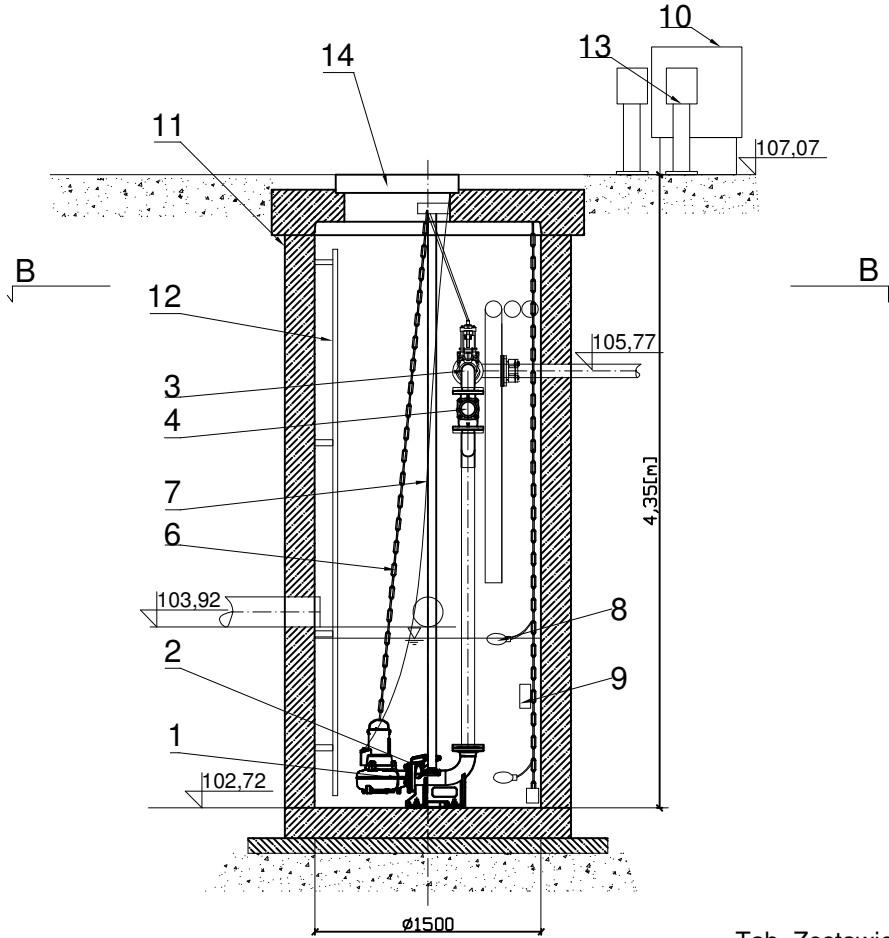


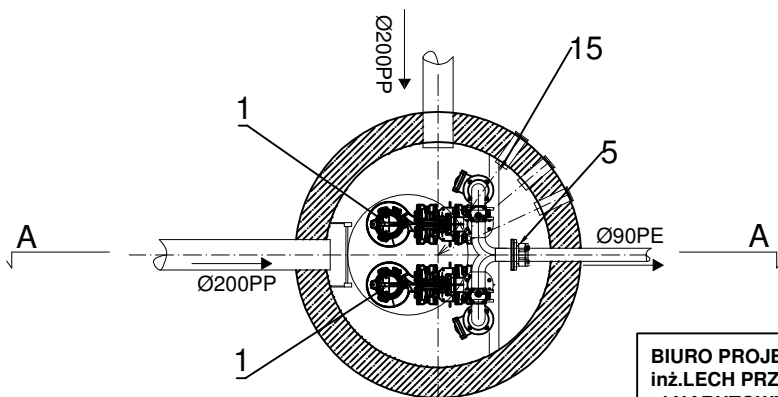
## Przekrój A - A



Tab. Zestawienie elementów przepompowni

L.p.	Urządzenie/armatura	Ilość
1	Pompa zatapialna FLYGT DX 3069.180 LT/410 2,0 kW	2
2	Kolano stopowe DN80	2
3	Zawór zwrotny kulowy DN80	2
4	Zasuwa nożowa DN80 z trzpieniami	2
5	Złączka RK DN80	1
6	Łańcuch	3
7	Prowadnice rurowe	2
8	Wyłącznik pływakowy	2
9	Sonda hydrostatyczna	1
10	Szafa sterująca	1
11	Zbiornik Ø1500 H=4,35m kręgi betonowe C35/45	1
12	Drabina, stal nierdzewna 1.4301	1
13	Wentylacja PVC/stal nierdzewna 1.4301	2
14	Właz montażowy, żeliwo Ø800	1
15	Belka sporcza, stal nierdzewna 1.4301	1

### Przekrój B - B



<b>BIURO PROJEKTOWE</b> <b>inż.LECH PRZYBYŁAK</b> <b>ul.NARUTOWICZA 121</b> <b>64-100 LESZNO</b>		ZAMAWIAJĄCY    INWESTOR				
		<b>MIEDZYGMINNY ZWIĄZEK</b> <b>WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W</b> <b>STRZELCACH WIELKICH</b>				
		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU				
<b>SCHEMAT POMPOWNI PS-2</b>		<b>KANALIZACJA SANITARNA W ULICY</b> <b>KROTOSZYŃSKIEJ W KOBYLINIE</b>				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS		NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	inż.LECH PRZYBYŁAK uprawnienia projektowe nr 408/82/Lo		Rys.11			
			DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
			04.2020	SANIT.	PB	