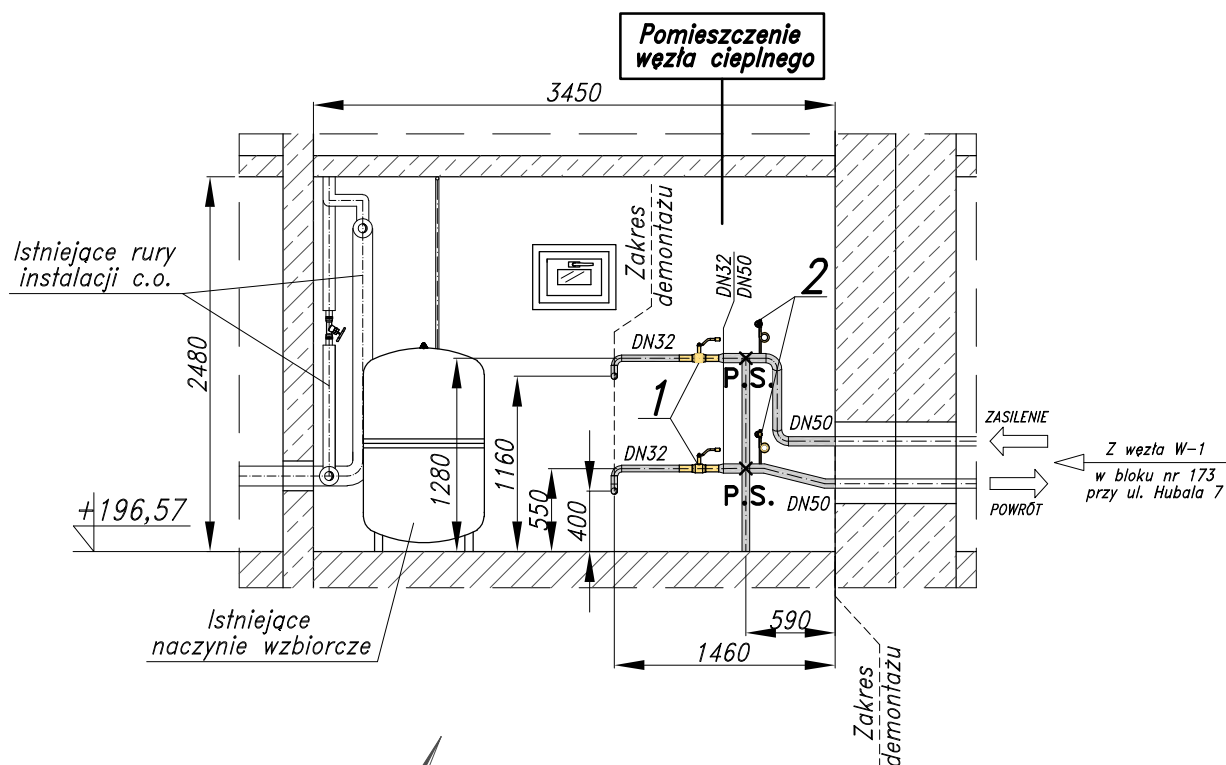


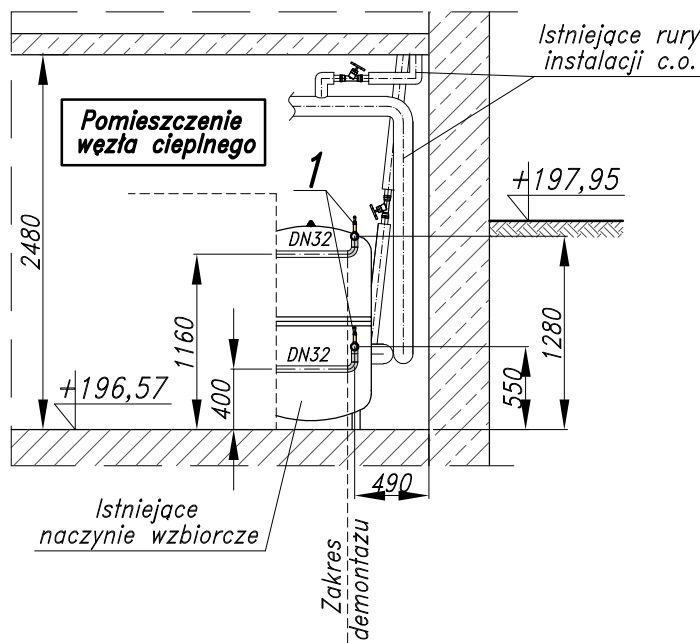
Rzut i przekroje pomieszczenia węzła cieplnego W-2
w bloku nr 173 przy ul. Hubala 7 w Łodzi
STAN ISTNIEJĄCY

