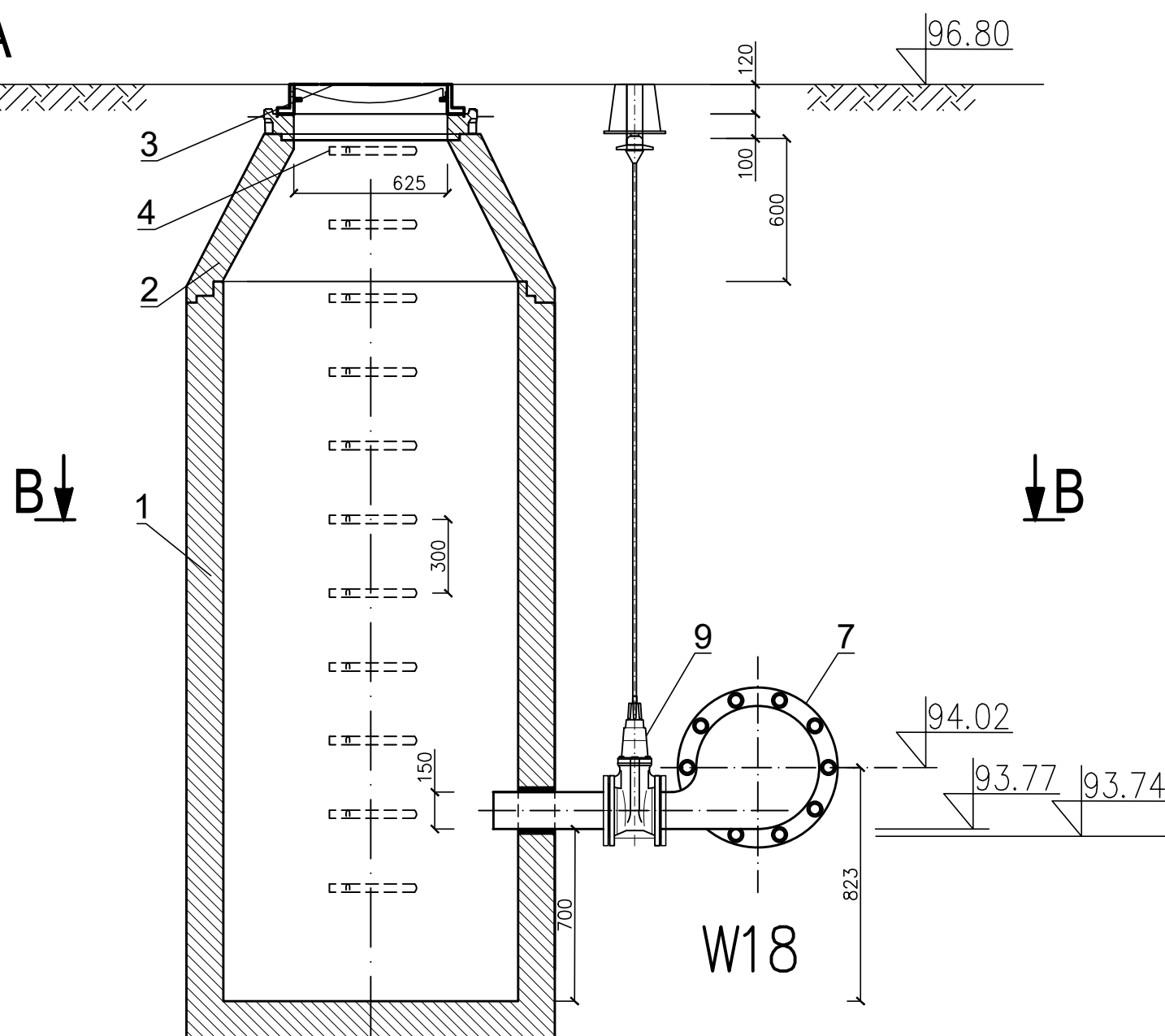
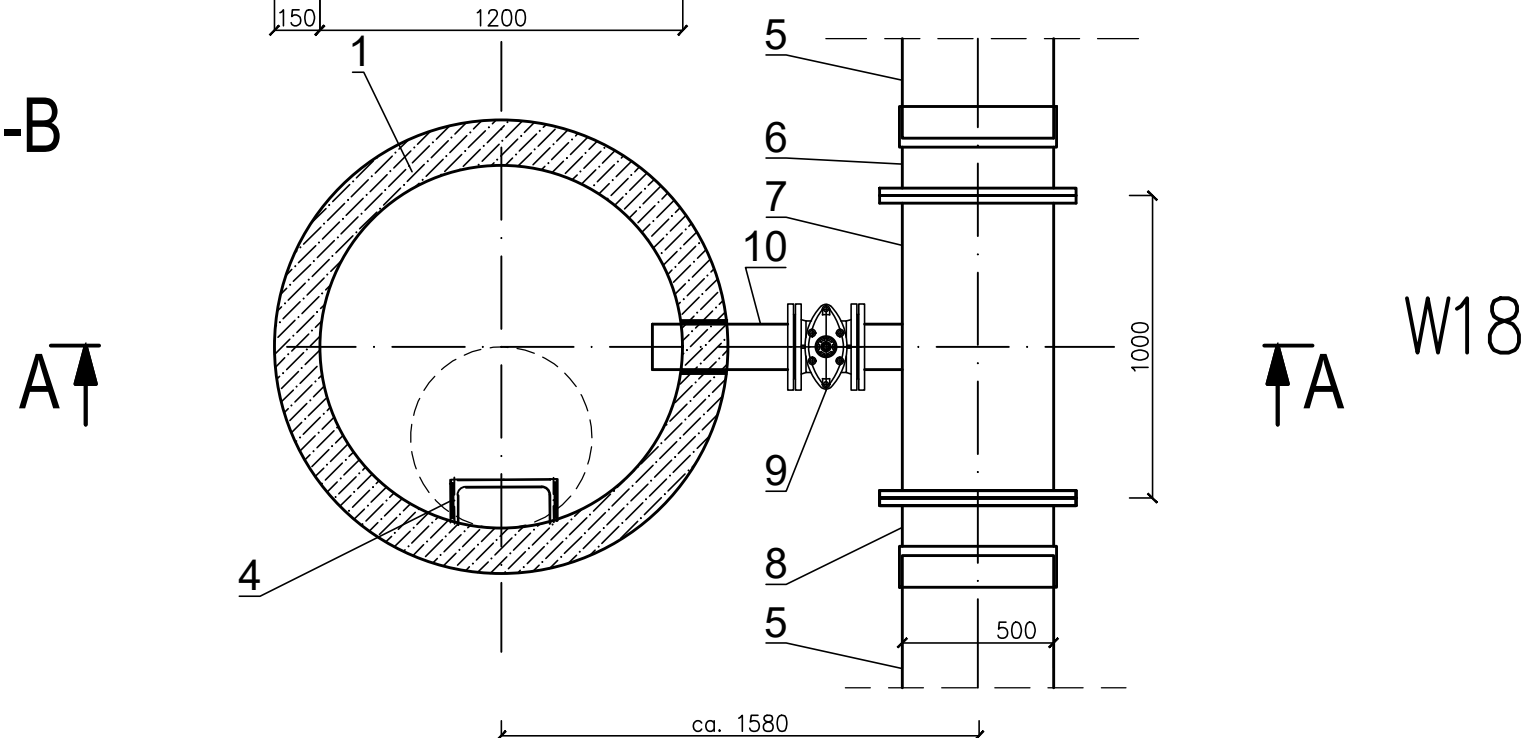


