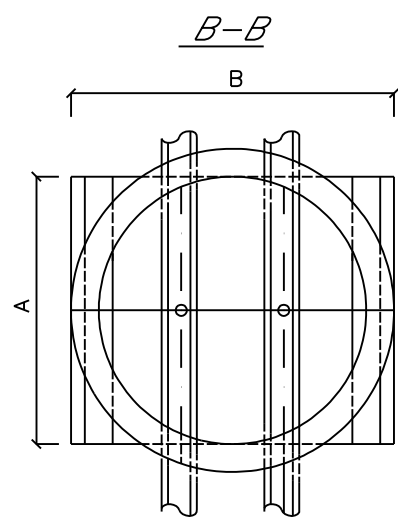
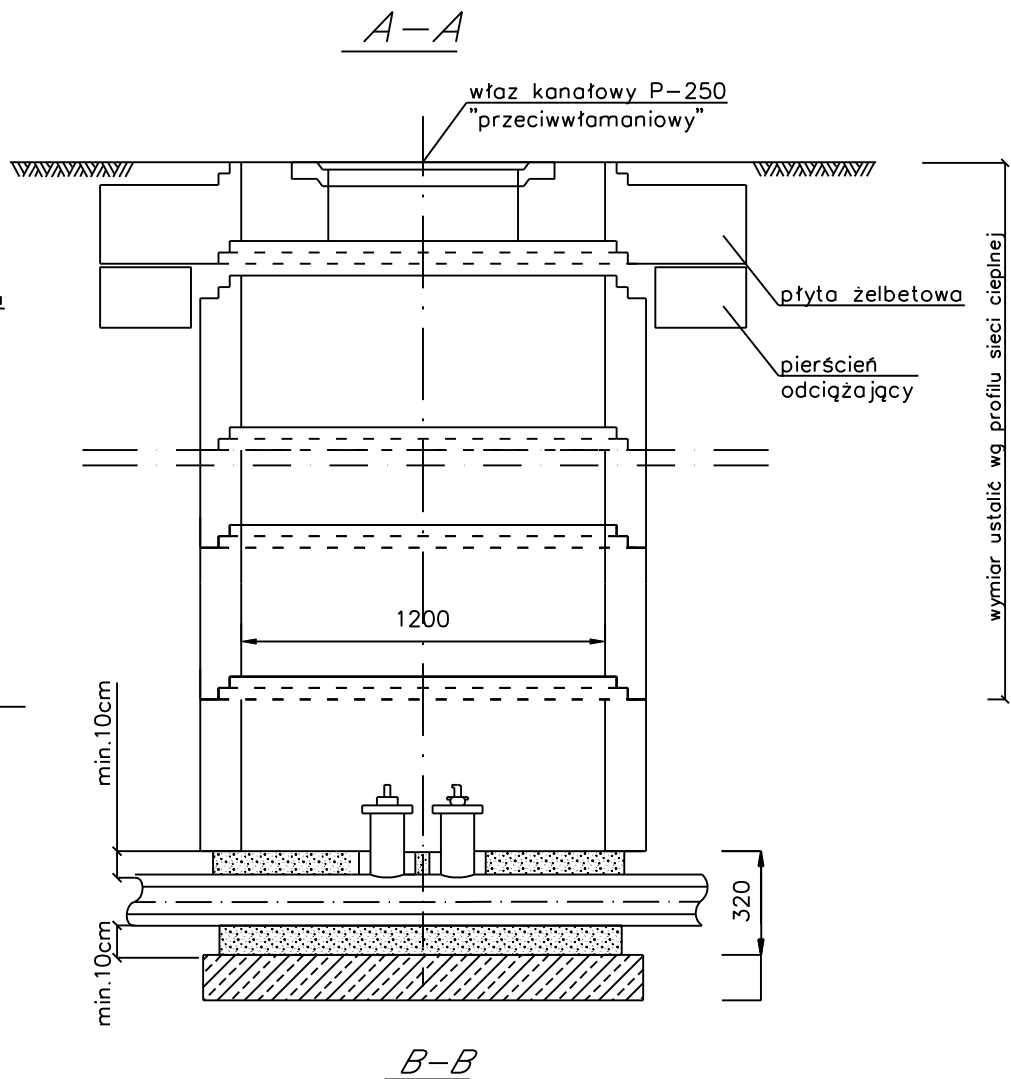




Wymiar	A	B	C	D
[cm]	120	145	50	15

Uwaga:
Na końcówce gwintowanej kurka (zaworu)
zamontować element uniemożliwiający
wypływ wody pionowo w górę.



INWESTOR: Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Bydgoszczy Sp. z o.o. ul. Ks. J. Schulza 5 85 - 315 Bydgoszcz		WYKONAWCA : Przedsiębiorstwo Projektowo - Usługowe "Dosan II" Ryszard Okoński ul. T. Golloba 6/7 85 - 791 Bydgoszcz	
OBIEKT BUDOWLANY: Budowa sieci rozdzielczej oraz przyłączy ciepłowniczych do budynków mieszkalnych wielorodzinnych przy ul. Filsackiej w Bydgoszczy			
LOKALIZACJA: Województwo kujawsko - pomorskie; gmina Bydgoszcz			
RODZAJ PROJEKTU: Projekt budowlany			
BRANŻA: Ciepłownicza			
NAZWA RYSUNKU: Studnia zaworowa			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENIĘ:	PODPIS:
Projektant robót sanitarnych	Dr inż. Ryszard Okoński	GPKG-I-7342-70/96	
Sprawdzający	Dr inż. Rafał Pasela	KUP/0168/POOS/04	
Zespół projektowy			
DATA: 05.2024 r.	SKALA: 1:25	NR RYS: 7	EGZ.: