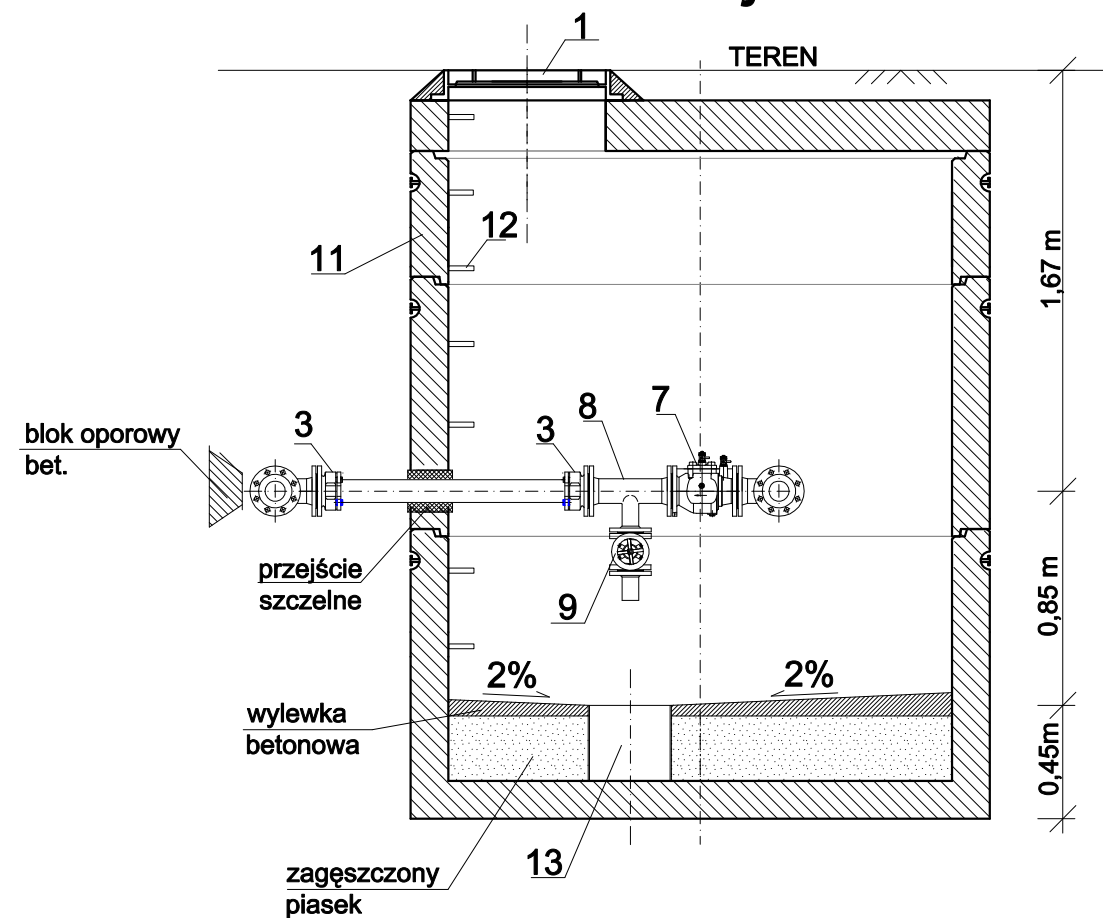
