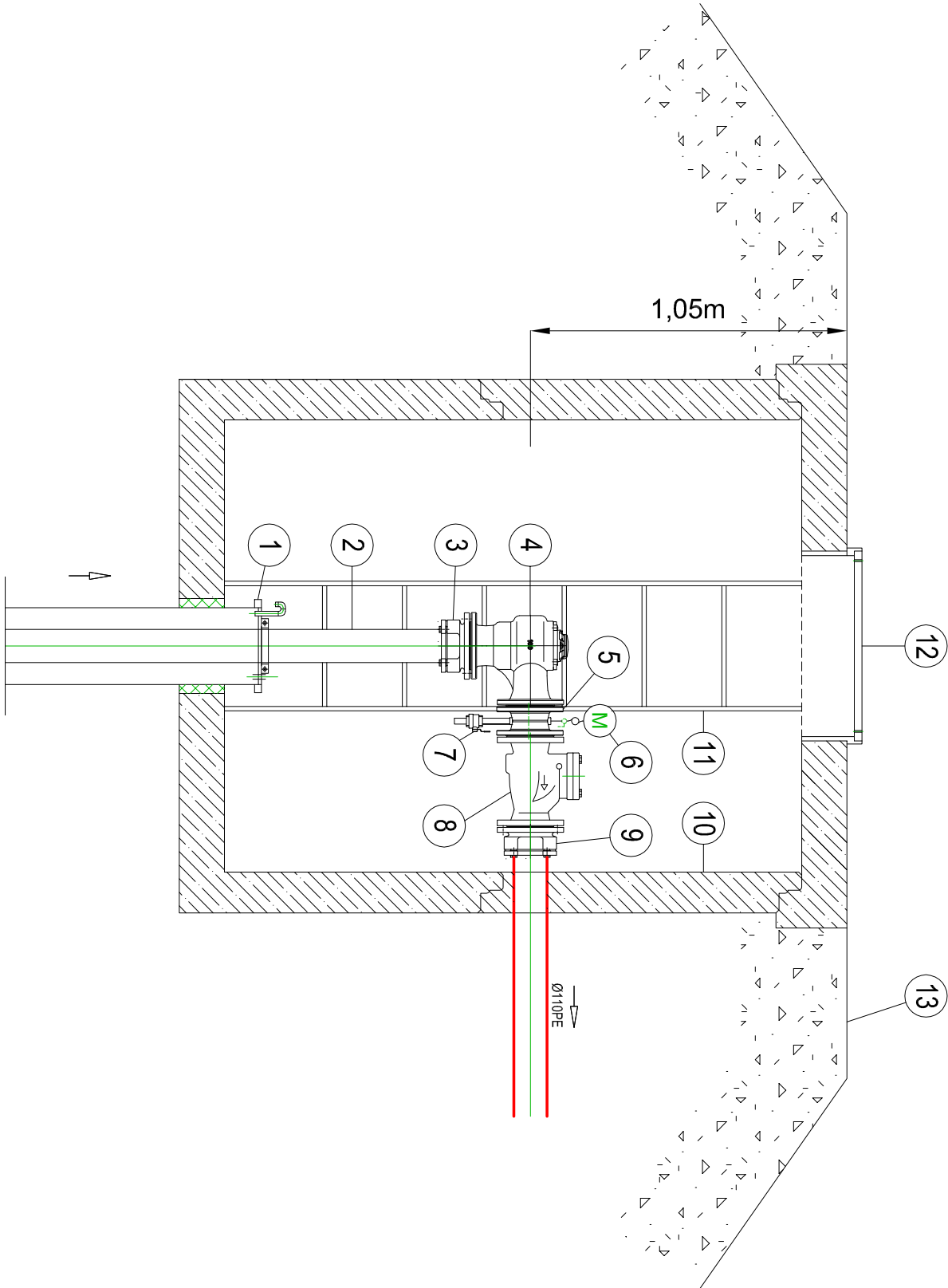



STUDNIA GŁĘBINOWA SW2
PRZEKRÓJ



- 1 - Istniejąca głowica studni głębinowej
- 2 - Rura tłoczna
- 3 - Łącznik
- 4 - Wodomierz studzienny kołnierzowy
- 5 - Króciec dwukołnierzowy Dn100 L-100
- 6 - Manometr
- 7 - Zawór spusťowy Dn20
- 8 - Zawór zwrotny kłapowy Dn100
- 9 - Łącznik kołnierzowy do rur PE Dn110/100
- 10 - Istniejąca studnia betonowa
- 11 - Drabina żelazowa
- 12 - Istniejący wiatł studni
- 13 - Skarpa teren zielony

Temat : Uzbrojenie terenów inwestycyjnych Koryta - modernizacja i rozbudowa systemu zaopatrzenia w wodę - budowa stacji uzdatniania wody - rurow. wody surowej				
Adres : miejscowość Koryta gmina Daszyna dz. nr 16, 4/99, 4/100, 4/109				
Inwestor : Gmina Daszyna 99-107 Daszyna, Daszyna 34a				
Tytuł rysunku : STUDNIA GŁĘBINOWA SW2 PRZEKROJ				
<div><div></div><div>Pracownia Projektowa IZAS* S.C. Izabela Dobek Stawomir Dobek 98-200 Sieradz ul. Toruńska 9 tel./ (43) 8223556 ; pprzas@onet.pl</div></div>		<div><div>Projektant : mgr inż. Izabela Dobek</div><div>Sprawdzający : mgr inż. Izabela Dobek</div><div>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych nr EW. L00.00200.PC.OS04</div></div>		
Faza : PROJEKT BUDOWLANY	Brzoza : INSTALACJE SANITARNE	Data : 01 - 2019	Skala : 1:20	Nr rys. : 10