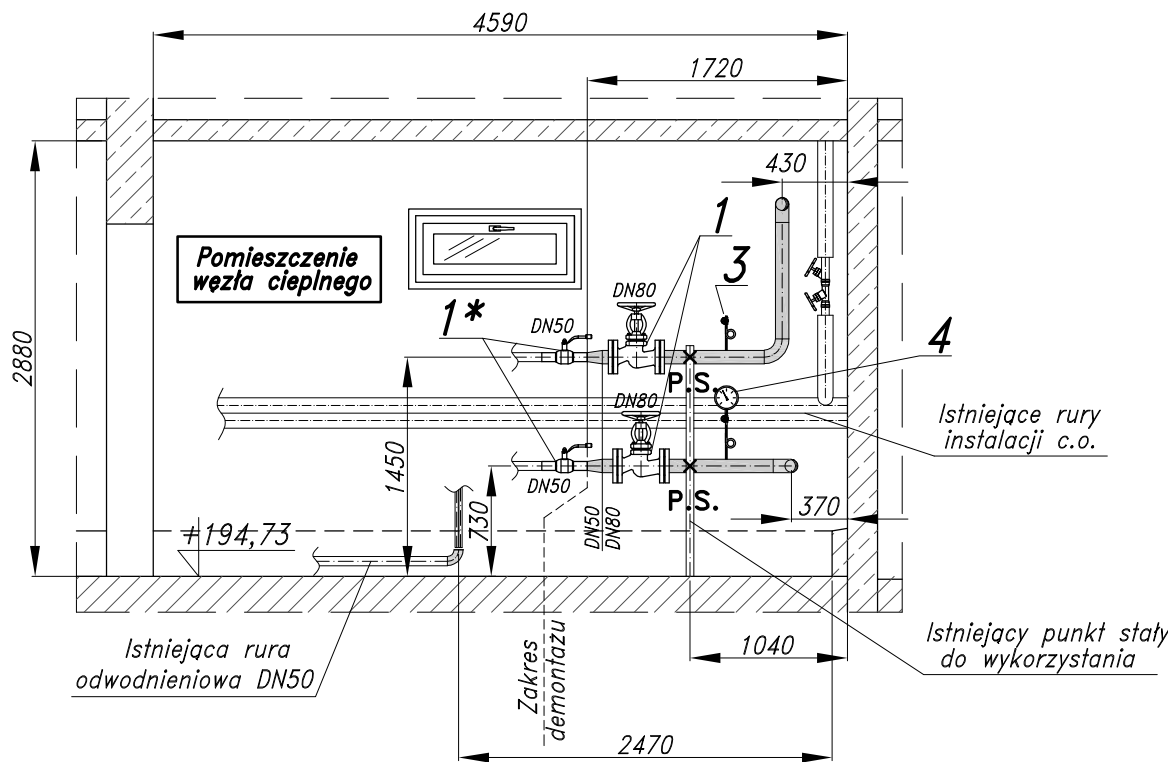


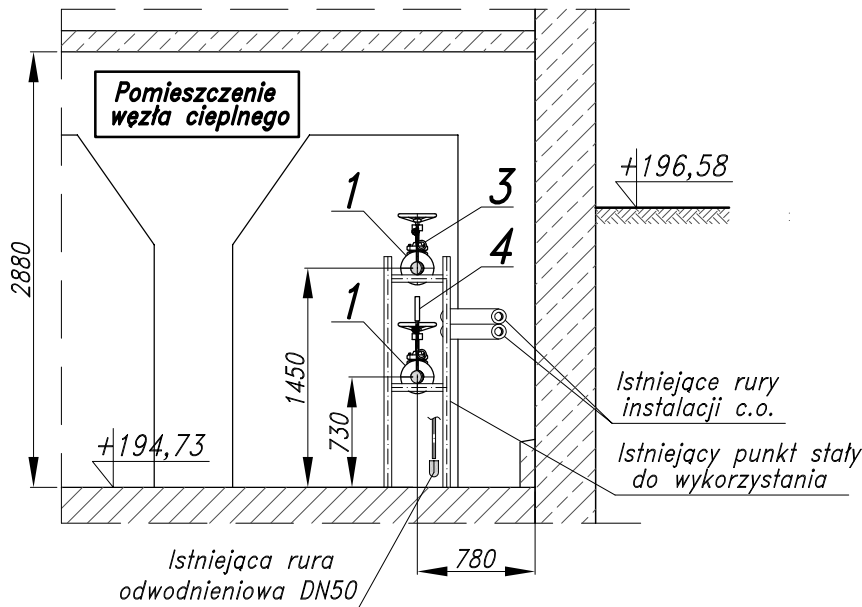
Rzut i przekroje pomieszczenia węzła cieplnego
w bloku nr 170 przy ul. Hubala 2 w Łodzi
STAN ISTNIEJĄCY

