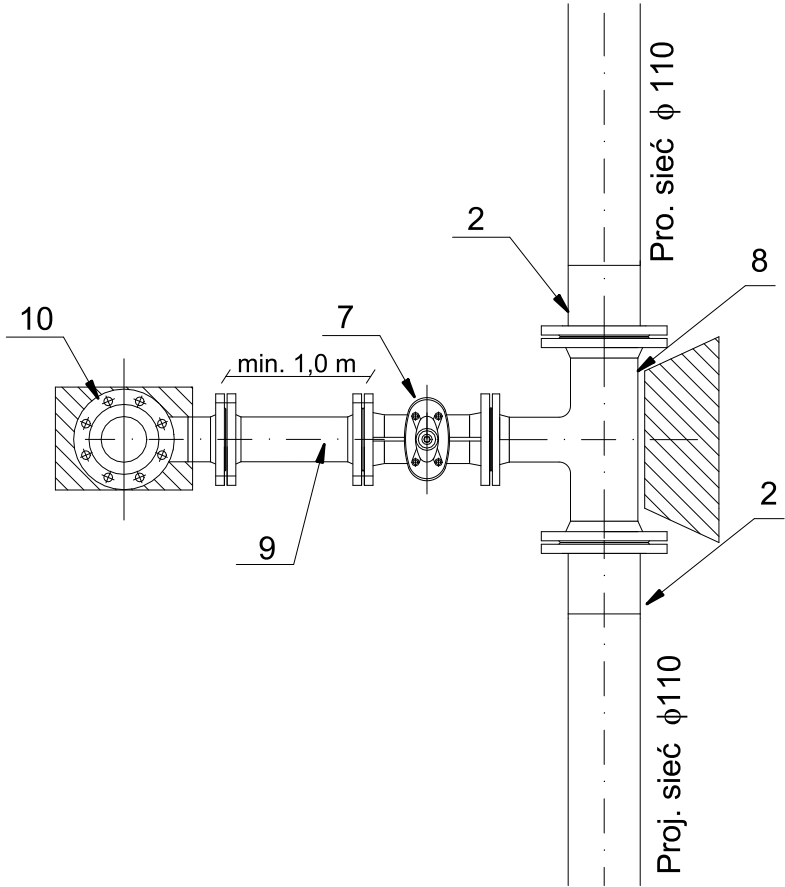
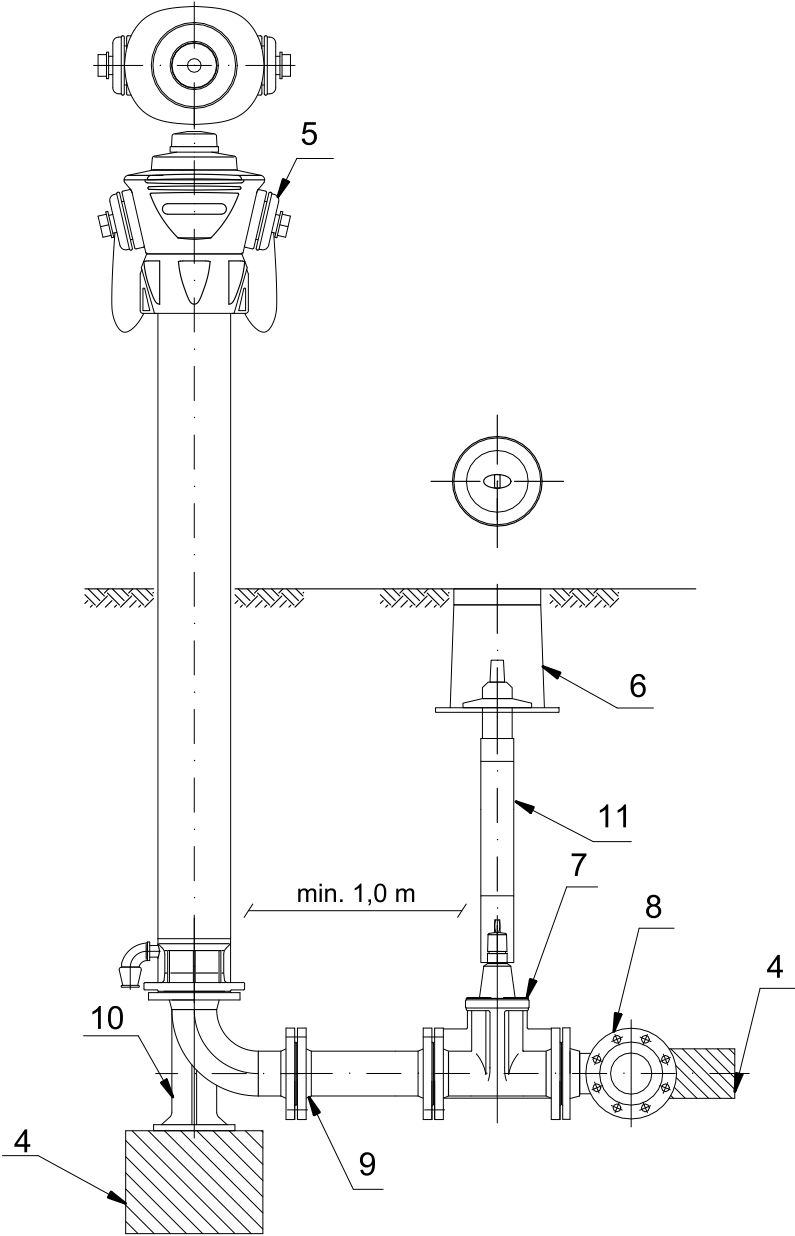
