


Likwidowana komora K-702

skala 1:25

Przekrój A-A

Specyfikacja demontazu armatury oraz rurociągów występujących obecnie w likwidowanej komorze ciepłowniczej K-702.

NR	NAZWA	ARMATURY	Jednostka	ILOŚĆ
1	Zawór odcinający kulowy spawany dn150 z przekładnią, przelot zred., PN25, Tmax=150°C		szt.	2
2	Zawór odcinający kulowy spawany dn80 , przelot zred., PN25, Tmax=150°C		szt.	2
3	Zawór odcinający kulowy kołnierzowy dn50 regulacyjny, PN25, Tmax=150°C (odwodnienia)		szt.	2
4	Zawór odcinający kulowy kołnierzowy dn40 regulacyjny, PN25, Tmax=150°C (odwodnienia)		szt.	2
5	Zawór odcinający kulowy kołnierzowy dn32 przelot zred., PN25, Tmax=150°C (odwodnienia)		szt.	2
6	Zawór zaporowy kołnierzowy dn15,(odpowietrzenia)		szt.	2
7	Manometr tarczowy 0-1,6MPa		szt.	2
8	Kurek manometryczny		szt.	1
9	Termometr prosty 0-150°		szt.	2
10	Kleszeń na termometr prosty 0-150°		szt.	1
11	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 300		mb	8,4
12	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 150		mb	4,6
13	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 80		mb	4,7
14	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 65 (rura odwodnieniowa).		mb	4,3
15	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 50		mb	1,4
16	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 40		mb	2,2
17	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 32		mb	4,8
18	Rury stalowe b/sz wg PN-80/H-74219 dn 15		mb	4,6
19	Kolana stalowe dn150 45° R = 1,5 D		szt.	2
20	Kolana stalowe dn80 45° R = 1,50		szt.	2
21	Kolana stalowe dn65 90° R = 1,50		szt.	1
22	Kolana stalowe dn65 45° R = 1,50		szt.	1
23	Redukcja stalowa dn25/dn15 L=30mm		szt.	2
24	Izolacja rurociągu dn 300 za pomocą waty szklanej o grubości 95mm		mb	8,4
25	Izolacja rurociągu dn 150 za pomocą waty szklanej o grubości 75mm		mb	4,6
26	Izolacja rurociągu dn 80 za pomocą waty szklanej o grubości 60mm		mb	4,7

 <b>BIURO</b> <b>PROJEKTOWO USŁUGOWE</b>		92-434 Łódź ul. Młocka z Bogdanca 5 lok.II	tel.: 42 670-81-40 biuro@pau.pl pau@pau.pl
Nazwa i adres obiektu: Przebudowa i budowa sieci ciepłowniczej od połączenia z siecią przełożoną 2xDN350 w kanale KP-2054/1 do komory K-705 wraz z odbiorami - os. Rekinia-Sympatyczna w Łodzi.		Nr rysunku: <b>13</b>	
Przedmiot rysunku: Rzut i przekrój likwidowanej komory K-702		Branża: sanitarna Faza: P.T.	
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	
Projektant	mgr inż. Piotr Harasimczuk	ŁOD/4943/PBS/22	
Współpraca	mgr inż. Izabela Drobnik-Kamińska	ŁOD/0563/P00S/06	
Współpraca	techn. Andrzej Kuźniak	-	
Sprawdzający	-	-	
Data: 09.2023		Skala: 1:25	

