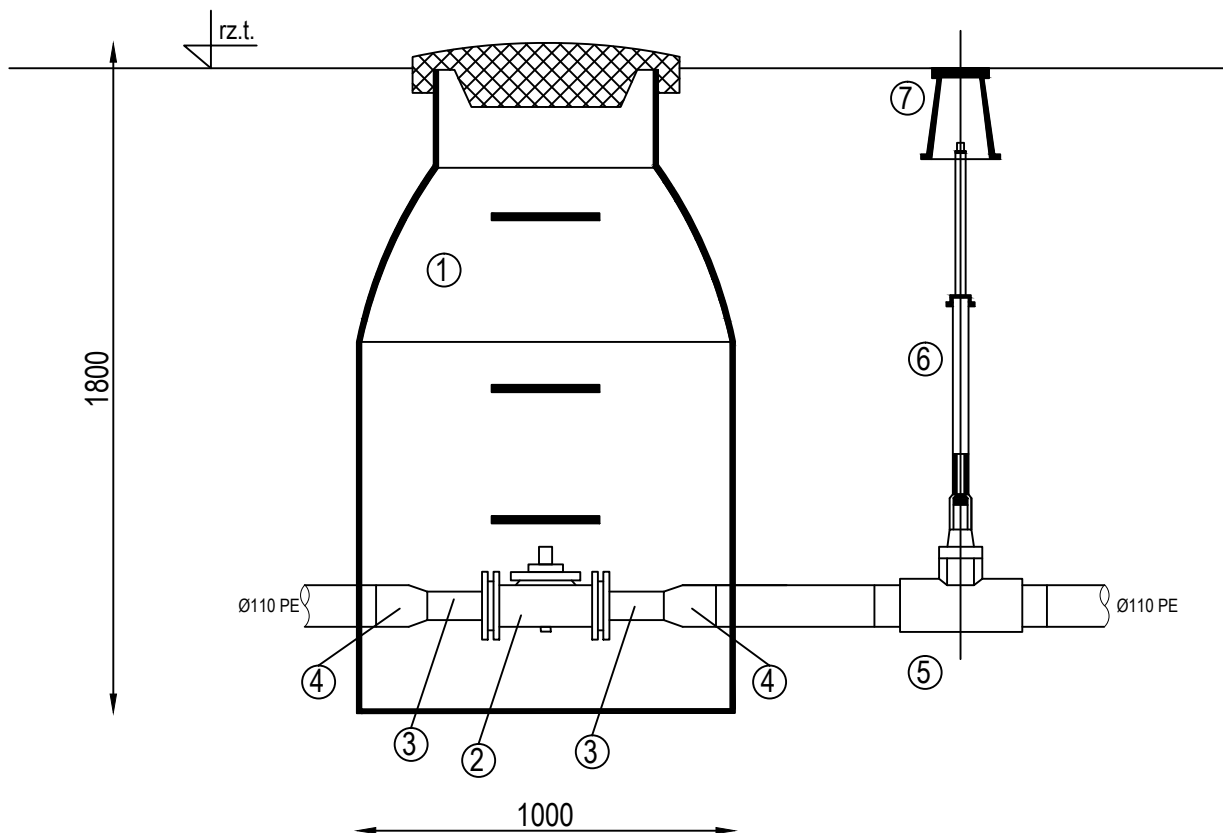



STUDZIENKA Z REDUKTOREM



1. Studzienka wodomierzowe DN 1000, H=1800mm
2. Regulator - sabilizator ciśnienia Dn65
3. Tuleja kołnierzowa PE 100, 75/65mm
4. Redukcja Pe 100, 110/65 mm
5. Zasuwa DN 100
6. Obudowa zasuwy
7. Skrzynka uliczna

 ARPA Projekt ul. 3 Maja 55, 36 - 200 Brzozów			
Nazwa biektu:	Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Barycz z ujęcia wody w miejscowości Domaradz-Poręby		
Inwestor:	Gmina Domaradz, 36-230 Domaradz 345		
Adres budowy:	Domaradz, Golcowa, Barycz		
Treść rysunku:	Studzienka z reduktorem - sabilizator ciśnienia		Stadium: PB
Projektował:	Nazwisko i Imię, specjalność i nr uprawnień		Podpis
	mgr inż. Paweł KUŹNIAR upr. bud. bez ogr. w spec. inst. sanit. Nr PDK/0272/PWOS/13		Skala: 1:20 Nr rys. 7
Sprawdził:	mgr inż. Jarosław BODNAR upr. bud. bez ogr. w spec. inst. sanit. Nr PDK/0093/PWOS/13		Data: czerwiec 2019