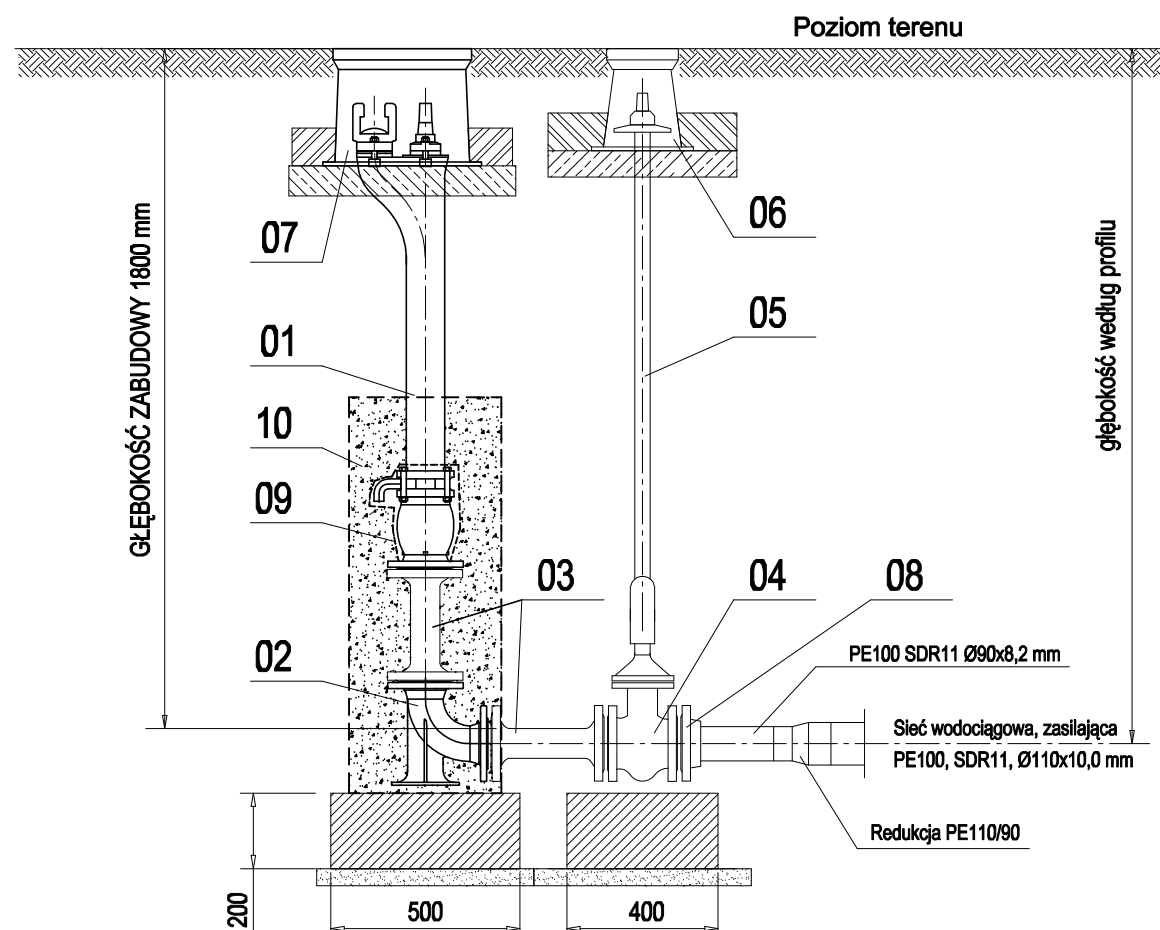


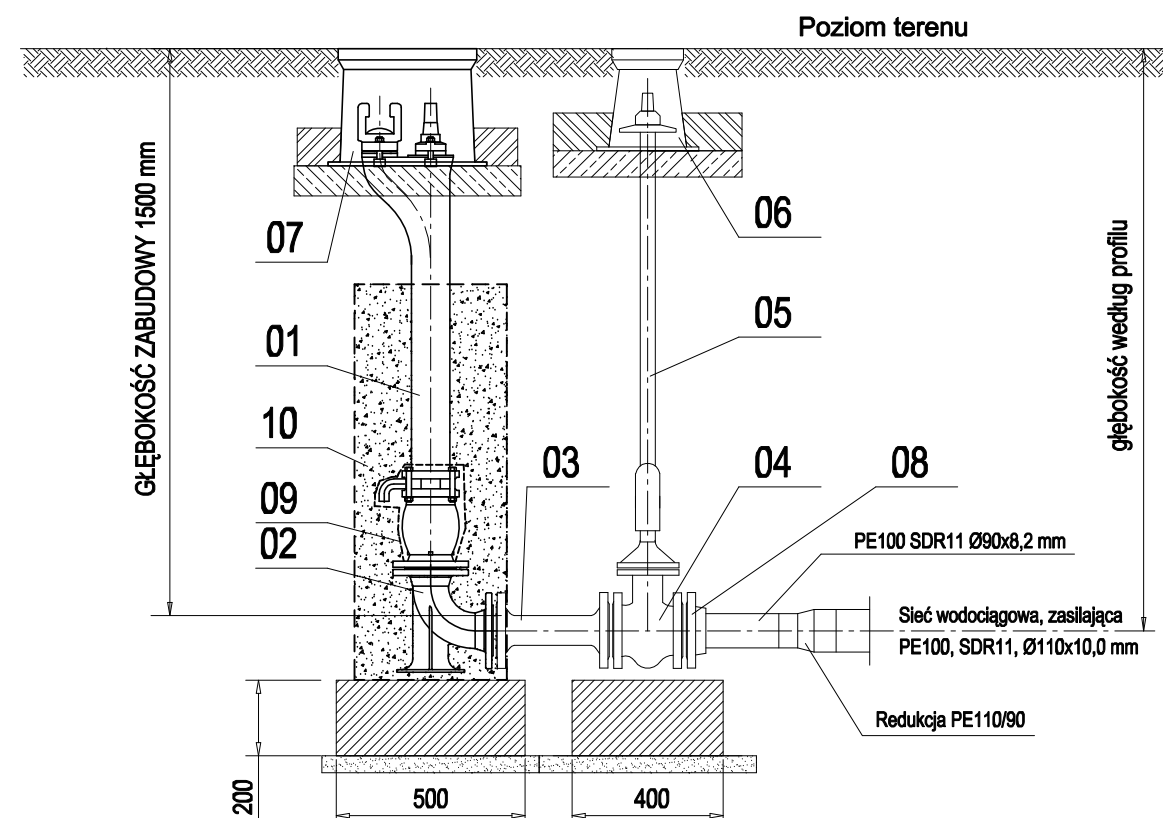
HYDRANT PODZIEMNY DUO
DN 80, PN 16

Głębokość zabudowy 1800 mm



HYDRANT PODZIEMNY DUO
DN 80, PN 16

Głębokość zabudowy 1500 mm



Nr	Wyszczególnienie	gt. zabudowy 1,5 m	gt. zabudowy 1,8 m
		II. sztuk	
01	HYDRANT PODZIEMNY DUO, DN80, PN16	1	1
02	ŁUK KOŁNIERZOWY 90° ZE STOPKĄ, DN80	1	1
03	KRÓCIEC DWUKOŁNIERZOWY FF, L=300, DN80	1	2
04	ZASUWA TYPU E2, PN 16, DN80	1	1
05	OBUDOWA TELESKOPOWA DO ZASUW E2 GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY 1,3-1,8 M	1	1
06	SKRZYŃKA ULICZNA SZTYWNA DO ZASUW COMBI-T Z PŁYTĄ PODKŁADOWĄ	1	1
07	SKRZYŃKA ULICZNA SZTYWNA DO HYDRANTÓW PODZIEMNYCH	1	1
08	KOŁNIERZ SPECJALNY "SYSTEM 200" DN80, DO RUR PE, PN16	1	1
09	OBSYPKA ŻWIROWA 2-16mm Z ZAGĘSZCZENIEM		
10	OBUDOWA ODWODNIENIA HYDRANTU FILTREM Z GEOWŁÓKNINY 200mm/m2		

ILOŚĆ HYDRANTÓW - 2 SZT.

projektant: mgr inż. Bartłomiej Michalaszek nr upr. MAP/0481/PBS/19				Inwestor: WODOCIĄGI RACIBORSKIE SP. Z O.O. UL. 1 MAJA 8 47-400 RACIBÓRZ			
opracował: mgr inż. Mirosław Michalaszek				Temat: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI W UL. RYBNICKIEJ (OD BUDYNKU NR 101 DO BUDYNKU NR 107 ORAZ OD UL. DĘBICZNEJ DO UL. ZAKŁADOWEJ) W RACIBORZU			
Skala	Data	Branża	Stadium	HYDRANT PODZIEMNY DN80 H1 ÷ H2			
1:20	07.2020	IS	PW				
Wykonawca: Biuro Projektów profim s.c. 47-400 Racibórz, ul. Środkowa 5				Nr projektu: 1494/09/2019		Nr rys: IS-07.1	