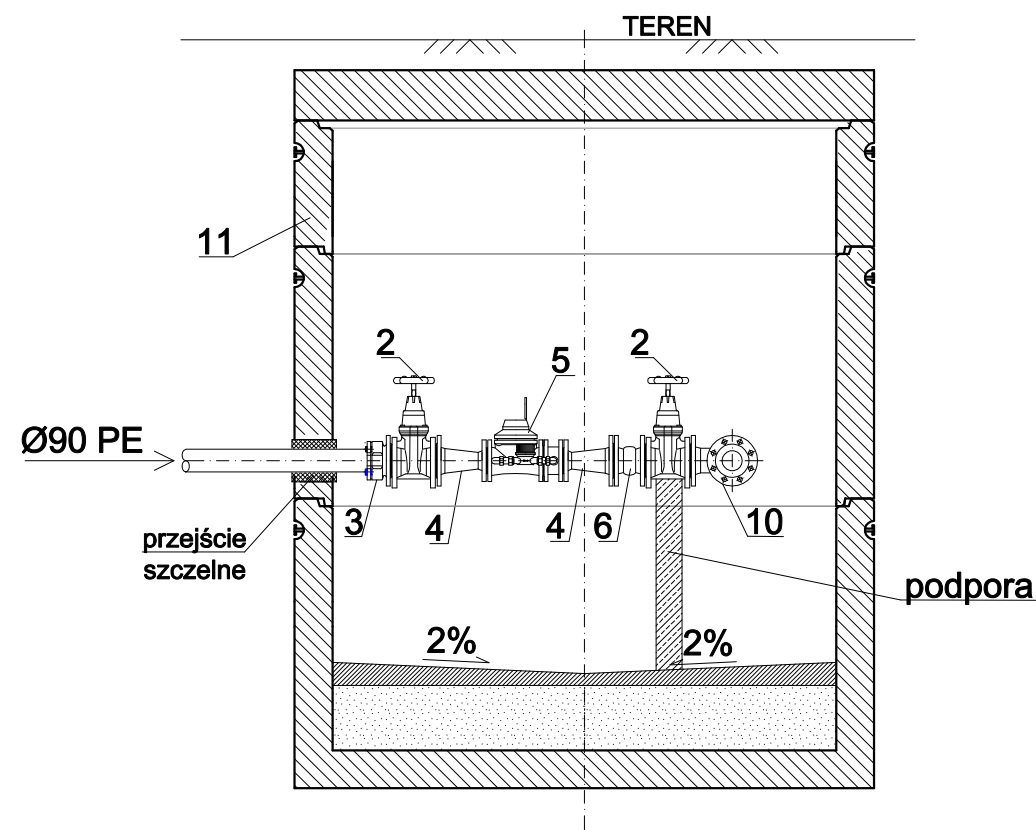


