

Szczelny podziemny zbiornik polietylenowy serii T-TOROID wykonany w technologii odlewania rotacyjnego.

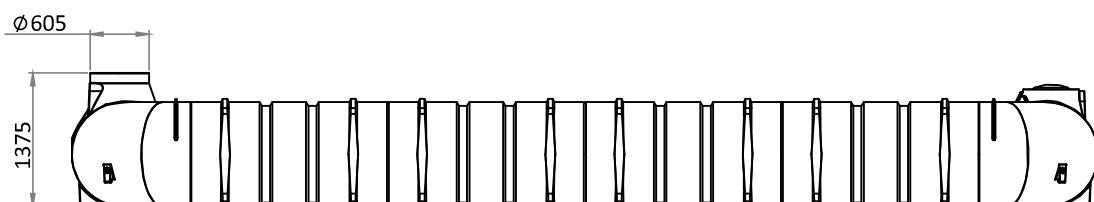
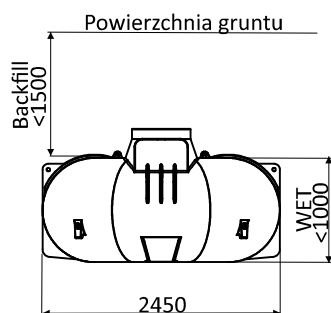
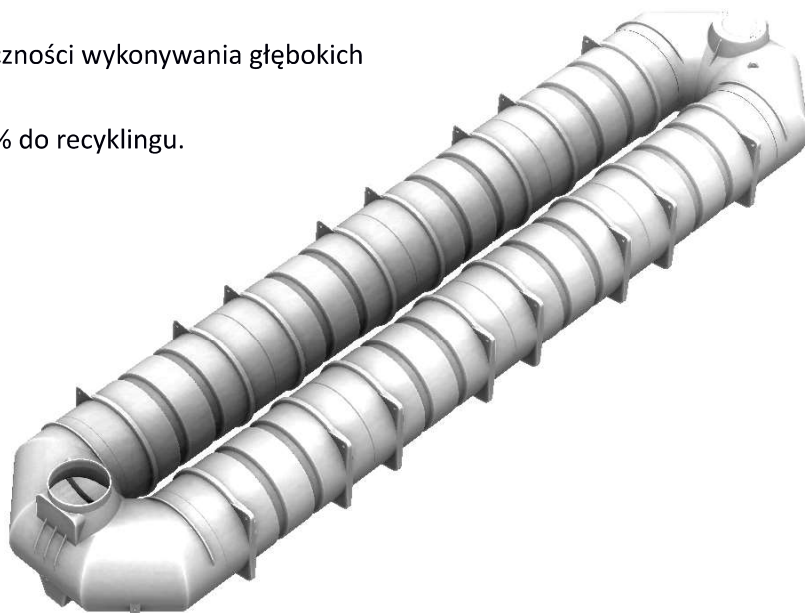
Charakterystyka produktu:

- Unikatowa konstrukcja zgłoszona do ochrony patentowej.
- Szczególnie wysoka wytrzymałość umożliwia montaż pod strefą ruchu samochodów osobowych.
- Możliwość posadowienia na terenach z wysokimi wodami gruntowymi (WET do 1m).
- Wykonany z polietylenu gwarantuje szczelność i odporność na korozję oraz działanie kwasów i soli.
- Możliwość szybkiego i łatwego montażu, bez konieczności wykonywania głębokich wykopów.
- Wyprodukowany z materiału nadającego się w 100% do recyklingu.
- Polska produkcja.

Zastosowanie:

- Osadnik bezodpływowy (na wodę, na nieczystości).
- Zbiornik retencyjny (na wodę, na nieczystości).
- Zbiornik do magazynowania wody deszczowej.
- Studnia: chłonna, rozdzielcza.

Podstawowe parametry techniczne:



Pojemność netto	18 000 l
Masa	755 kg
WET	< 1000 mm
Backfill	< 1500 mm

