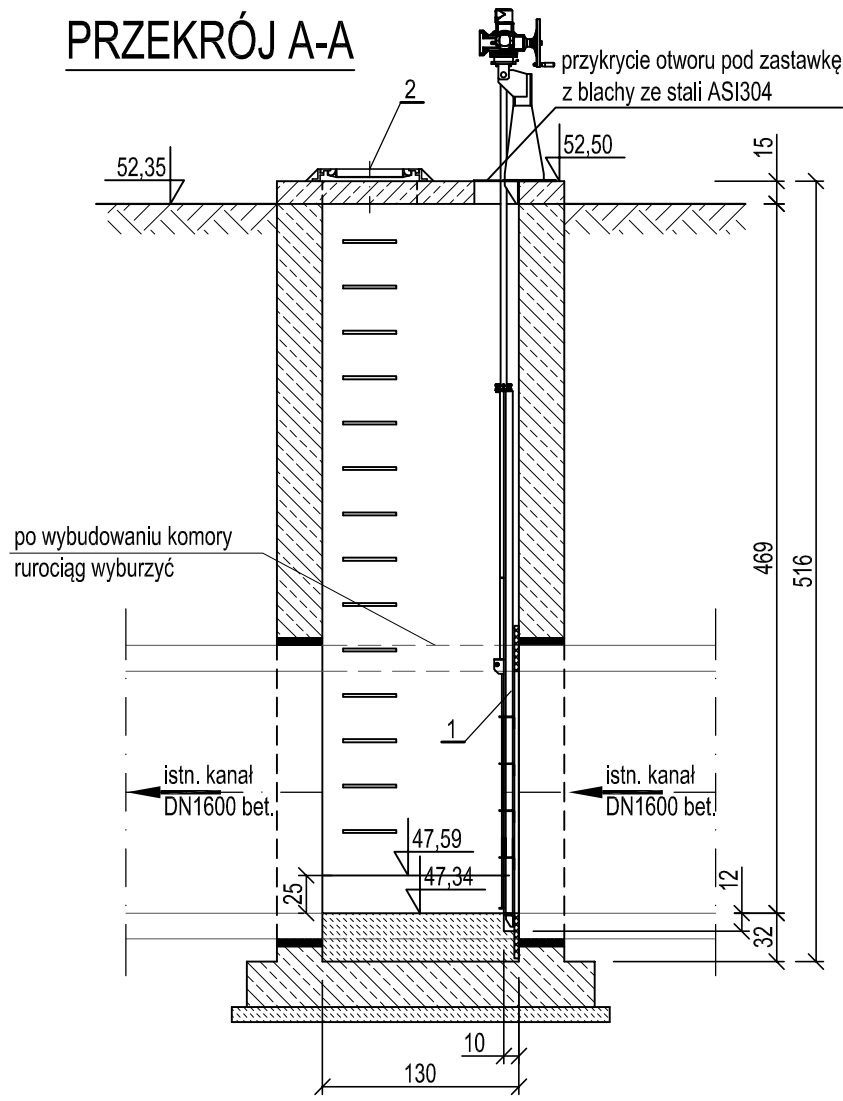
