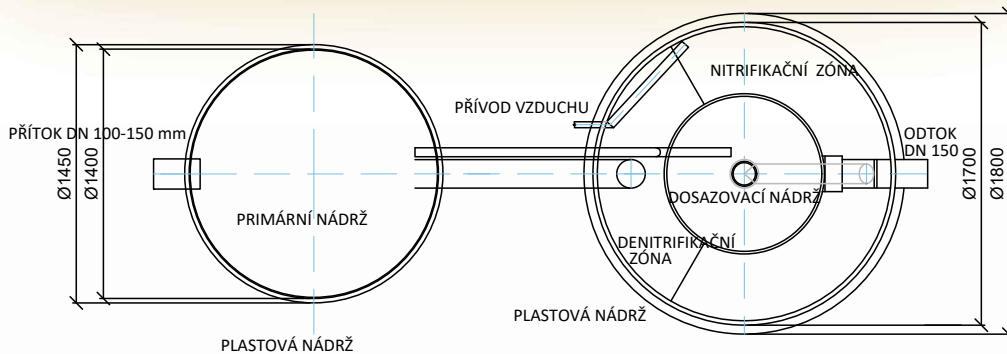
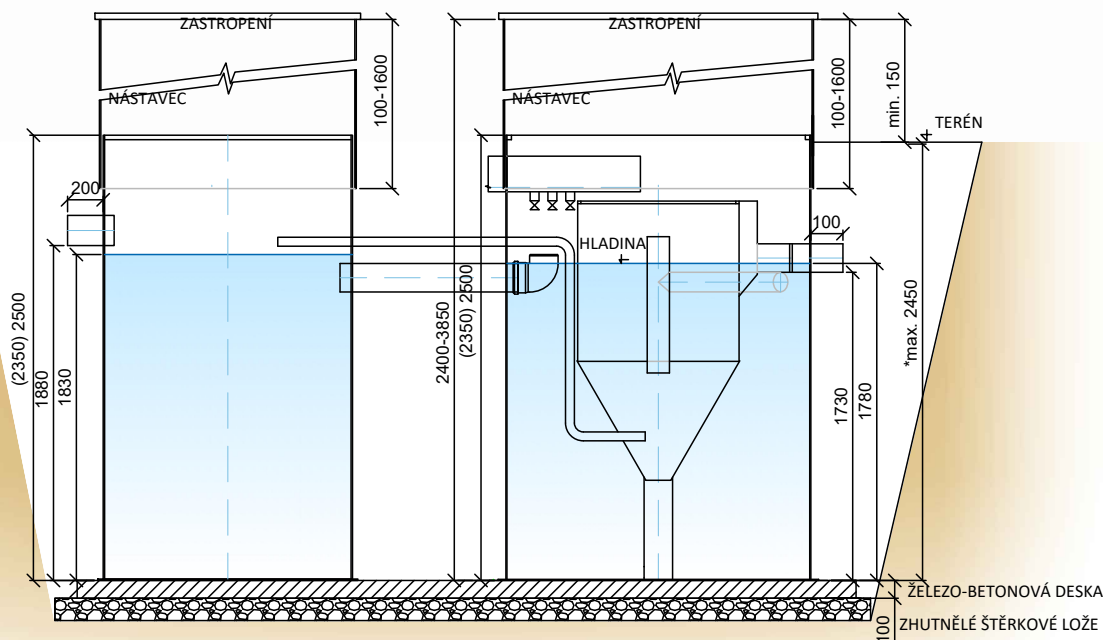


Schéma čistírny odpadních vod BioCleaner® BC 10 PP DUO



Poznámka: Stavební připravenost pro obsyp nebo obetonování. Montáž zhotovit dle Pokynů pro osazení.

* V případě požadavku na uložení ČOV do větší hloubky než je maximální hloubka uvedená na výkresu, nebo odlišného zatížení, musí být ČOV staticky zajištěna (např. obetonováním). Konkrétní postup určí projektant.

| | | | |
|-------------------------|---------------------|----------------------------|--------------|
| Celkový objem | 4.04 m ³ | Maximální hmotnost | 280 kg |
| Objem nitrifikační zóny | 2.15 m ³ | Inst. příkon dmyhadla | 95 W |
| Objem dosazovací nádrže | 0.97 m ³ | Napětí | 230 V |
| Objem primární nádrže | 2.82 m ³ | Jištění přívodního kabelu | 10 A |
| Výška hladiny | 1.78 m | Přívodní kabel (max. 50 m) | CYKY-J 3x2.5 |



ENVI-PUR, s.r.o.
Na Vlčovce 13/4
160 00 Praha 6 - Dejvice

Hlavní kancelář a výroba
Wilsonova 420
392 01 Soběslav

+420 381 203 211
info@envi-pur.cz
www.envi-pur.cz

Platnost od: 25. 5. 2020

Vypracoval: Josef Vítů