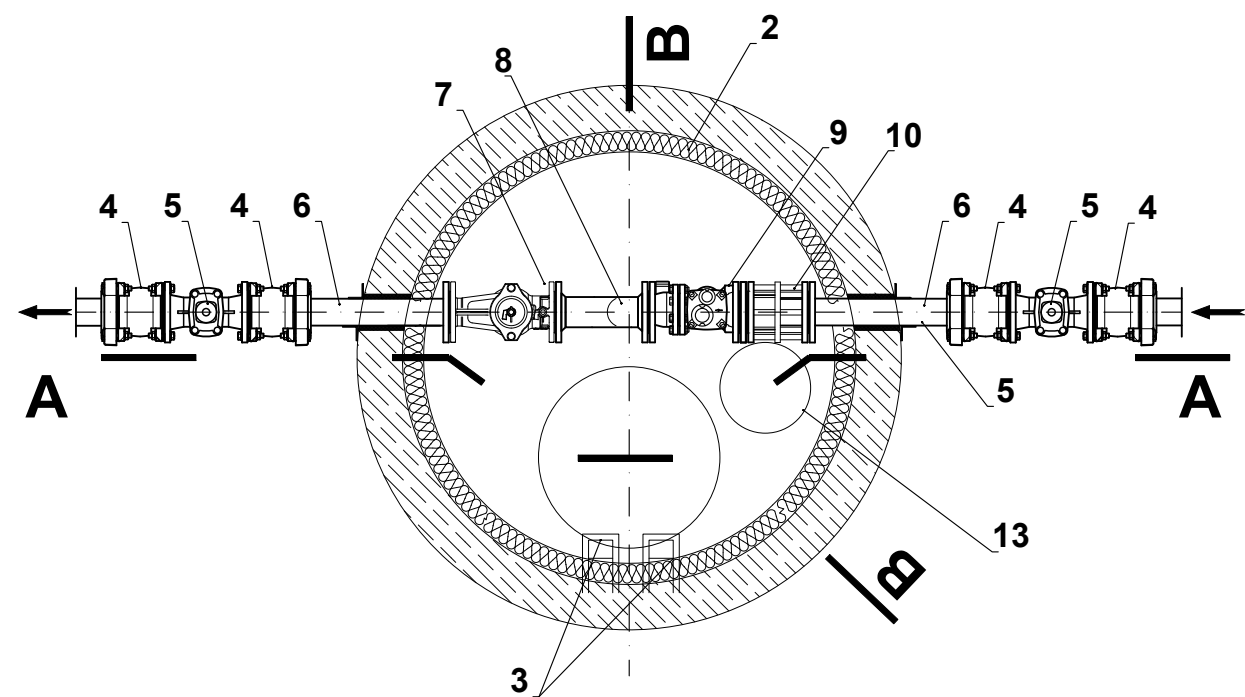