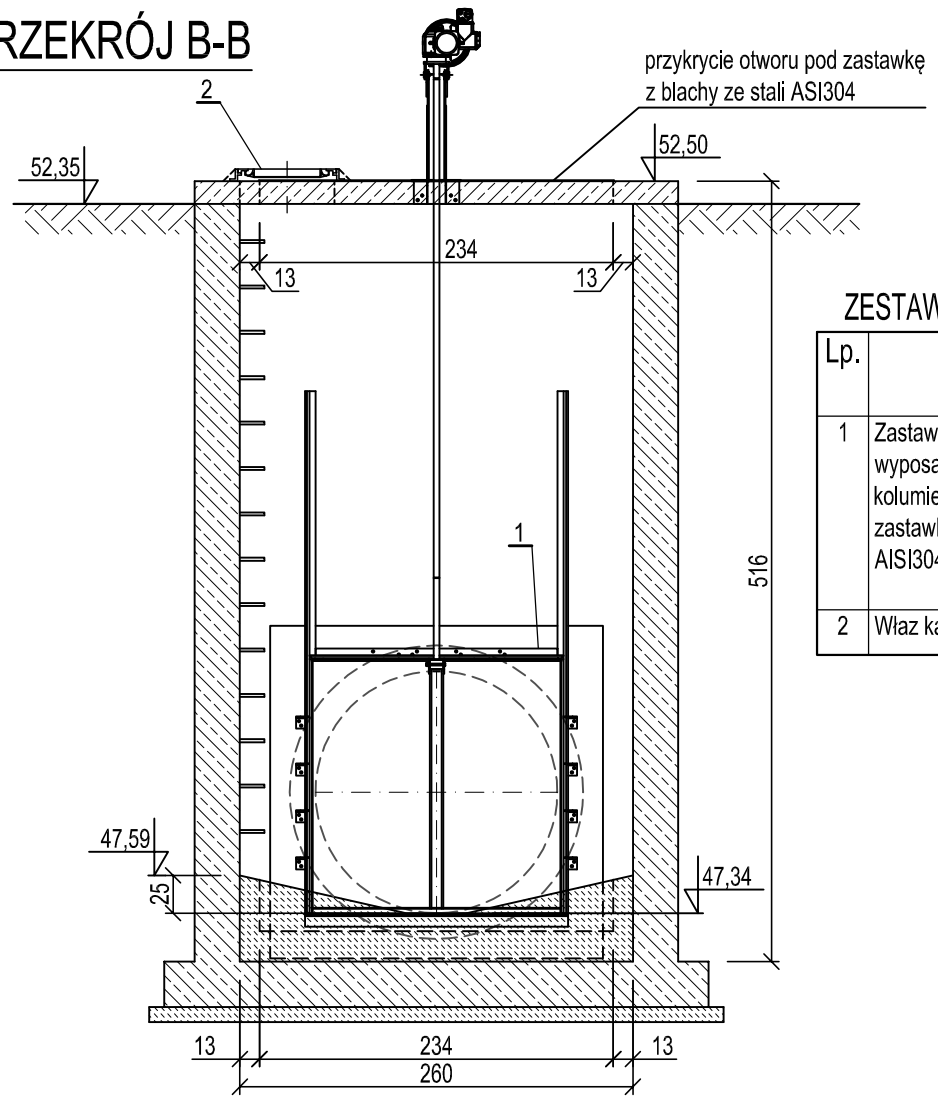