SKALA 1:50

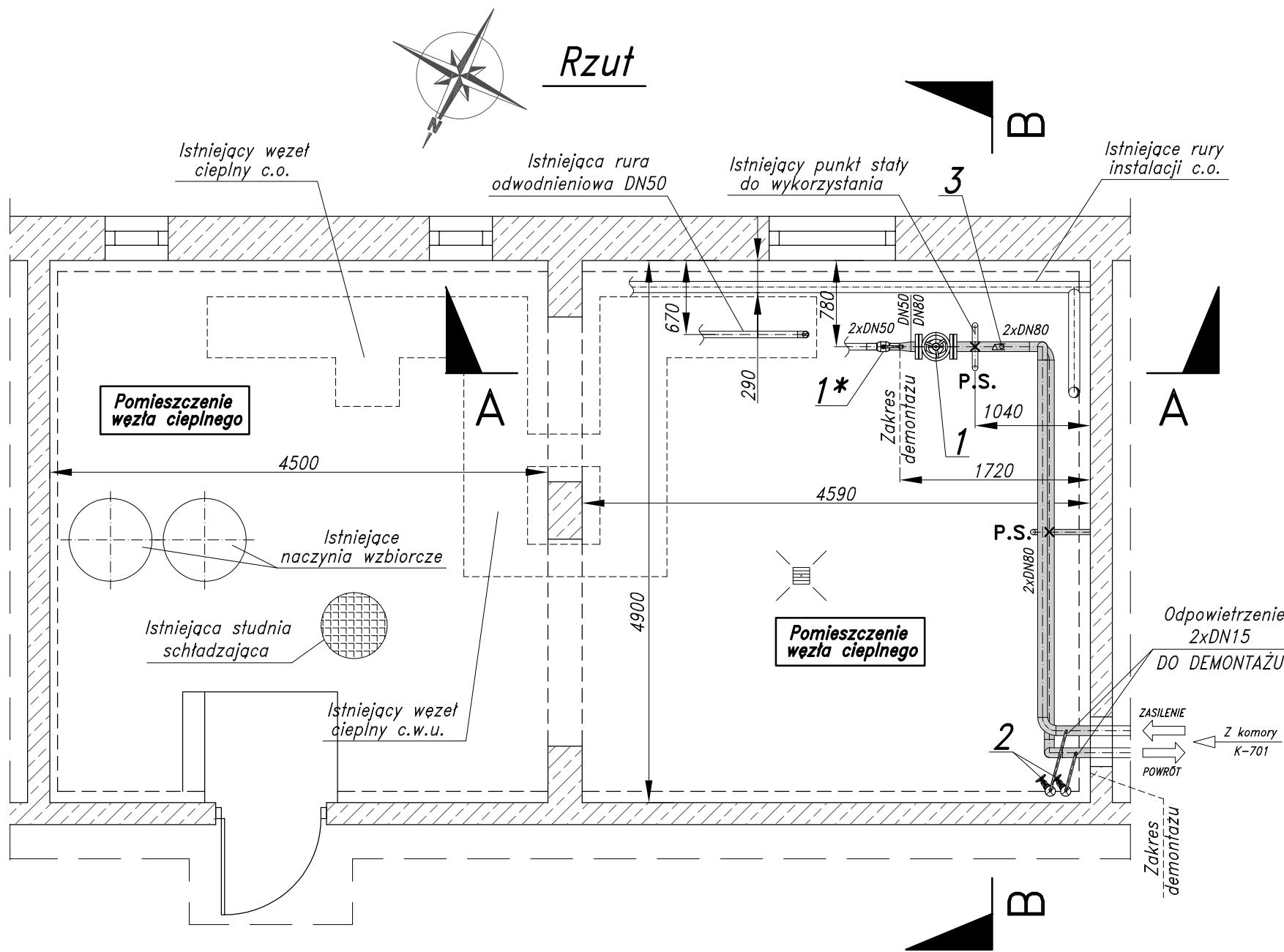
Przekrój A-A



Przekrój B-B



Rzut



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

Specyfikacja rurociągów i armatury demontowanej w węźle cieplnym w bloku nr 170 przy ul. Hubala 2 w Łodzi

NR	NAZWA	ARMATURY	Jednostka	Ilość
1	Zawór zaporowy kołnierzowy dn80		szt.	2
2	Zawór zaporowy kołnierzowy dn15		szt.	2
3	Zawór manometryczny fig. 249 wraz z rurką manometryczną		szt.	1
4	Zawór manometryczny fig. 249 wraz z rurką manometryczną i manometrem tarczowym		szt.	1
5	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 80 wraz z izolacją		mb	12,6
6	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 15 wraz z izolacją		mb	5,9

Specyfikacja armatury pozostającej w węźle cieplnym bloku nr 170 przy ul. Hubala 2 w Łodzi

NR	NAZWA	ARMATURY	Jednostka	Ilość
1*	Zawór odcinający kulowy spawany dn50		szt.	2

		92-434 Łódź ul. Małka z Bogdanca 5 lok.II tel.: 42 670-81-40 bpuisan@o2.pl bpuisan@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: 18.1	
Przedmiot rysunku: Rzut i przekroje pomieszczenia węzła cieplnego w bloku nr 170 przy ul. Hubala 2 w Łodzi - STAN ISTNIEJĄCY		Branża: sanitarna Faza: P.T.	
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	
Projektant	mgr inż. Piotr Harasimczuk	LOD/4943/PBS/22	
Współpraca	mgr inż. Izabela Drobnik-Kamińska	LOD/0563/POOS/06	
Współpraca	techn. Andrzej Kuźniak	-	
Sprawdzający	-	-	
Data:	09.2023	Skala:	1:50