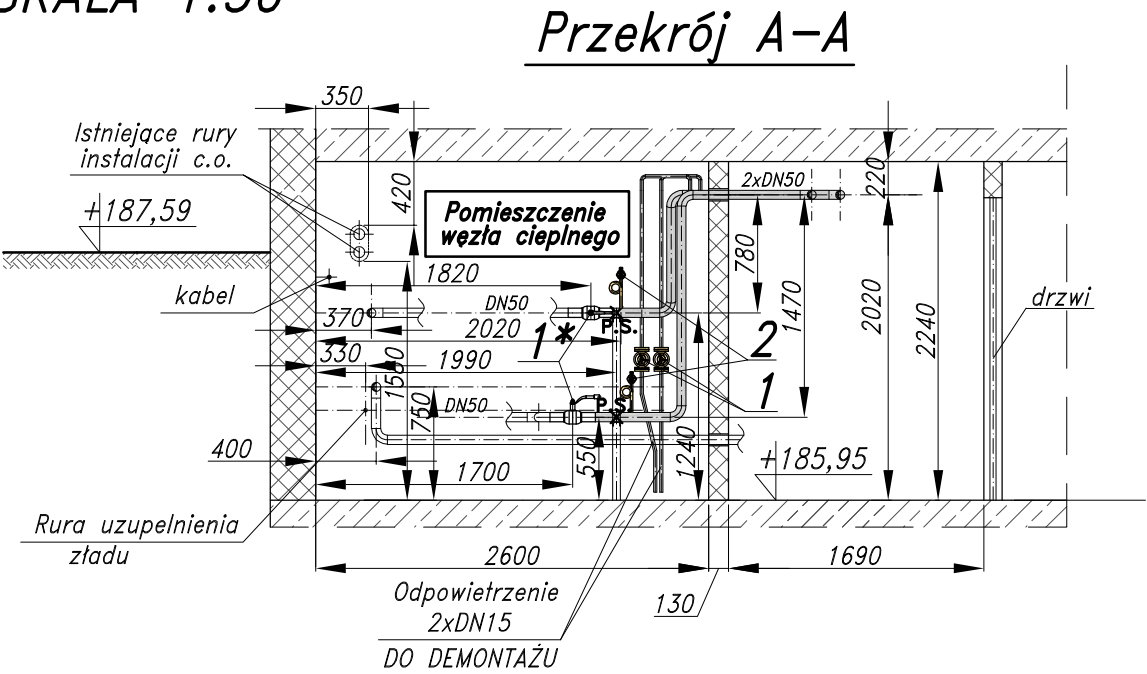
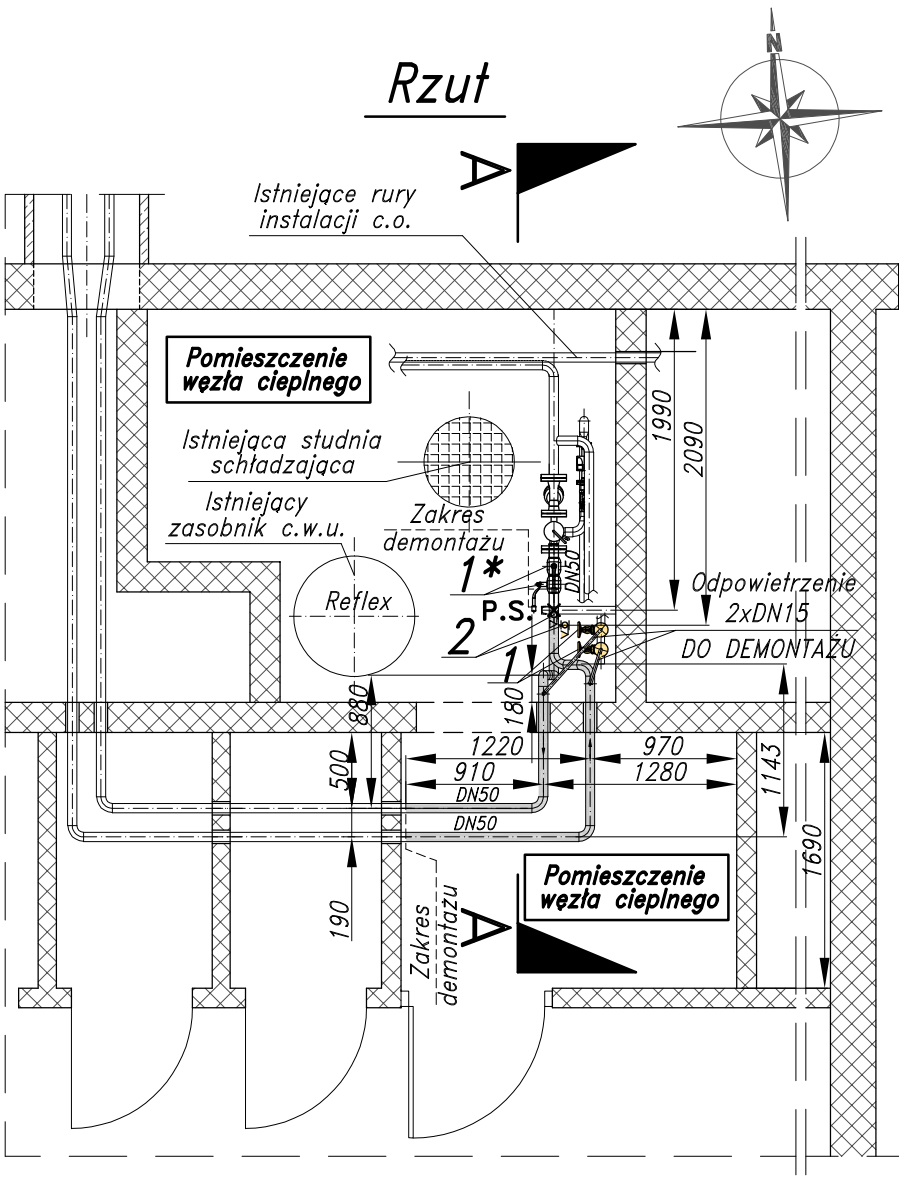