PRZEKRÓJ A-A



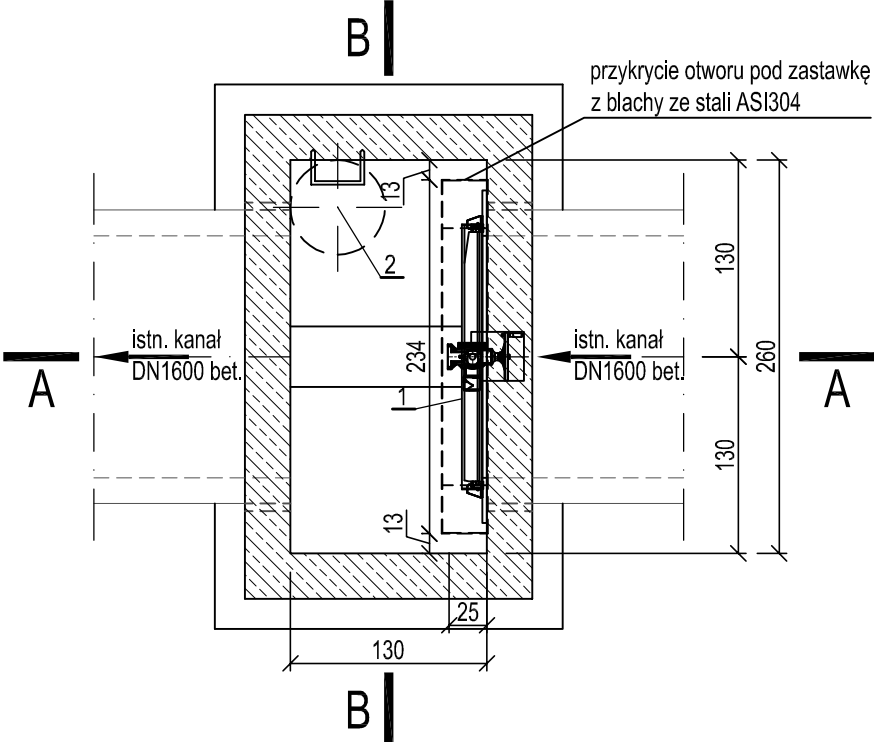
PRZEKRÓJ B-B



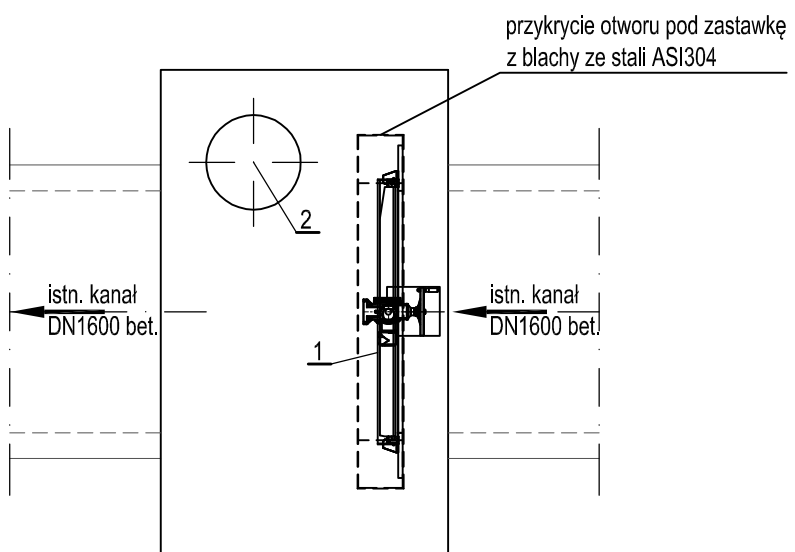
ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ I ARMATURY


Lp.	Nazwa urządzenia	Parametry	Ilość
1	Zastawka kanałowa do montażu naściennego, wyposażona w napęd elektryczny regulacyjny na kolumnie z pozycjonerem (wskaźnik położenia zastawki) + płyta redukcyjno-montażowa ze stali AISI304	<ul style="list-style-type: none">szerokość zawieradła - 1600mm;wysokość zawieradła - 1600mm;wymiary płyty redukcyjno-montażowej - 2240 x 2240 x 30mmmateriał stal nierdz. AISI304P=ok.1,5 kW	1 szt.
2	Właz kanałowy okrągły z wentylacją	Ø600; klasa B125	1 szt.

RZUT NA POZIOMIE 52,00



RZUT STROPU



	BPBK Wrocław Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul. Opolska 11-19 lok.1		Nr rej.	S12-6/2021
			Rev.
Nazwa zamierzenia budowlanego: Przebudowa i rozbudowa Przepompowni Głównej we Wrocławku przy ul. Toruńskiej 36/42 oraz budowa niezbędnej infrastruktury technicznej				
Obiekt: Przepompownia Główna we Wrocławku ul. Toruńska 36/42				
Tytuł rys. Komora zasuw K-6				
			Skala	1:50
Stadium: Projekt Wykonawczy			Nr rysunku	PWT-04
Branża: T - technologia		Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant: mgr inż. Danuta Możejko		271/90/UW	10.07.2023	
Specjalność: instalacyjna				
Sprawdzający: mgr inż. Rafał Cichawa		107/DOŚ/07	10.07.2023	
Specjalność: instalacyjna				
Asystent: Leszek Fertig			10.07.2023	
Specjalność:				