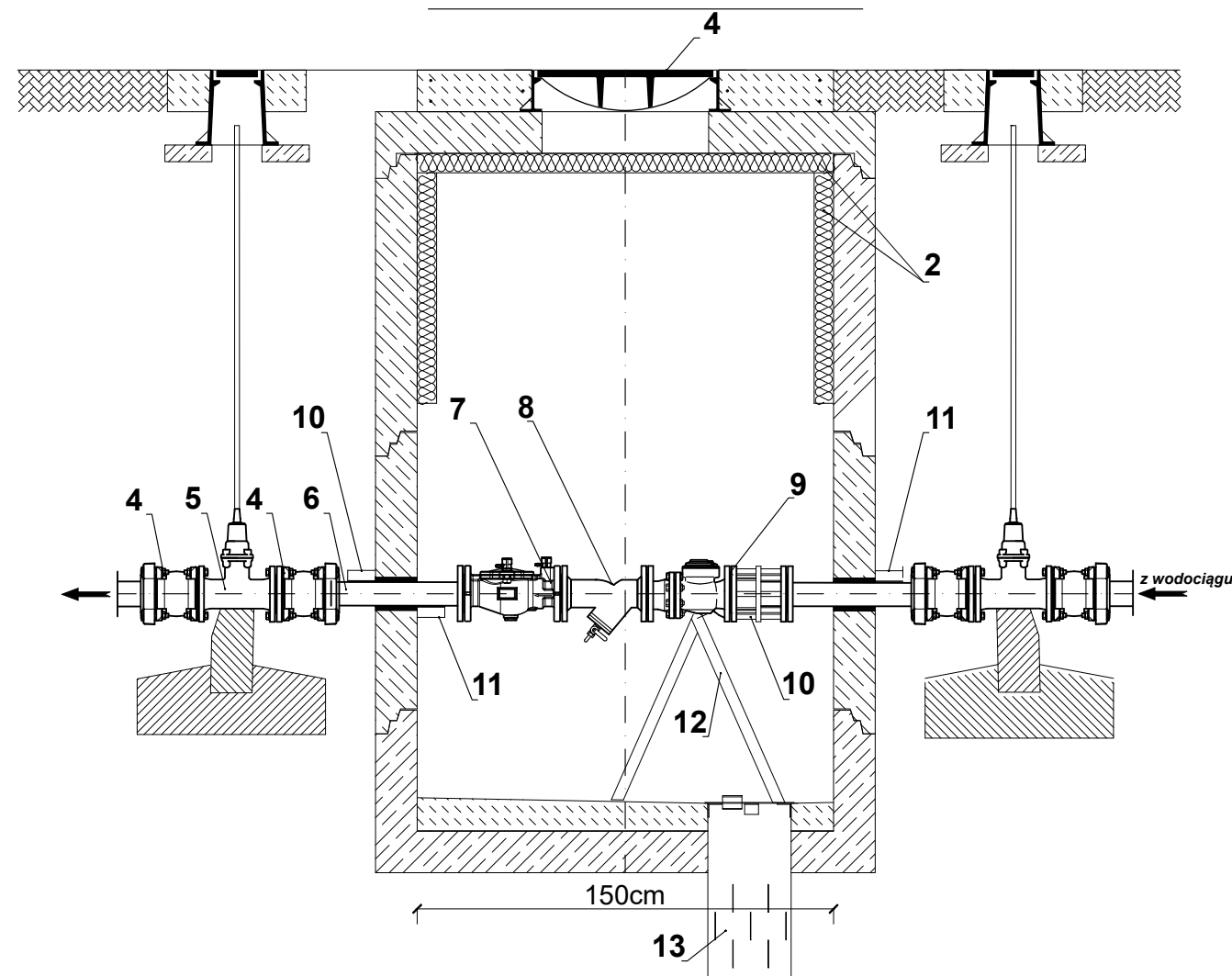


