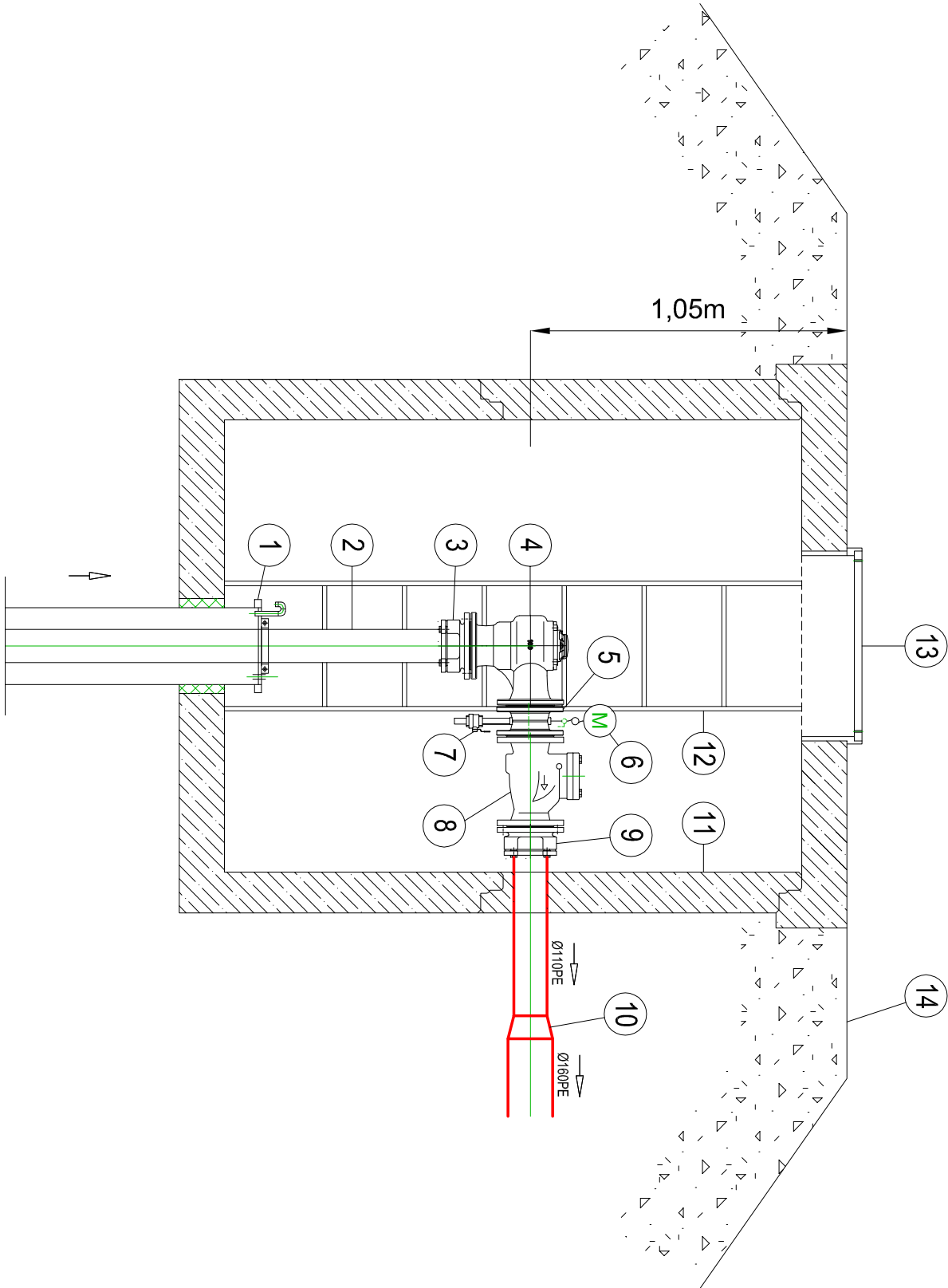



STUDNIA GŁĘBINOWA SW1  
PRZEKRÓJ



- 1 - Istniejąca głowica studni głębinowej
- 2 - Rura tłoczna
- 3 - Łącznik
- 4 - Wodominerz studzienny kołnierzowy
- 5 - Króciec dwukołnierzowy Dn100 L-100
- 6 - Manometr
- 7 - Zawór spusławny Dn20
- 8 - Zawór zwrotny kłapowy Dn100
- 9 - Łącznik kołnierzowy do rur PE Dn110/100
- 10 - Redukcja PE 110/160
- 11 - Istniejąca studnia betonowa
- 12 - Drabina szalowa
- 13 - Istniejący wąż studni
- 14 - 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 SW1 PRZĘKROJ	
<div><div></div><div><div>Pracownia Projektowa TZAS* S.C.</div><div>Izabela Dobek Skowron, Dobek</div><div>98-200 Sędzisz ul. Toruńska 9</div><div>tel./ 43) 8223556 ; pprzas@onet.pl</div></div></div>		<div>Projektant :</div> <div>mgr inż. Izabela Dobek</div> <div>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych nr EW. L0000200.PC.OS04</div>			
<div>Sprawdzający :</div> <div>mgr inż. Izabela Dobek</div> <div>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych nr EW. L0000200.PC.OS04</div>		<div>Faza :</div> <div>PROJEKT BUDOWLANY</div>		<div>Branża :</div> <div>INSTALACJE SANITARNE</div>	<div>Data :</div> <div>01 - 2019</div>
				<div>Skala :</div> <div>1:20</div>	<div>Nr rys. :</div> <div>8</div>