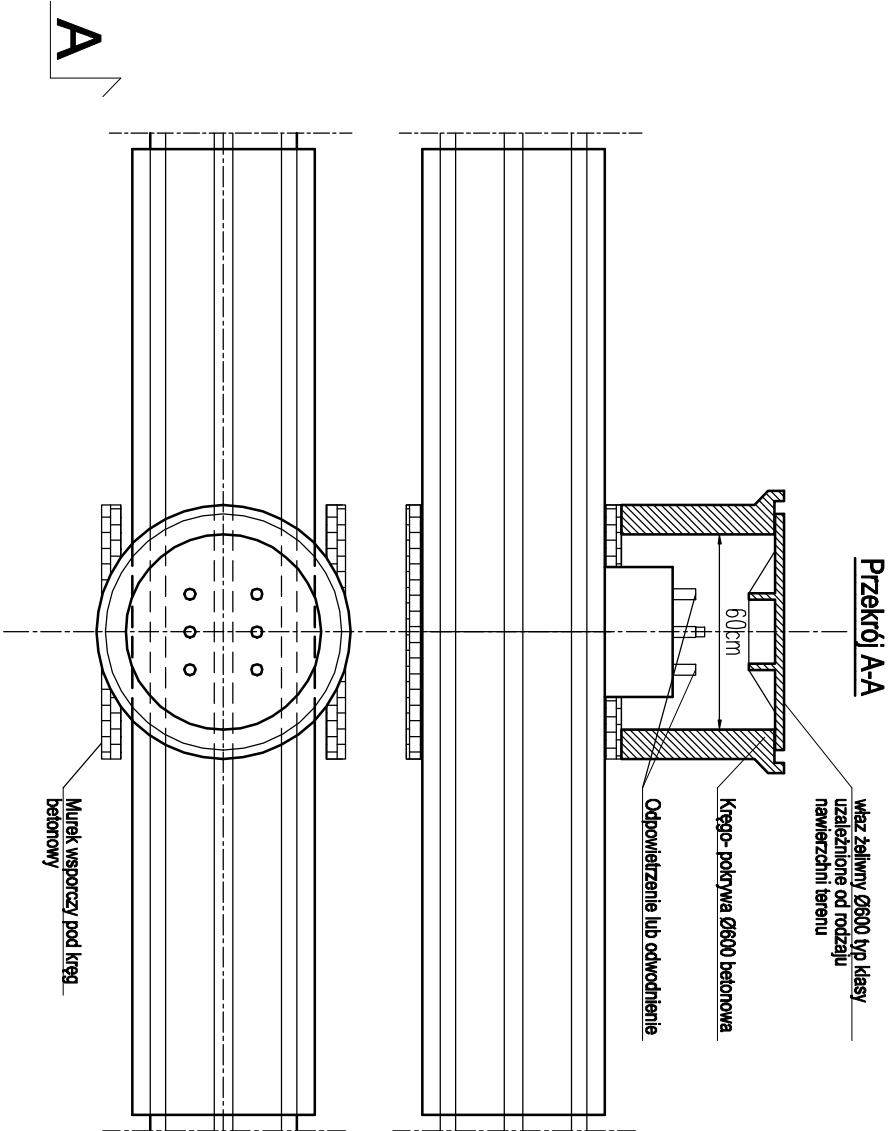
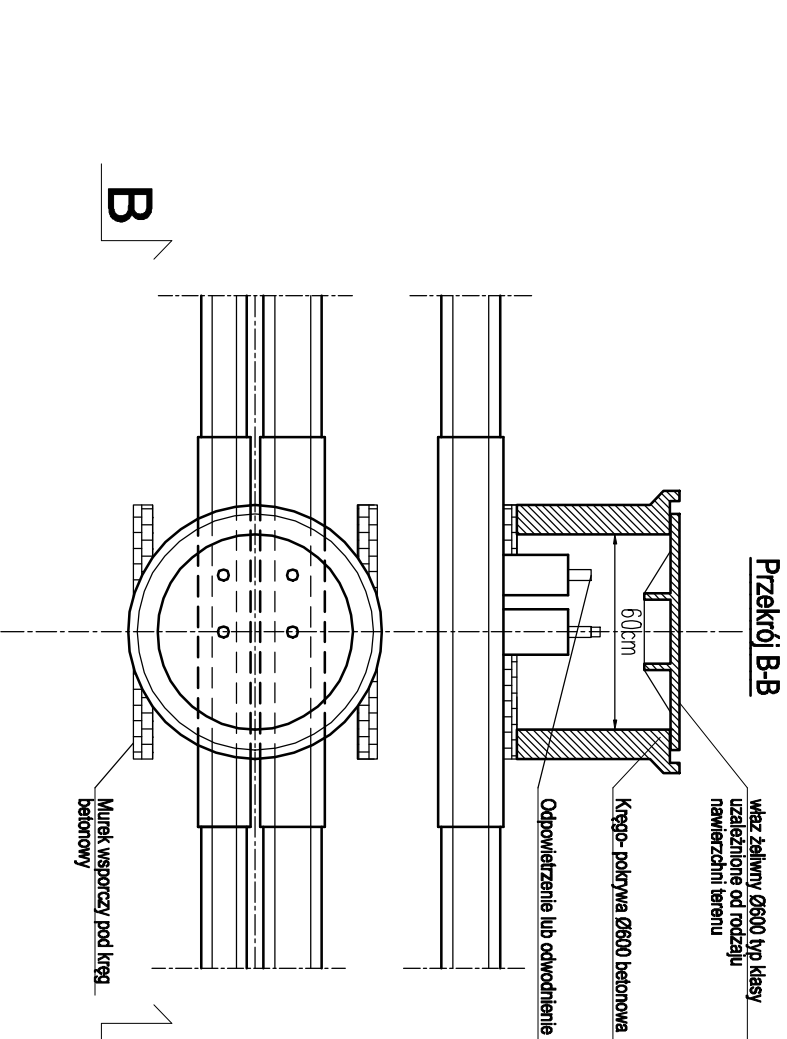


