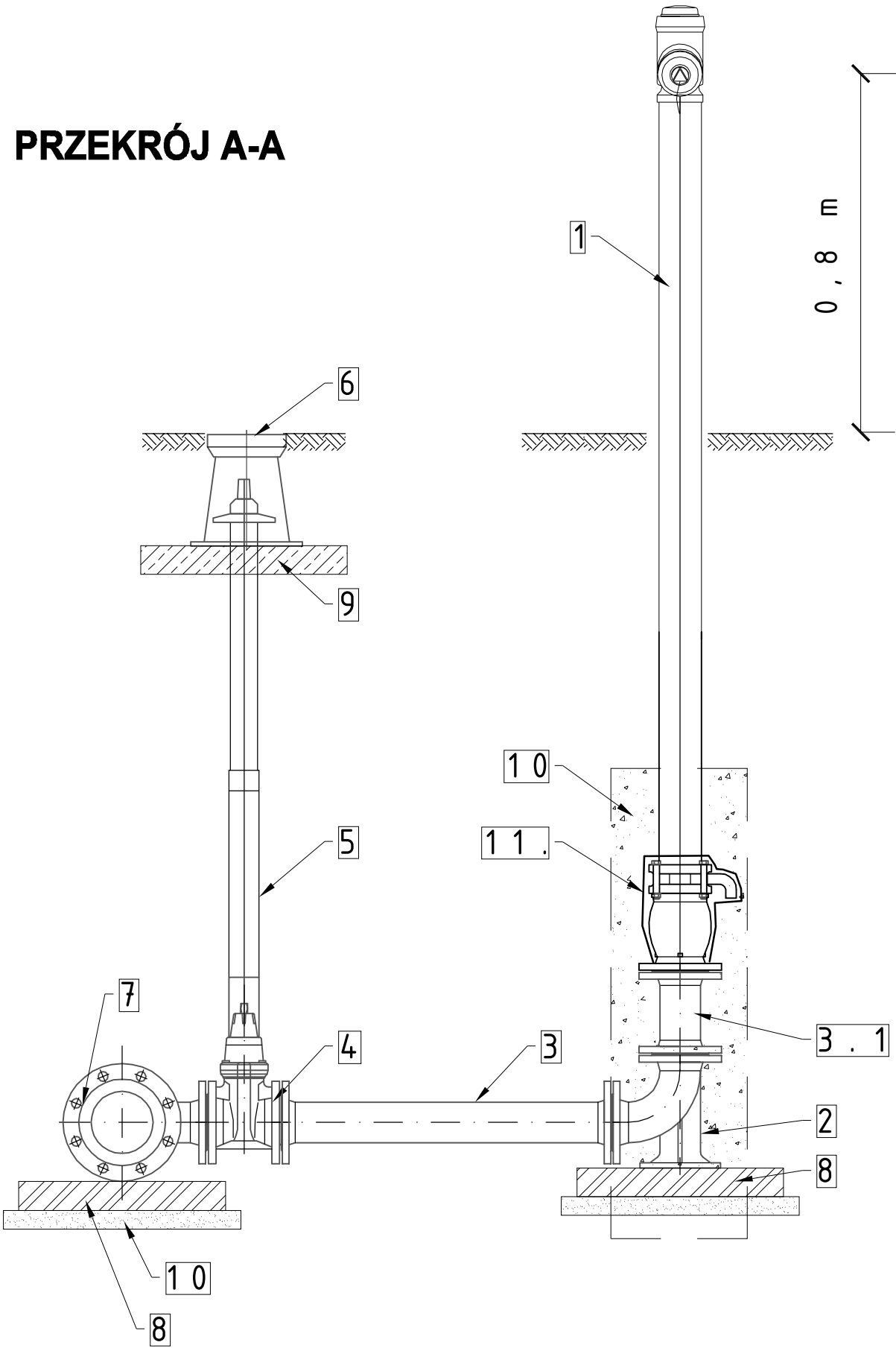
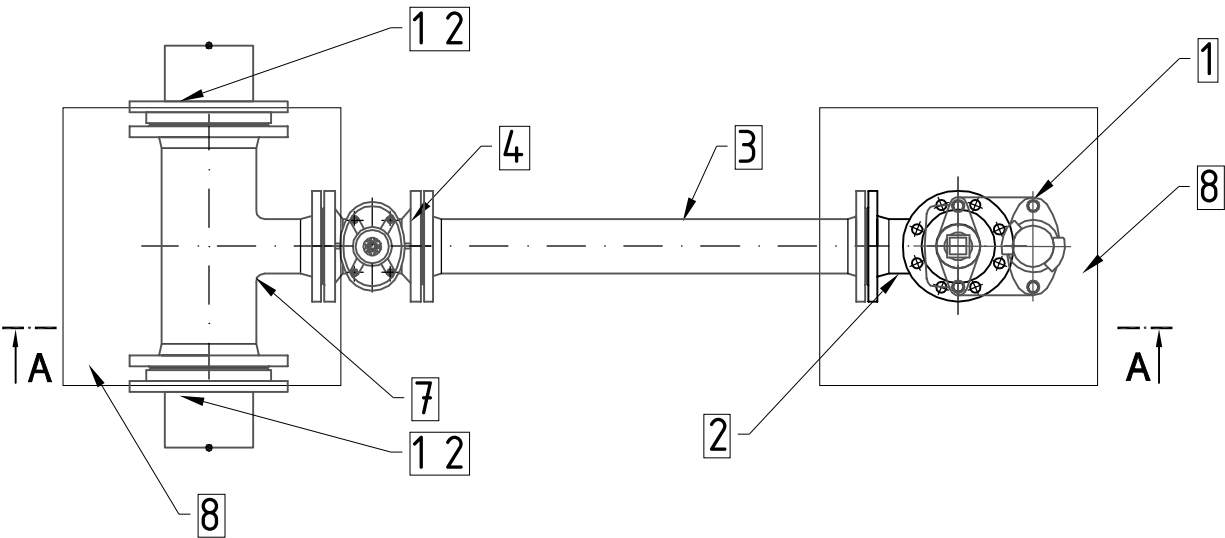