RZUT



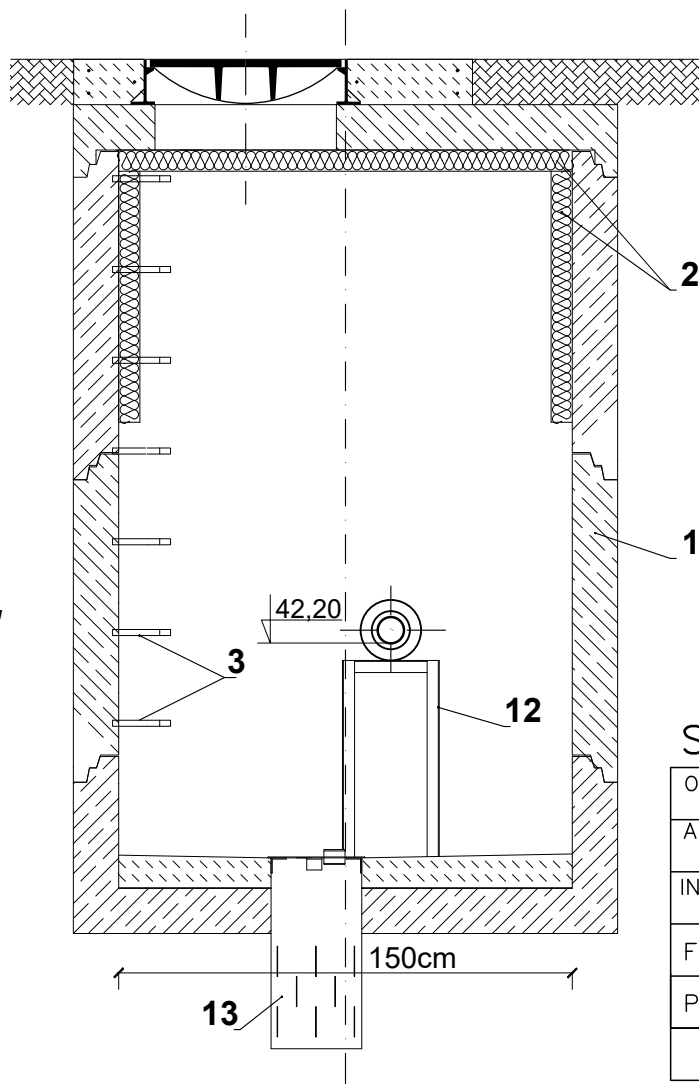
PRZEKRÓJ
POPRZECZNY A - A



OZNACZENIA:

1. Projektowana studnia wodomierzowa DN1500mm
2. Ocieplenie stropu i ścian studni styrodurem gr. 7cm, przyklejony pianką poliuretanową do klejenia styropianu i wykończonym tynkiem na siatce;
3. Stopnie żłazowe;
4. Łącznik rurowy RK DN80 mm, do zabudowy w ziemi;
5. Zasuwa DN80 m, kołnierzowa z miękkim uszczelnieniem, trzpień zasuwy w obudowie teleskopowej wyprowadzony do powierzchni terenu i zakończony skrzynką uliczną z tabliczką informacyjną, zasuwy układać na podstawie betonowej, tak aby przy jej wymianie nie trzeba było rozkuwać fundamentu; skrzynkę do zasuw obetonować w promieniu min. 0,5 m i umieszczać na płycie odciążającej.
6. Króciec kołnierzowy F DN80, L=400-1000mm;
7. Zawór antyskażeniowy BA DN80
8. Filtr siatkowy DN80;
9. Wodomierz sprzężony DN80/32;
10. Łącznik montażowy;
11. Zaparcie rurociągu o ścianę studni - stal kwasoodporna, kątownik 40 × 40 × 3 mm dł. 100 mm przyspawany do rurociągu (3 szt. na obwodzie);
12. Podpora z kątowników ze stali kwasoodpornej 40 × 40 × 3 mm, mocowane do dna studni za pomocą kołków rozporowych;
13. Odwodnienie studzienki - rura PCV DN300 SN8 lita L=650mm; dno odwodnienia wyłożyć grubym żwirem, górę zabezpieczyć pokrywą PCV.

PRZEKRÓJ
POPRZECZNY B - B



STUDNIA WODOMIERZOWA

OBIEKT: BUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DLA ROD MŁYNARZ PRZY UL.SKŁODOWSKIEJ-CURIE 46-54 W TORUNIU			
ADRES: dz.nr 6/2, 6/7, 7/6, 7/31, 9/6 obręb 0051, jedn.ewid 046301_1 Toruń			
INWESTOR: Toruńskie Wodociągi SP. Z O.O. ul.Rybaki 31-35, 87-100 Toruń			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. R.Baron	INSTALACJE I SIECI SANITARNE ZP.1.7342/50/TD/98	β
NR RYS. 3		SKALA: 1:25	28.stycznia 2025