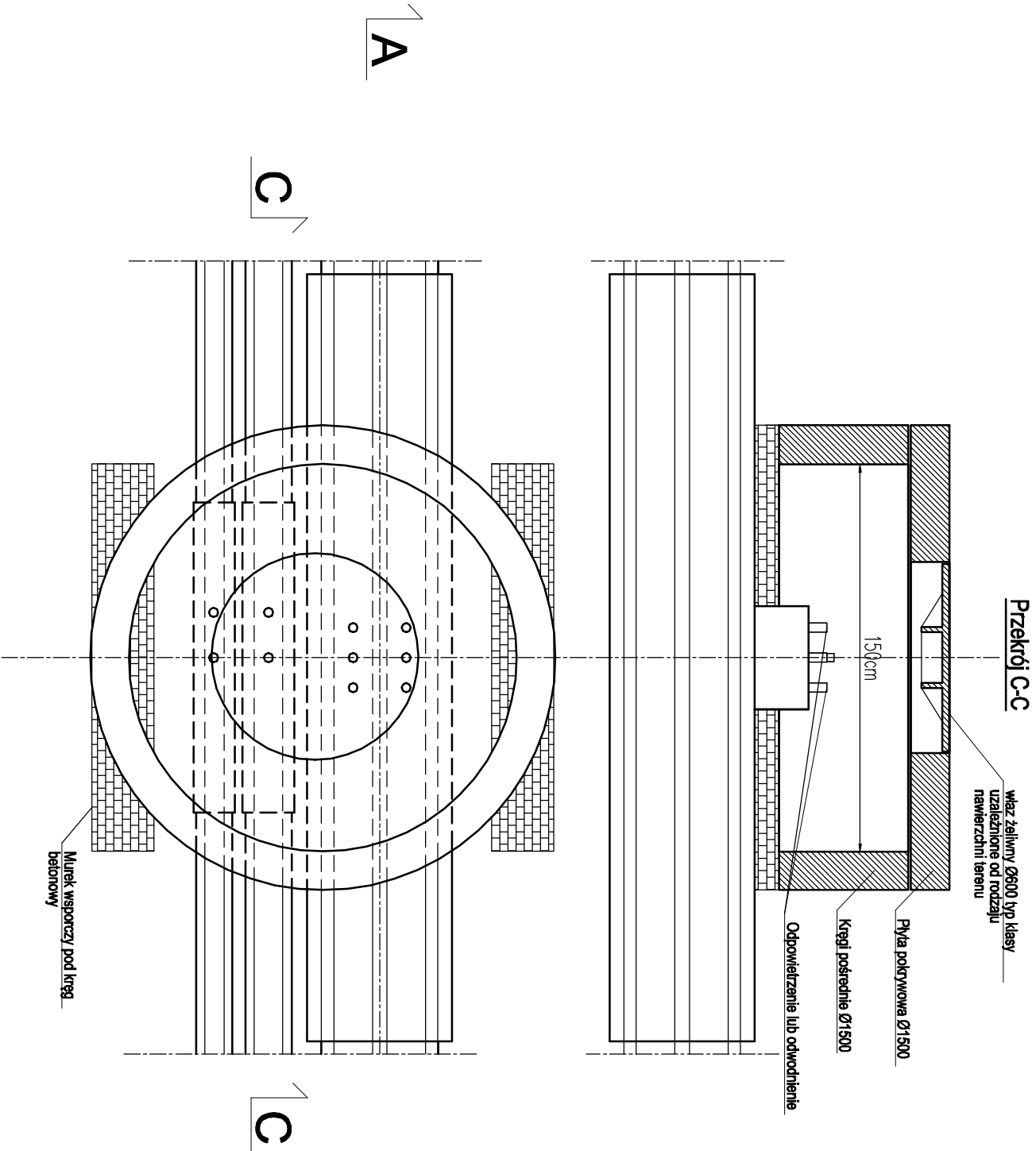
Studnia zaworowa dla armatury odpowietrzającej/ odwadniającej
Odpowietrzenie/ odwodnienie tylko na instalacja ciepłej wody użytkowej



