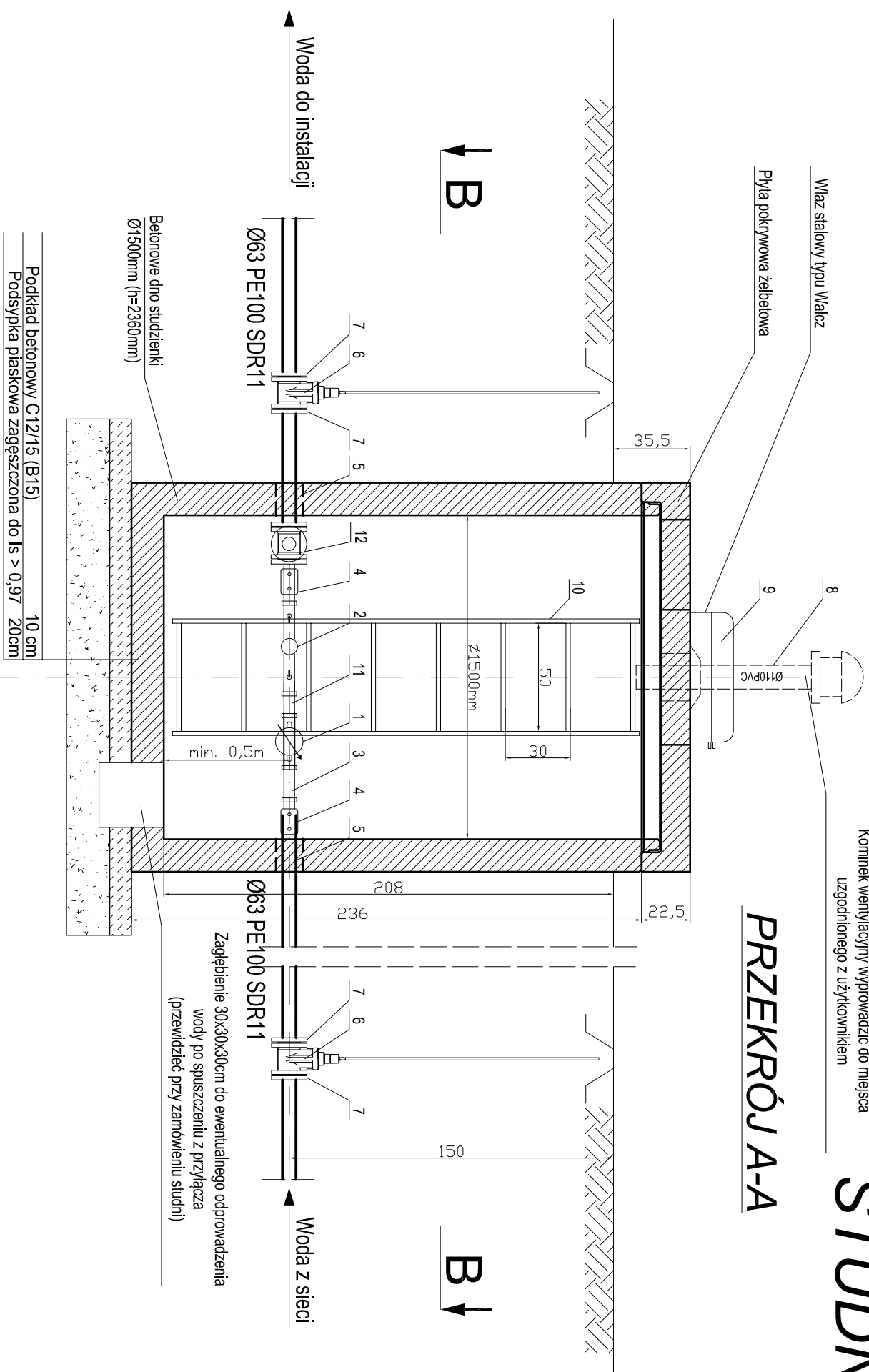


Kominek wentylacyjny wyprowadzić do miejsca
uzgodnionego z użytkownikiem

STUDNIA WODOMIERZOWA

PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:25

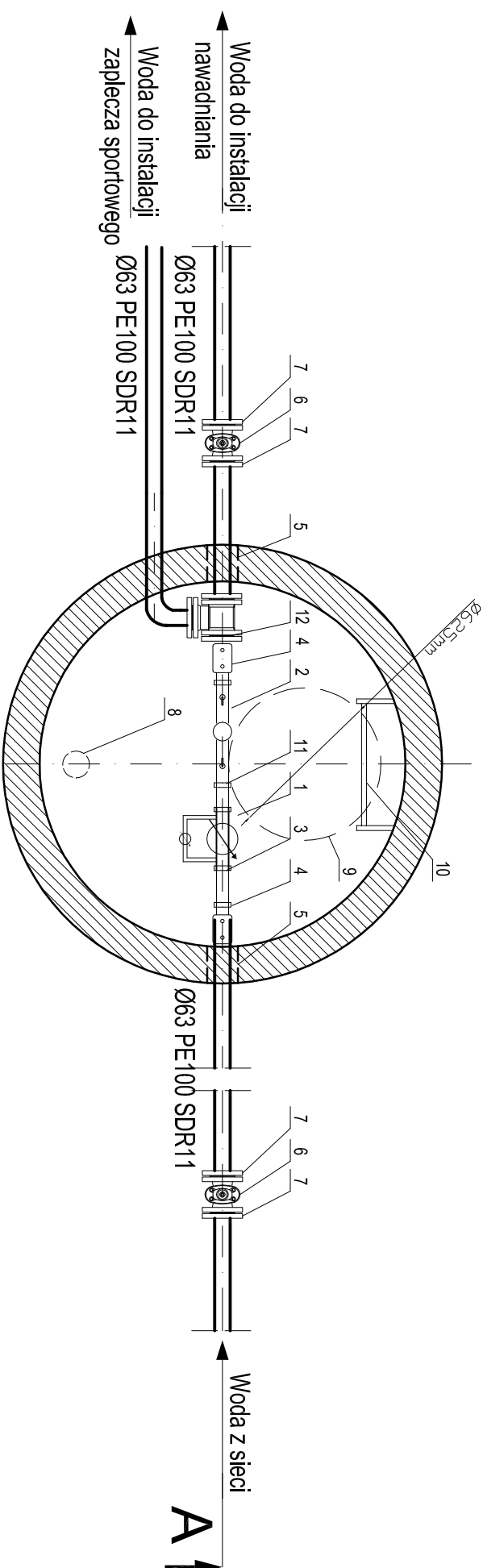



PRZEKRÓJ B-B

Zestawienie elementów			
Lp.	Nazwa	Ilość [szt./kpl.]	Przykładowy producent
1	Wodomierz Duet II DN50/DN15	1 szt.	FILA
2	Zawór zwrotny antyskażeniowy BA DN50	1 szt.	Honeywell
3	Króciec DN50 L=150mm	1 szt.	--
4	Elektromufa Ø63/ 50	2 szt.	Wavin
5	Przeście szczelne dla studni betonowych	2 szt.	Integra Gliwice
6	Zasuwa kominarzowa DN50 E2, obudowa teleskopowa, skrzyńka uliczna	2 kpl.	Hawle
7	Tuleja kominarzowa Ø63PE, kominierz stalowy Ø63/50 oraz uszczelka	4 kpl.	Wavin
8	Kominiek wentylacyjny Ø110PVC	1 szt.	--
9	Waz stalowy Typ Walcz	1 szt.	--
10	Drabinka stalowa	1 szt.	--
11	Króciec DN50 L=100mm	1 szt.	--
12	Trójnik kominarzowy Ø65 - odejście rurociągu na część zapleczka sportowego	1 szt.	--

