

Przekrój A-A

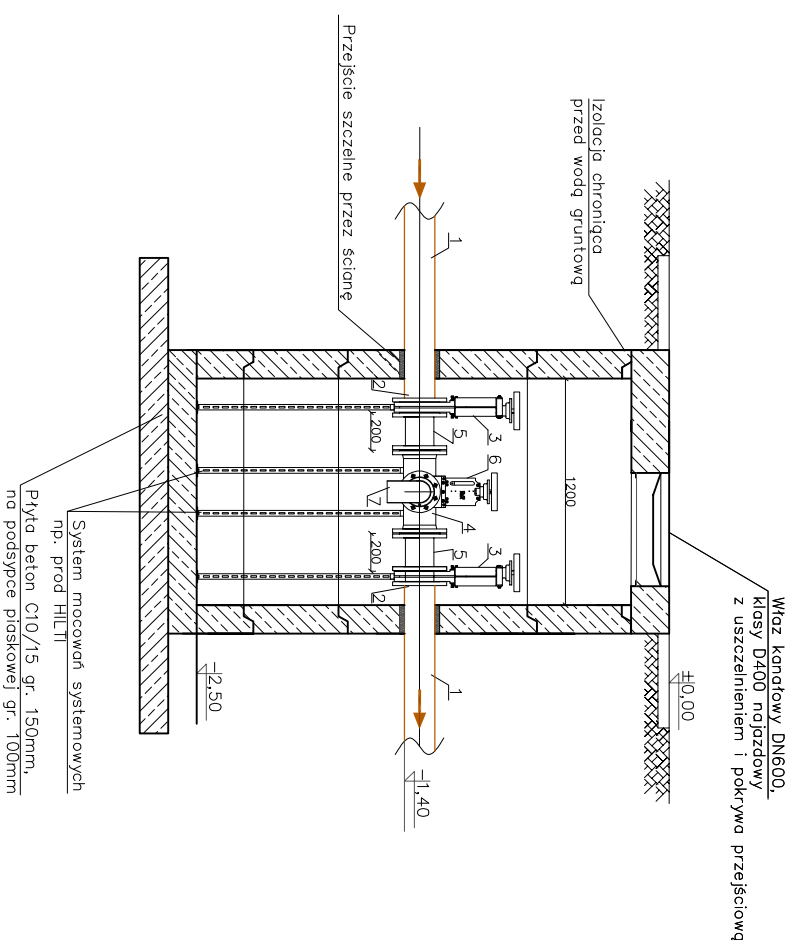



Tabela elementów montażowych	
Lp	Opis elementu
1	Rura przewodowa PE100 SDR17 PN10 DN 160
2	Tuleja kołnierzowa do systemów PE DN 150
3	Zasuwa nożowa DN150
4	Trójnik – żeliwo sferoidalne, epoksydowe DN 150/100
5	Króciec dwukołnierzowy – żeliwo sferoidalne, epoksydowe DN 150
6	Zasuwa nożowa DN100
7	Kolano z kołnierzem DN100
DO ŁĄCZENIA KOŁNIERZY STOSOWAĆ ŚRUBY ZE STALI KWASOODPORNEJ 1.4301 (304)	

<div><div>INNTECH s.c. K. Kowalewski, D.Kowalewska, G. Kowalewski 14-100 Ostróda, ul. Cicha 23</div></div>			
Obiekt	Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej PE 100 fi 160 przy ul. Wiosennej w Olsztynie		
Adres	Miasto Olsztyn, ul. Wiosenna dz. nr 27/10 - obręb nr 5 m. Olsztyn - jedn. ewid. 286201_1 M.Olsztyn		
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z O.O., ul. Oficerska 16a, 10-218 Olsztyn		Rys. nr S-4.2
Tytuł	Studnie spustowe - zk 5 - kanalizacji sanitarnej		Skala: 1:40
Projektant	mgr inż. Grzegorz Kowalewski	05.2019	Nr upr.: WAM/0022/POOS/08
Sprawdził	mgr inż. Bartosz Szewczyk	05.2019	Nr upr.: WAM/0023/POOS/08