A-A



B-B



LEGENDA

1. Dennica studni betonowa Dn1200mm, beton C45/55
2. Zwężka betonowa Dn1200/625mm, beton C45/55
3. Właz żeliwny klasy D400 z wypełnieniem betonowym
4. Stopnie złazowe stalowe pokryte tworzywem sztucznym wykonanie wgPN-EN 1917
5. Rura żeliwna kielichowa Dn500mm
6. Króciec żeliwny jednokołnierzowy Dn500mm
7. Trójnik żeliwny spustowy kołnierzowy z odpływem dolnym Dn500/150mm
8. Kształtka kielichowo - kołnierzowa "kieliszka" Dn500mm
9. Zasuwa żeliwna kołnierzowa Dn150mm z obudową i trzpieniem
10. Króciec żeliwny jednokołnierzowy Dn150mm, L = 0,5m

UWAGA:

Trójniki, zasuwę łuki zabezpieczyć odpowiednimi blokami oporowymi zgodnie z rys. 09.01 i 09.02.

 KOLEKTORSERWIS ul.A.Kmiecica 69, 64-100 Leszno tel. 65 526 77 00, mail: pracownia@kolektor-servis.pl		ZAMAWIAJĄCY MPWiK Sp. z o.o. ul. Lipowa 76A 64-100 Leszno 			
ZAMIERZENIE BUDOWLANE		INWESTOR			
PRZEBUDOWA UL. FABRYCZNEJ W LESZNIE		MIASTO LESZNO ul. Kazimierza Karasia 15 64-100 Leszno			
TOM		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
BUDOWA I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ		KOMORA ODWODNIENIOWA MAGISTRALI WODOCIĄGOWEJ			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektanta nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno-inżynierska		1:25	04.03	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia nr 675/85/L.o specjalność instalacyjno-inżynierska		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM
ASYSTENT	mgr inż. A. RATAJSZCZAK		04.2020	IS	PB