UWAGA:

- 1) Przejścia rurociągów przez przegrody wykonać jako szczególne
- 2) Wszystkie urządzenia montować zgodnie z ich dokumentacją techniczno-ruchową lub instrukcją montażu producenta.
- 3) Połączenia rur i kształtek z polietylenu wykonać poprzez zgrzewanie doczołowe.
- 4) Wokół projektowanej studni wodomierzowej wykonać opaskę betonową (min 0,5m).
- 5) Armaturę w studni wodomierzowej zamocować na podporach - wykonanie warsztatowe.
- 6) Płyte pokrywową oraz wąż - ocieplić.



		
BIURO PROJEKTOWE "Basista & Krasucka"		
65-211 Zielona Góra ul. Ceglana 9/3 tel/fax 68 452 97 76		
<hr/>		
Obiekt:	ROZBUDOWA BOISK I BUDOWNIKU SPORTOWEGO - ETAP I	
Adres:	66-016 Łężyca, dz. nr 91	
Stadium:	PROJEKT BUDOWYLANY	Branża: SANITARNA
Przedmiot:	Studia wodno-kanalizacyjna	
Wykonawcy opracowanie:		
Opracował:	mgr inż. Adrianna Springer	
Uprawnienia:		12.2011
Projektował:	mgr inż. Agnieszka Maj	
Uprawnienia:	instalacje sanitarne	28/98/ZG
		12.2011