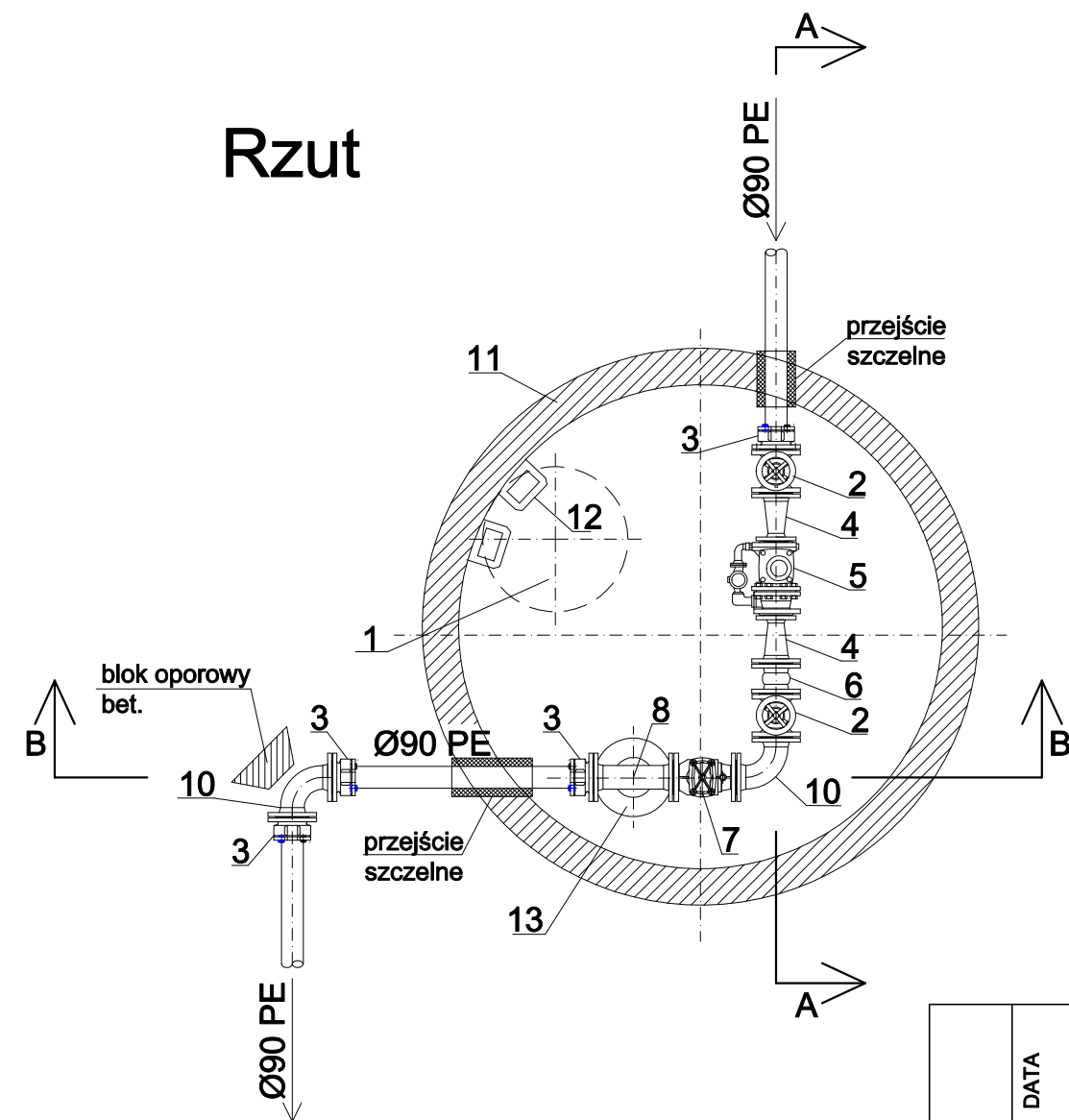
Przekrój B-B



Przekrój A-A



Rzut



OZNACZENIA:

1. Właz żeliwny typu ciężkiego D-400
2. Zasuwa kołnierzowa miękouszczelniona DN80 żel.
3. Połączenie kołnierzowe do rur PE DN80
4. Zwężka dwukołnierzowa DN80/50
5. Wodomierz sprzężony typu MWN/JS-S DN50, q=15,0/2,5 m3/h
6. Łącznik amortyzacyjny DN80 koł.
7. Zawór antyskażeniowy typu EA DN 80 koł.
8. Trójnik kołnierzowy DN80/DN50 żel.
9. Zasuwa kołnierzowa miękouszczelniona DN50 żel.
10. Kolano kołnierzowe DN80 żel.
11. Studnia z kręgów Ø2000 bet.
12. Stopnie złączowe
13. Zagłębienie Ø315 h=300 mm w dnie studni

BIURO PROJEKTOWO-KONSULTACYJNE "WODNIK" 83-110 Tczew ul. Obr. Westerplatte 24		DATA 09/2012	SKALA —	NR RYS. 63
NAZWA OPRACOWANIA	Budowa wodociągu Majewo – Królów Las – Bielsk wraz z przyłączami w ramach zadania pn. „Poprawa jakości wody w Gminie Morzeszczyn” - etap I i II.			
NAZWA RYSUNKU	Studnia wodomierzowa "Sw"			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. R. Piaskowska POM/0237/PWOS/09			
SPRAWDZIŁ	inż. W. Szymański 1625/Gd/84			