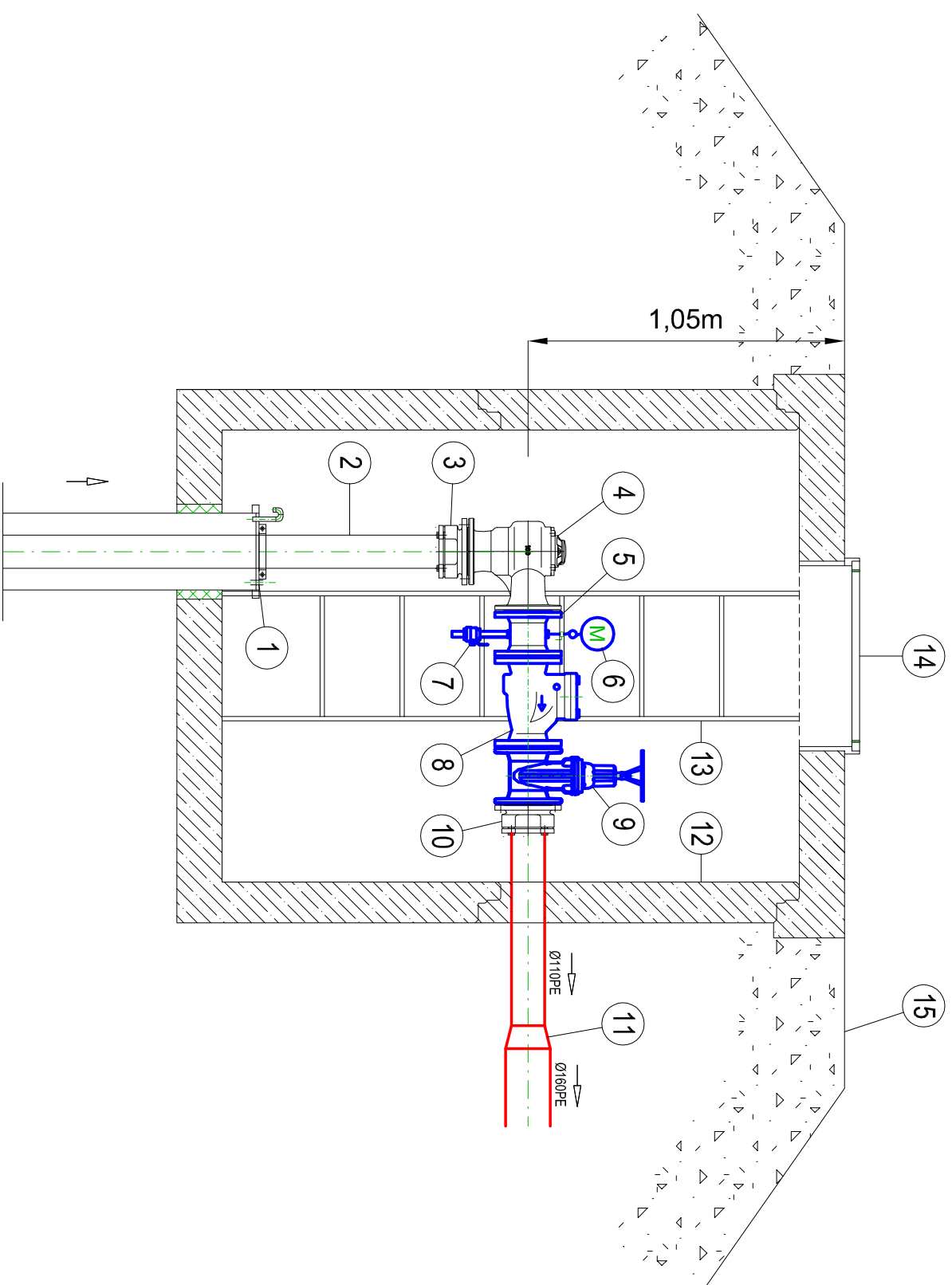


# STUDNIA GŁĘBINOWA NR 2 PRZEKRÓJ



- 1 - Istniejąca głowica studni głębinowej
- 2 - Rura tłoczna
- 3 - Łącznik
- 4 - Wodomierz studzienny kominowy Dn100 bez zmian
- 5 - Króciec dwukominowy Dn100 L-150
- 6 - Manometr
- 7 - Zawór spustowy Dn20
- 8 - Zawór zwrotny klapowy Dn100
- 9 - Zasuwka odcinająca kominowa Dn100 krótka
- 10 - Łącznik kominowy do rur PE Dn110/100
- 11 - Redukcja PE 110/160
- 12 - Istniejąca studnia betonowa Ø1500
- 13 - Drabina szalowa
- 14 - Istniejący wąż studni
- 15 - Skarpa teren zielony

Temat :		Wymiana nurociągów wody surowej pomiędzy studniami głębinowymi a budynkiem Stacji Uzdzielania Wody w miejscowości Mazew gmina Daszyzna	
Adres :		Miejscowość Mazew dz. nr 123/2, 123/3, gmina Daszyzna	
Inwestor :		Gmina Daszyzna 99-107 Daszyzna, Daszyzna 34a	
Tytuł rysunku :		STUDNIANA GŁĘBINOWA NR 3 PRZEKROJ	
Pracownia autorska :		Projektant : <i>mgr inż. Sławomir Dobek</i> <small>urnożenie i wykonanie projektu, opracowanie w szczególności instalacji w zakresie sieci i układów wodociągów, wodostacji i kanalizacji, ciepłot, wentylacji i gazotw. nr IN. EW. 14300W</small>	
Faza : PROJEKT BUDOWLANY		Branża : INSTALACJE SANITARNE	
Data :		Kwiecień 2018	
Skala :		1:20	
Nr rys. :		5	