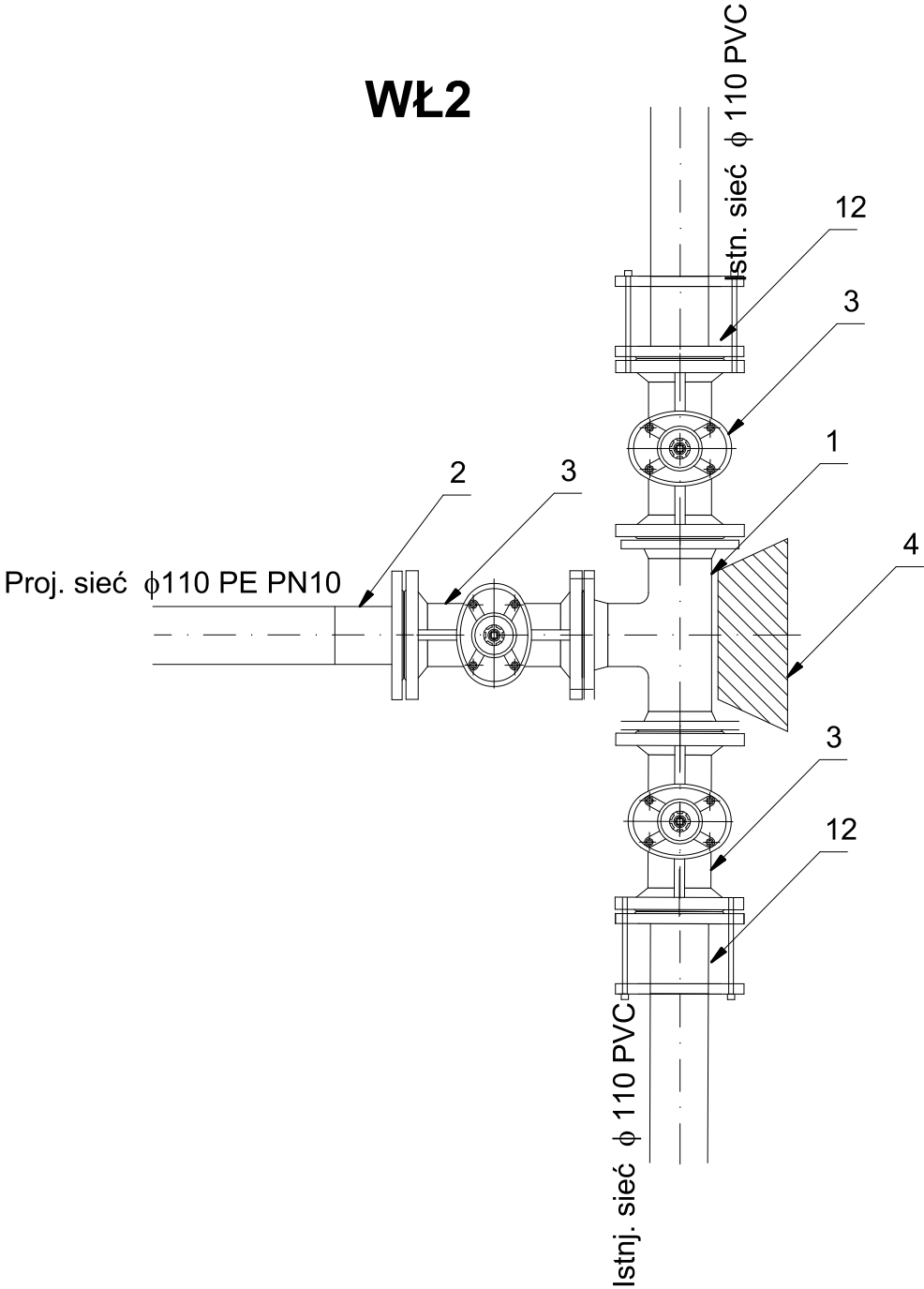
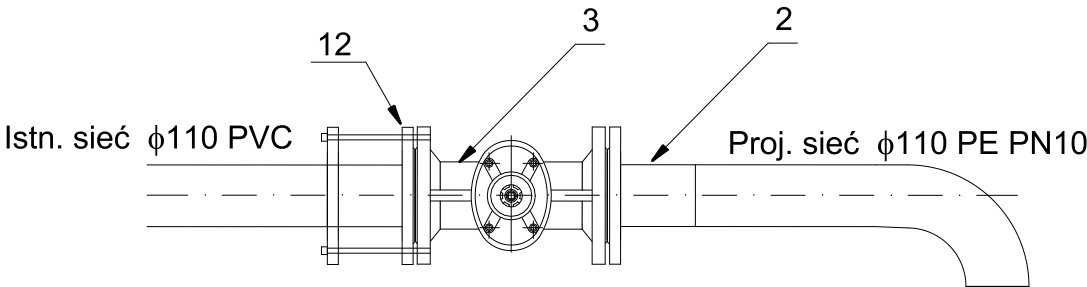