SKALA 1:50

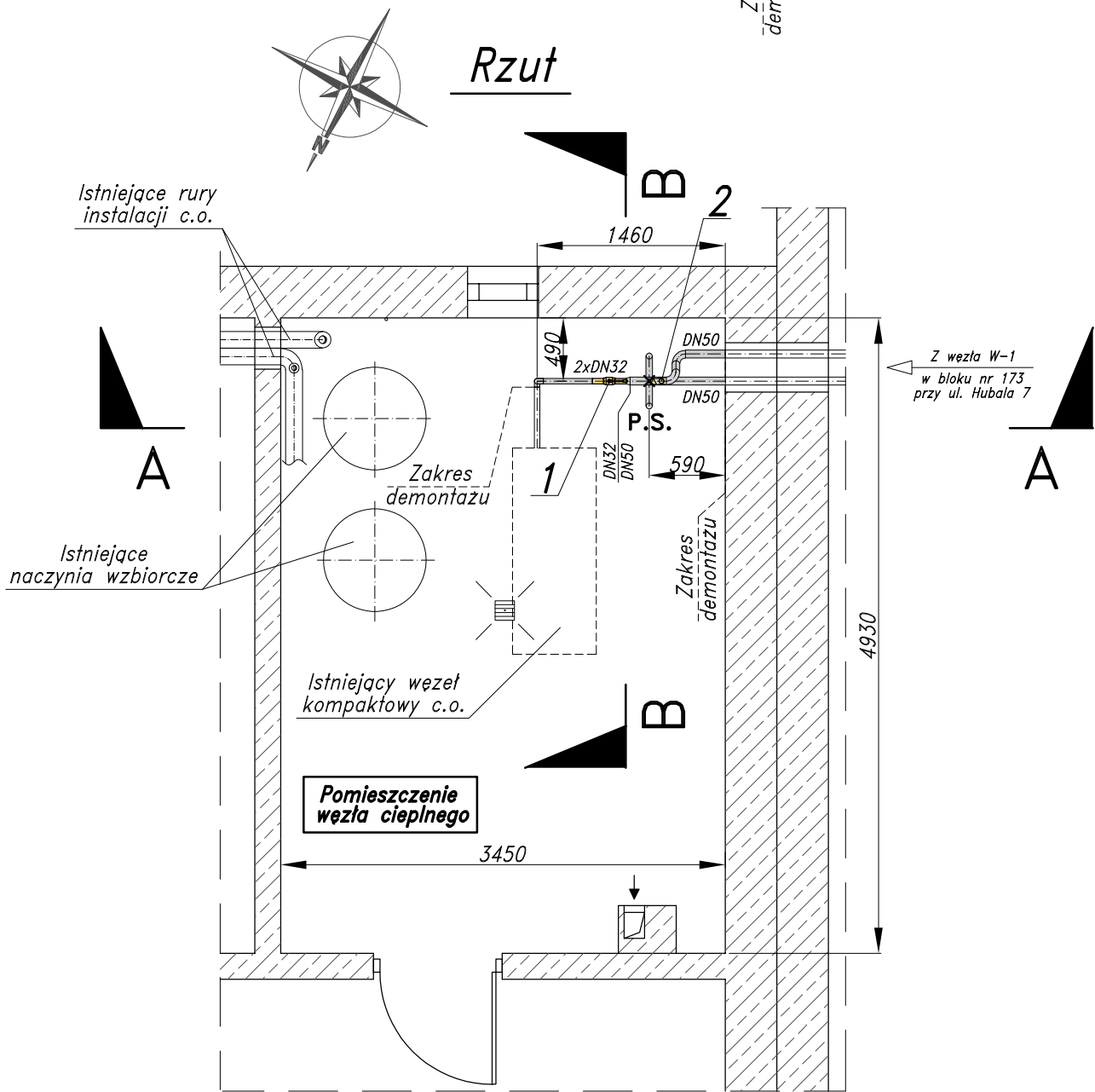
Przekrój A-A



Przekrój B-B




Rzut



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

Specyfikacja rurociągów i armatury demontowanej w węźle cieplnym W-2
w bloku nr 173 przy ul. Hubala 7 w Łodzi

NR	NAZWA	ARMATURY	Jednostka	Ilość
1	Zawór odcinający kulowy spawany dn32		szt.	2
2	Zawór manometrykowy fig. 249 wraz z rurką manometryczną		szt.	2
3	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 50 wraz z izolacją		mb	2,2
4	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 32		mb	1,4



**BIURO
PROJEKTOWO USŁUGOWE**

92-434 Łódź
ul. Maćka z Bogdanca 5 lok.II
tel.: 42 670-81-40
bpuisan@o2.pl
bpu.isan@o2.pl

Nazwa i adres obiektu:
Przebudowa i budowa sieci ciepłowniczej od połączenia z siecią preizolowaną 2xDN350 w kanale KP-2054/1 do komory K-705 wraz z odbiciami - os. Retkinia-Sympatyczna w Łodzi

Nr rysunku:
25.1

Przedmiot rysunku:
Rzut i przekroje pomieszczenia węzła cieplnego W-2 w bloku nr 173 przy ul. Hubala 7 w Łodzi - STAN ISTNIEJĄCY

Branża:
sanitarna

Imię i nazwisko
mgr inż. Piotr Harasimczuk

Nr uprawnień
LOD/4943/PBS/22

Podpis

Współpraca
mgr inż. Izabela Drobnik-Kamińska

Współpraca
techn. Andrzej Kuźniak

Sprawdzający
-

Data: 09.2023

Współpraca
-

Sprawdzający
-

Skala: 1:50