Studnia zaworowa dla armatury odpowietrzającej/ odwadniającej
Odpowietrzenie/ odwodnienie tylko dla instalacja ciepłownicza



Studnia zaworowa dla armatury odpowietrzającej/ odwadniającej
Odwodnienie/ odpowietrzenie na instalacja ciepłownicza i instalacji ciepłej wody użytkowej



UWAGA! W przypadku montażu studni zaworowej tylko na jedne instalacji (ciepłowniczej lub ciepłej wody użytkowej) zastosować lokalne zwiększenie odległości pomiędzy instalacjami poprzez odsunięcie instalacji ciepłej wody użytkowej.

Investor: Zakład Kamry ul. Sobieskiego 298, 42-580 Wojkowice			
Obiekt: Zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej i sanitarnej Zewnętrzna instalacja ciepłownicza i ciepłej wody użytkowej			
Temat proj.: "Przebudowa systemu kanalizacji sanitarnej i deszczowej na terenie Zakładu Kamnego w Wojkowicach, woj. śląskie oraz inwestycji- Przebudowa sieci przesyłowych c.o. i c.w.u. zasilających obiekty Zakładu Kamnego w Wojkowicach, woj. śląskie"			
Temat rys.: Montaż armatury na rurociągach instalacji ciepłowniczej i ciepłej wody użytkowej- rysunek typowy			
Imię i Nazwisko		podpis	
Projektował:	mgr inż. Łukasz Kłak upr. nr SLK/2302/PCOS/08 - wod-kan-gaz-co	data: Lipiec 2024 r.	
Sprawdził:	mgr inż. Agnieszka Żychań upr. nr SLK/6634/RS/16 - wod-kan-gaz-co	nr proj.: 789/AŻ/24	
		nr rys.: 11	