PRZEKRÓJ A-A



- Legenda:
- 1. Hydrant nadziemny DN80 PN16 samoodwadniający z podwójnym zamknięciem zgodny z PN-EN 14384, zabezpieczony przed możliwością załączenia.
 - 2. Kolano stopowe żeliwne kołnierzowe DN80.
 - 3. Króciec dwukołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN80, L= 800 mm .
 - 3.1 Króciec dwukołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN80 L=200mm.
 - 4. Zasuwa z żeliwa sferoidalnego DN80 z miękkim uszczelnieniem klina.
 - 5. Obudowa teleskopowa.
 - 6. Skrzynka uliczna żeliwna do zasuw.
 - 7. Trójnik redukcyjny kołnierzowy żeliwny DN100/DN80.
 - 8. Błoczek betonowy 500x500x100mm.
 - 9. Płyta betonowa zbrojona pod skrzynki do zasuw.
 - 10. Obsypka żwirowa 2-16mm z zagęszczeniem.
 - 11. Obudowa odwodnienia hydrantu filtrem z geowłókniny 200mm/m².
 - 12. Tuleja kołnierzowa Ø125PE/DN100 z luźnym kołnierzem stalowym DN100 (zamiennie łącznik rurowo-kołnierzowy)

WIDOK Z GÓRY



PROJEKT WYKONAWCZY			
Inwestycja	„BUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ SZATNIOWO-SANITARNEGO REALIZOWANEGO W RAMACH INWESTYCJI POD NAZWĄ „ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA KOMPLEKSU SPORTOWEGO NA STADIONIE MIEJSKIM: ETAP I”		
Lokalizacja	Działka nr ewid.72/6 obręb 0016 Zduńska Wola		
Zeszyt 3:	ZEWNĘTRZNE INSTALACJE SANITARNE		
Temat rys.	Schemat hydrantu ppoż	Skala -----	
		Nr rys. S-ł	
Inwestor	<div></div> <div>Gmina Miasto Zduńska Wola ul. Stefana Żółtackiego 12 98-220 Zduńska Wola</div>		
Projekt	<div><div><div>PRB CONSULTING</div><div>JAROSŁAW BACHOREK</div></div><div>ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077, fax 41 242 18 03</div></div>		
Instalacje sanitarne		nr upr.	podpis
Opracował:	mgr inż. Anna Czyżewska		
Opracował:	mgr inż. Agnieszka Marzec		
Projektował:	mgr inż. Monika Polek	PDK/0131/POOS/09	
Sprawdził:	mgr inż. Waldemar Polek	PDK/0031/POOS/08	