Rzut i przekrój pomieszczenia węzła cieplnego
w budynku przy ul. Bratysławskiej 15 w Łodzi
STAN ISTNIEJĄCY

SKALA 1:50



Specyfikacja rurociągów i armatury demontowanej w węźle cieplnym
w budynku przy ul. Bratysławskiej 15 w Łodzi.

NR	NAZWA ARMATURY	Jednostka	Ilość
1	Zawór zaporowy kołnierzowy dn15	szt.	2
2	Zawór manometryczny fig. 249 wraz z rurką manometryczną	szt.	2
3	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 50 wraz z izolacją	mb	7,20
4	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 15	mb	5,20

Specyfikacja armatury pozostającej w węźle cieplnym
w budynku przy ul. Bratysławskiej 15 w Łodzi.

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

Uwaga:

Rurociągi i armatura demontowana
oznaczone kolorem szarym oraz żółtym.

		92-434 Łódź ul. Maćka z Bogdańca 5 lok.II tel.: 42 670-81-40 bpuisan@o2.pl bpu.jisan@o2.pl	
Nazwa i adres obiektu: Przebudowa sieci ciepł. wraz z przyłączami od istn. preizolowanej sieci 2xDn80 za studnią zaworową S-2034/4 w kier. bud. przy ul. Bratysławskiej 15,17,19 w Łodzi			
Przedmiot rysunku: Rzut i przekrój pomieszczenia węzła cieplnego w budynku przy ul. Bratysławskiej 15 w Łodzi – stan istniejący.		Nr rysunku: 8.1	
Imię i nazwisko mgr inż. Piotr Harasimczuk		Nr uprawnień LOD/4943/PBS/22	
Współpraca mgr inż. Izabela Drobnik-Kamińska		LOD/0563/POOS/06	
Współpraca techn. Andrzej Kuźniak		–	
Sprawdzający –		–	
Data: 04.2025		Skala: 1:500	