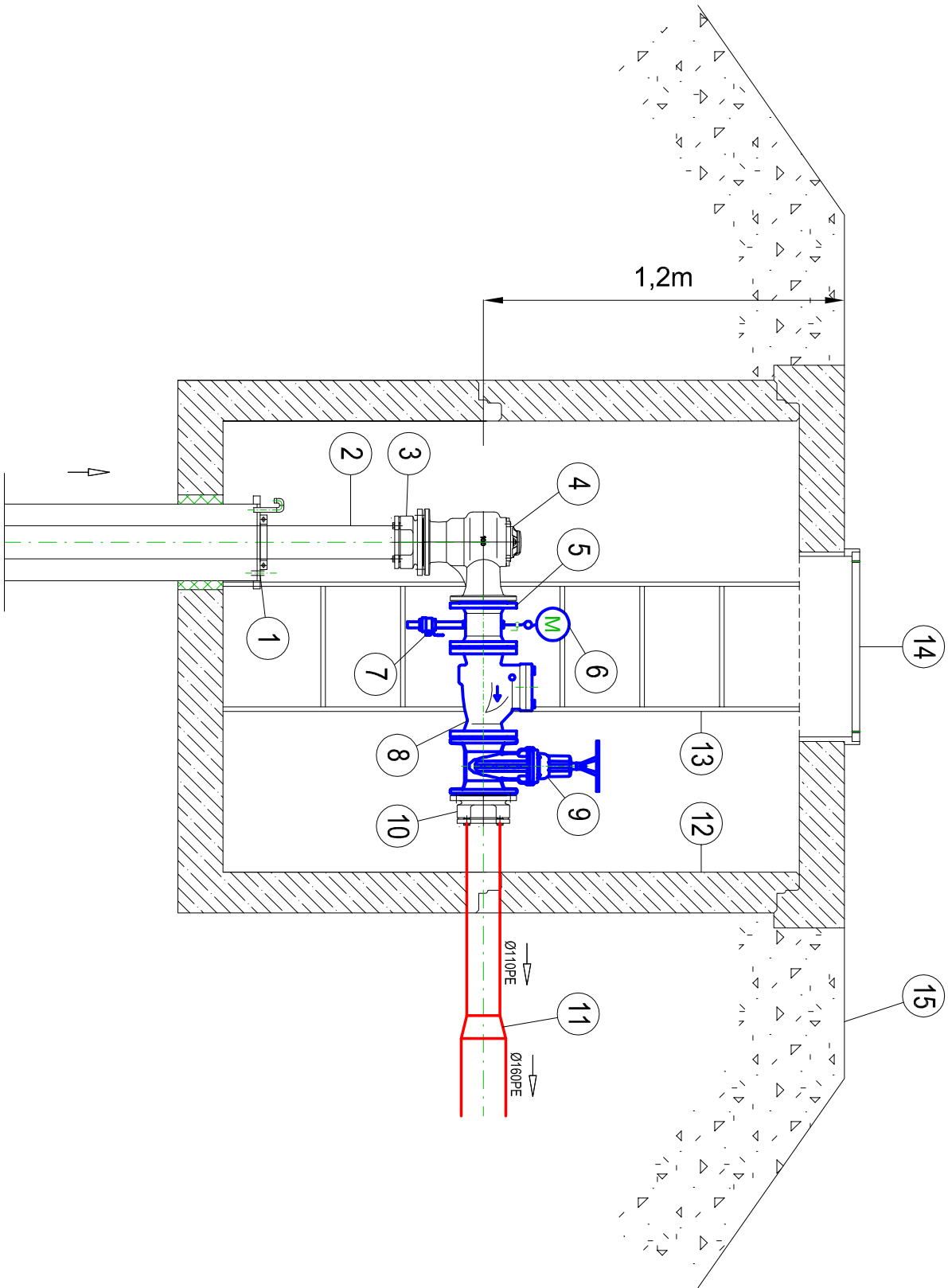


STUDNIA GŁĘBINOWA NR 3
PRZEKRÓJ



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

Temat : Wymiana rurociągów wody surowej pomiędzy studniami głębinowymi a budynkiem Stacja Uzdatniania Wody w miejscowości Mazew gmina Daszyna				
Adres : Miejscowość Mazew dz. nr 123/2, 123/3, gmina Daszyna				
Inwestor : Gmina Daszyna				
Tytuł rysunku : 99-107 Daszyna, Daszyna 34a				
STUDNIA GŁĘBINOWA NR 3 PRZEKROJ				
Prawa autorskie : mgr inż. Sławomir Dobek				
Pracownia Projektowa "IZAS" S.C. Lubelska Dobrek Sławomir Dobek 98-200 Sieradz ul. Toruńska 9 tel. (43) 8225555, p.prasa@onet.pl				
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych NR EW. 14300WZ				
Faza : PROJEKT BUDOWLANY	Brzga : INSTALACJE SANITARNE	Data : KWIECIEŃ 2018	Skala : 1:20	Nr rs. : 5