

Studzienka kontrolna

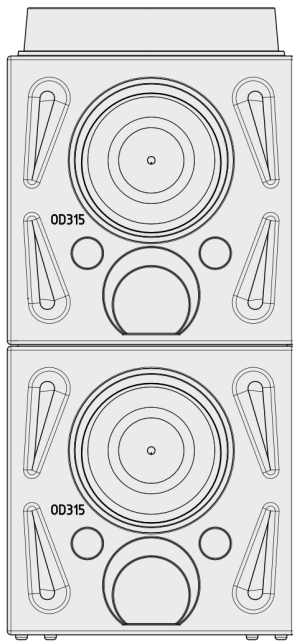


Studzienka kontrolna

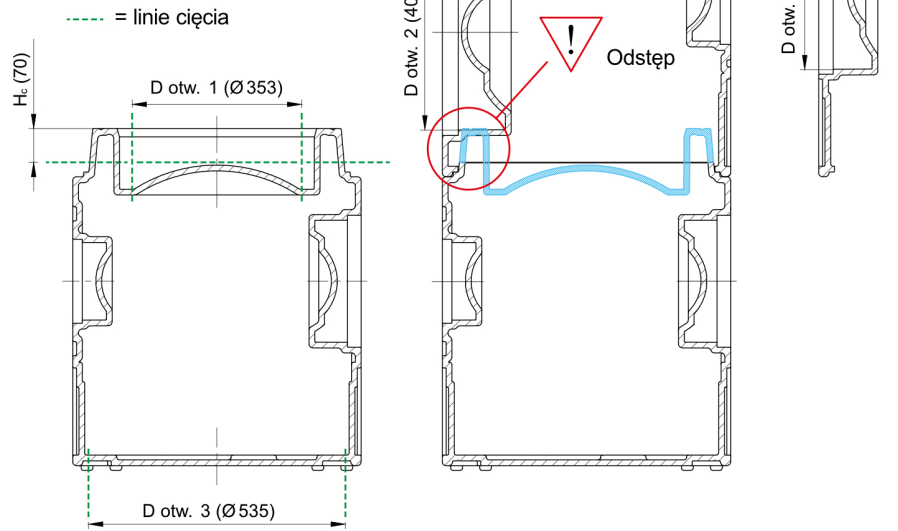
Studzienki kontrolne systemu STORMBOX pełnią funkcję kontrolną, czyszczącą i podłączeniową.

Studzienki można układać jedna na drugiej dla zbiorników o wysokości 0,6 m, 1,2 m, 1,8 m, 2,4 m i 3,0 m. W tym celu należy wyciąć w dnie studzienki otwór o średnicy 535 mm (wymiar D otw. 3, jak na poniższym rys.) aby móc osadzić ją na dolnej studzience. W górnej ścianie należy wykonać otwór o średnicy 353 mm (wymiar D otw. 1).

W końcowym etapie montażu, wokół studzienki PE należy wykonać zabezpieczenie z geowłókniny (zbiornik do rozsączania) lub z geowłókniny i folii hydroizolacyjnej (zbiornik do retencji).



Zestaw studzienek z dolotami 160-315 mm



Łączenie studzienek z dolotem 400 mm

Warianty

WYBÓR ŚREDNICY	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
315 mm	Na magazynie	5558.96 zł 2779.48 zł	5558.96 zł
400 mm	Na magazynie	5558.96 zł 2779.48 zł	5558.96 zł

Parametry techniczne

Studzienka kontrolna STORMBOX:

- **wymiary:** 600 x 600 x 600 mm
- **materiał:** polietylen (PE)
- **barwa:** czarna
- **średnica przyłączy:** dn 160, 200, 250, 315 i 400 mm
- **średnica rury trzonowej DN/OD:** 400, 630 mm
- **masa:** 32÷33 kg