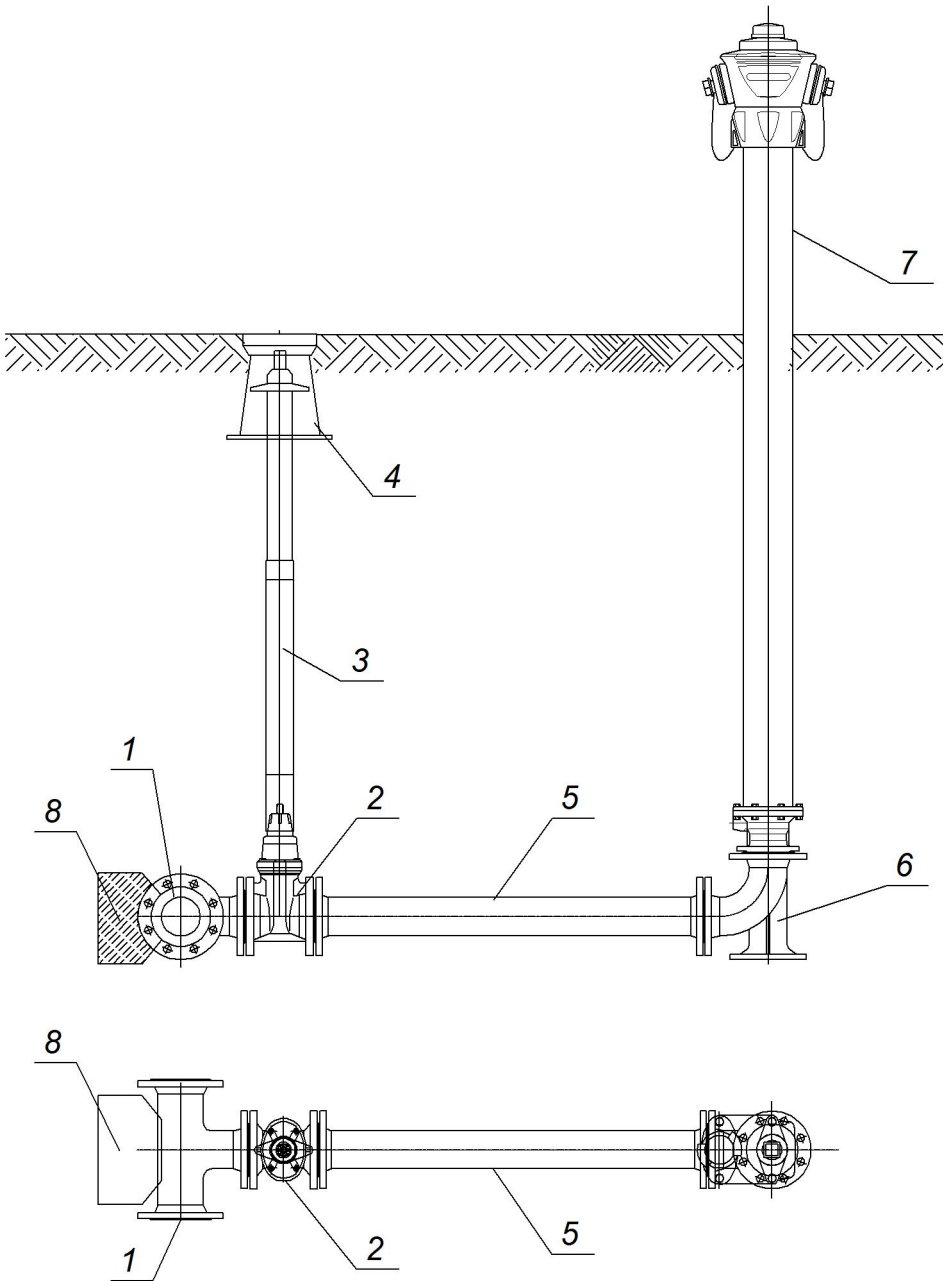


USTAWIENIE HYDRANTU NADZIEMNEGO

NA ODGAŁĘZIENIU Z ZASUWĄ



- ZNACZENIA:
- 1. - trójnik żeliwny kołnierzowy Ø100/80mm
 - 2. - zasuw kołnierzowa żeliwna Ø80mm
 - 3. - obudowa do zasuw Ø80mm
 - 4. - skrzynka uliczna do zasuw
 - 5. - króciec dwukołnierzowy FF Ø80mm
 - 6. - kolano dwukołnierzowe ze stopą N
 - 7. - hydrant nadziemny Ø80mm
 - 8. - blok oporowy

UWAGA:
WSZYSTKIE POŁĄCZENIA KOŁNIERZOWE ŁĄCZYĆ ZA
POMOCĄ ŚRUB ZE STALI NIERDZEWNEJ

PROINSTAL S.C. PAULINA KUSA-SKROBISZ, MARIANNA KUSA ul.Sienkiewicza 140, 29-100 Włoszczowa, tel: 660 665 543		
Inwestor:	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 31, 29-100 Włoszczowa	Skala: 1: 25
Temat:	Projekt budowy odcinka sieci wodociągowej w msc. Włoszczowa, dz. nr ewid. 5068, 1857/1, 1857/2 obręb 003 Włoszczowa, 1857, 9002, 9001/3, 610/1 obręb 0001 Włoszczowa, jedn. ewid. 261306_4 Włoszczowa, gm. Włoszczowa	Data: 11.2022 r.
Treść rys.:	SCHEMAT HYDRANTU NADZIEMNEGO	
Projektował:	mgr inż. Paulina Kusa-Skrobisz	nr upr.: SWK/0177/PWOS/12
Sprawdził:	mgr inż. Robert Dyrda	nr upr.: KL-148/94, KL-149/94
		Nr rys.: 3