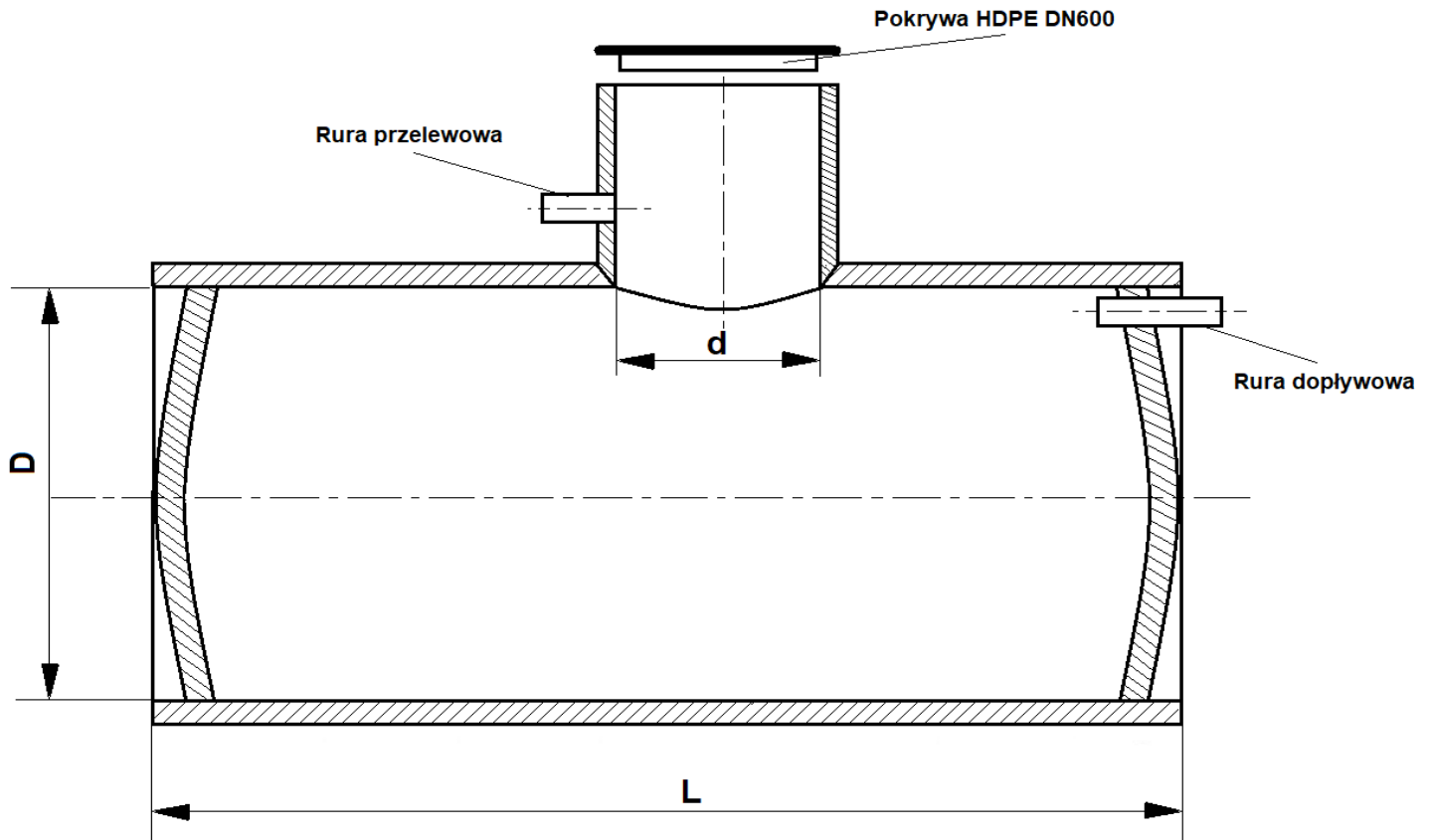


Zbiornik na deszczówkę DN1200, V = 3 - 5 m³**Zastosowanie :**

Zbiornik na deszczówkę DN1200 jest wyrobem przeznaczonym do przechowywania wody opadowej. Zbiornik na deszczówkę może być zastosowany w każdym miejscu, gdzie występują potrzeby związane z możliwością wykorzystania wody opadowej, sad przydomowy, ogródek. Woda opadowa może być również wykorzystana do celów zasilania muszli klozetowej (po wcześniejszym zastosowaniu odpowiednich filtrów wody). Instalacja zbiornika może być wsparta finansowo z programu Moja woda. Zbiornik na deszczówkę ma wykonanie podziemne i można po nim chodzić oraz w wybranych przypadkach również jeździć samochodem osobowym.

Podstawowe parametry:

Średnica :1200 mm

Długość: 3, 4, 5 m

Objętość : 3,39 , 4,52, 5,65 m³

Cężar : 274, 334, 394 kg

Materiał: wysokociśnieniowy polietylen (HDPE)

Wyposażenie: króciec dopływowy i przelewowy

Średnica wjazdu : DN600

Sztywność obwodowa SN8

Normy:

- ITB-KOT-2019/0831 wydanie 2 „Podziemne i naziemne, bezcisnieniowe zbiorniki ZINPLAST z polietylenu (PE-HD)
- IBDiM-KOT-2020/0548 wydanie 1 „Zbiorniki ZNPLAST z polietylenu (PE)”

Uwagi:

Podane w karcie katalogowej wymiary są tylko przykładowymi i istnieje możliwość wykonania zbiornika na deszczówkę wg. wymagań klienta. W tym celu zapraszamy do kontaktu z naszym wsparciem technicznym.