

DOZIEMNE OBUDOWY STUDNI GŁĘBINOWEJ

EPRIME (Z POMPAMI SAMOSSĄCYMI)

ZASTOSOWANIE

Doziemne obudowy do stosowania w przypadkach gdy poziom lustra wody umożliwia zastosowanie pomp samossących. Umożliwiają one rezygnację ze specjalnych pomieszczeń w budynkach na hydrofornię. Wykonywane są na bazie zbiorników o średnicy 1 m i 1.2 m.

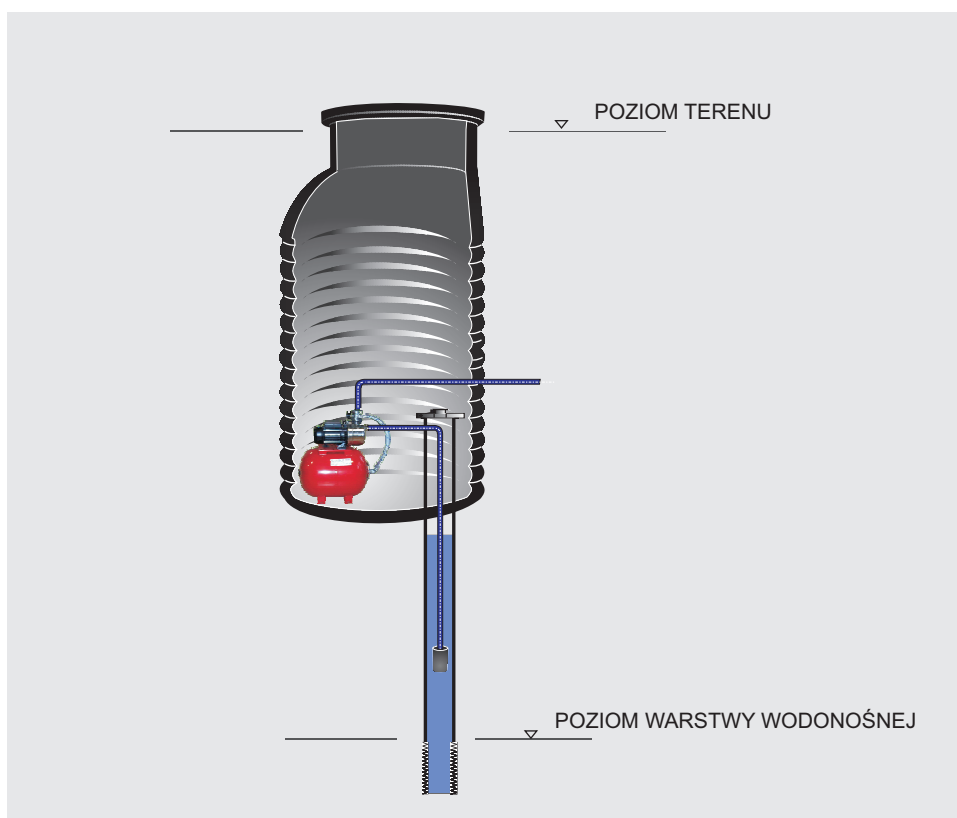
ELEMENTY

1. Pokrywa - LDPE (utwardzony polietylen).
2. Korpus monolit - LDPE (utwardzony polietylen).

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

1. Zestaw hydroforowy.

Uwaga: na życzenie dostępne są wysokości 2.0 m oraz 1.3 m.



	Wysokość [mm]	Średnica [mm]	Waga[kg]	Numer katalogowy
EPRIME	1600	1000	55	EPR-100-160-01
EPRIME	1600	1200	75	EPR-120-160-01

UWAGA!

Istnieje możliwość zwiększenia wysokości zbiornika poprzez zastosowanie nadstawek.