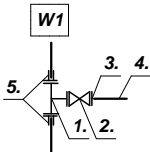
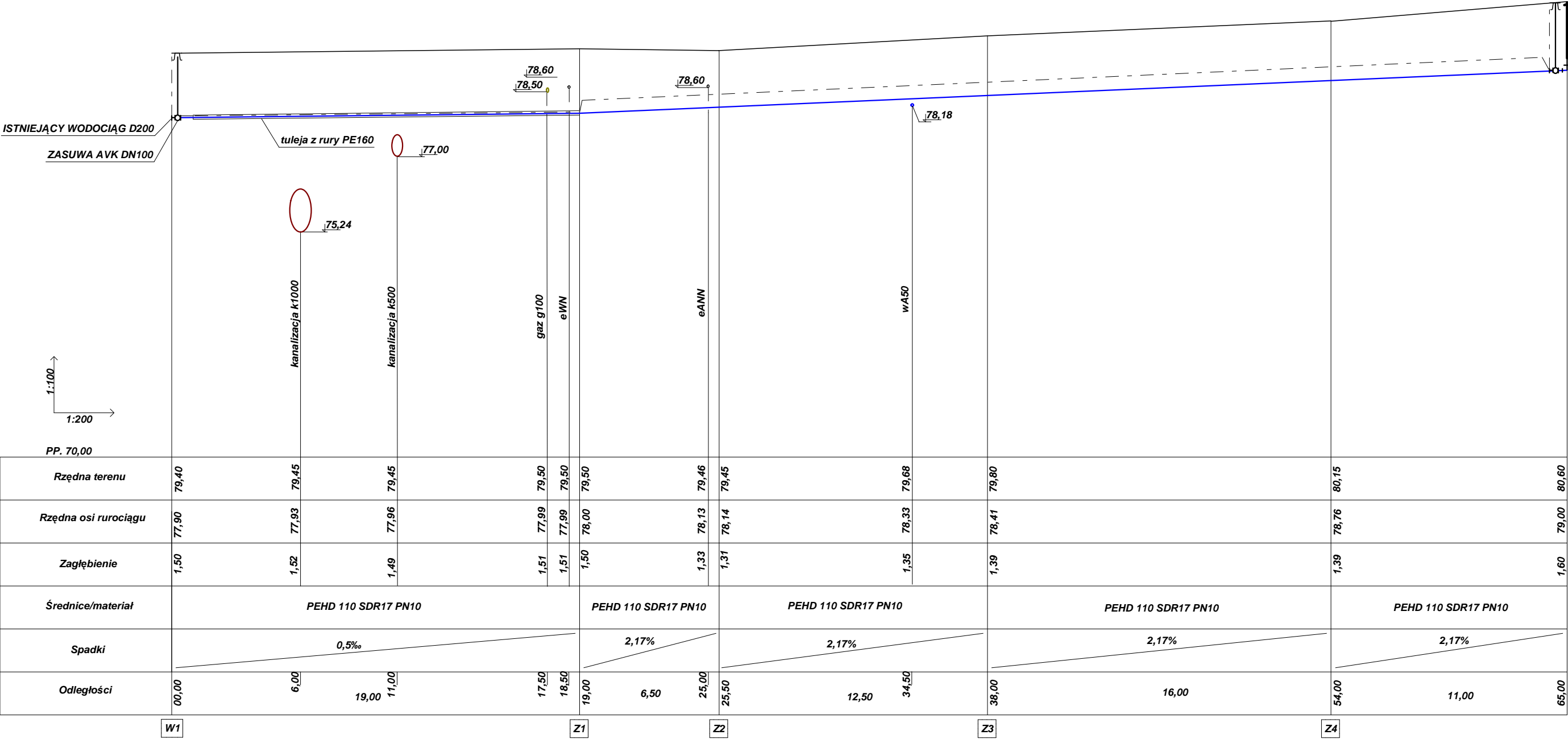
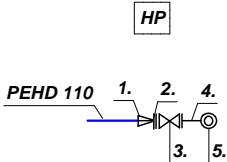


SIEĆ WODOCIĄGOWA



- Trójnik żeliwny DN 200/100 AVK
- Zasuwa odcinająca dn 100 AVK
- Tuleja kołnierzowa PE/Stal 110/100
- Projektowany wodociąg PEHD 110
- Łącznik rurowo kołnierzowy RK fi 200/200



- Redukcja PE 110/90
- Tuleja kołnierzowa PE/Stal 90/80
- Zasuwa dn 80
- Kolano kołnierzowe ze stopką dn 80
- Hydrant podziemny AVK dn 80

BIURO PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH Bolesław Oleśków ul. Kasztanowa 13, Głogów tel. 508260340		
PROJEKT BUDOWLANY		
TEMAT: SIEĆ WODOCIĄGOWA W UL. POCHDAMSKA/SYBIRAKÓW W GŁOGOWIE		
TYTUŁ RYSUNKU: sieć wodociągowa - profil podłużny		
ADRES BUDOWY: dz. nr ewid. 252/3, 245		
obr. 2 MATEJKI		
j.e. M. GŁOGÓW		
INWESTOR: PWiK sp. z o.o. w Głogowie		
ul. Łąkowa 52		
67-200 Głogów		
SKALA: 1:100	Podpis	RYСУNEK NR: 2
PROJEKTANT: inż. Bolesław Oleśków Upr. nr ewid. 80/DOŚ/08 Specjalność instalacyjna		Data: 20 STYCZNIA 2017