WŁ2



WŁ1



LEGENDA:

1. trójnik kołnierzowy żeliwny DN 110/110
2. Króciec kołnierzowy PE dn110
3. zasufa kołnierzowa żeliwna DN100 PN10
4. Blok oporowy
5. Hydrant naziemny DN80
6. Skrzynka uliczna żeliwna
7. Zasufa kołnierzowa żeliwna DN80 PN10
8. Trójnik kołnierzowy żeliwny redukcyjny DN 100/80
9. Króciec dwukołnierzowy
10. Łuk kołnierzowy DN80 90° ze stopką
11. Obudowa teleskopowa
12. Łącznik rurowo - kołnierzowy

BIURO PROJEKTOWANIA I NADZORU BUDOWLANEGO MACIEJ DANIEL ul. Paderewskiego 16, 86-300 Grudziądz NIP 876-101-09-67 tel. 0601 889 879 tel./fax. 056/4662072			
Nazwa i adres obiektu: Budowa sieci wodociągowej (dz. nr 73, 71, 75/1, 75/2, 644, obr. 0005 Gruta)			
Inwestor: URZĄD GMINY GRUTA GRUTA 244 86-330 GRUTA			
Nazwa rysunku: Schematy węzłów			
Projektant: mgr inż. Maciej Daniel <small>uprawnienia budowlane do projektowania i sprawdzania w specjalności sieci i instalacje sanitarne nr ewidencyjny GP.1.7342/129/TO/92</small>			
Asystent: mgr inż. Barbara Kwiatkowska			
Data: 01.2025r.	Branża: sanitarna	Skala: Schemat	Numer rysunku: Rys. 3