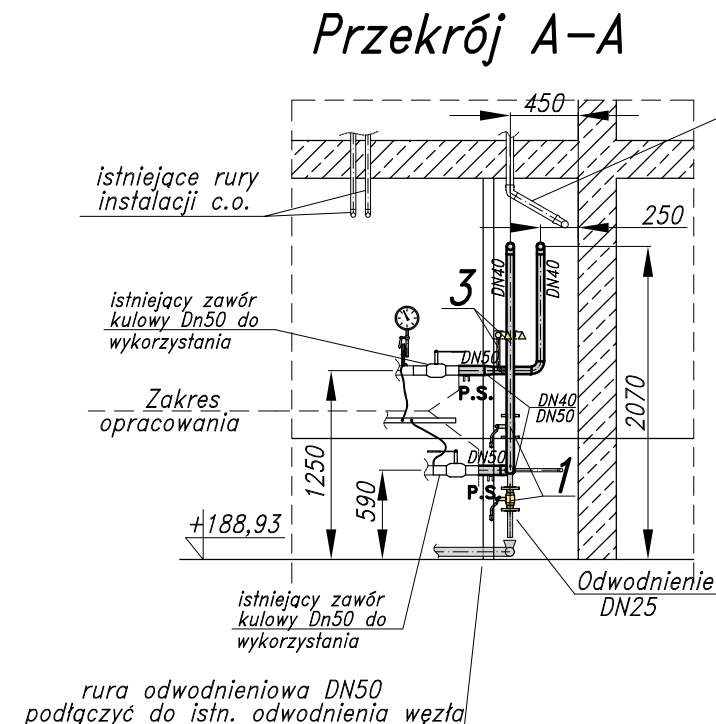
Rzut i przekroje pomieszczenia węzła cieplnego  
w budynku przy ul. Sieradzkiej 7 w Łodzi  
STAN PROJEKTOWANY




Specyfikacja armatury projektowanej w węźle cieplnym w budynku przy ul. Sieradzkiej 7 w Łodzi.

NR	NAZWA	ARMATURY	Jednostka	Ilość
1	Zawór odcinający kulowy kołnierzowy dn25, PN25, Tmax.=150°C (odwodnienia)		szt.	2
2	Zawór odcinający kulowy spawany dn15 , PN25, Tmax.=150°C (odpowietrzenia)		szt.	2
3	Zawór manometryczny fig. 249 wraz z rurką manometryczną		szt.	2

Uwaga:  
Rurociągi i armatura projektowana oznaczone kolorem szarym oraz żółtym.





**BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE**

92-434 Łódź  
ul. Małka z Bogdańca 5 lok. II  
www.isan.lodz.pl

tel.: 042-670-80-04  
fax: 042-670-81-18  
bp@isan.lodz.pl

**Nazwa i adres obiektu:**  
Przebudowa sieci ciepłowniczej wody gorącej wysokich parametrów od komory K-608 w kierunku osiedla Sieradzka wraz z przyłączami

**Przedmiot rysunku:**  
Rzut i przekroje pomieszczenia węzła cieplnego w budynku przy ul. Sieradzkiej 7 w Łodzi – stan projektowany.

**Imię i nazwisko**  
mgr inż. Izabela Drobniak-Kamińska

**Nr uprawnień**  
ŁOD/0563/POOS/06

**Data:** 04.2021

**Skala:** 1:50

**Nr rysunku:**  
21.2

**Branża:**  
instalacyjna

**Faza:**  
P.B.W.

**Podpis:**  
