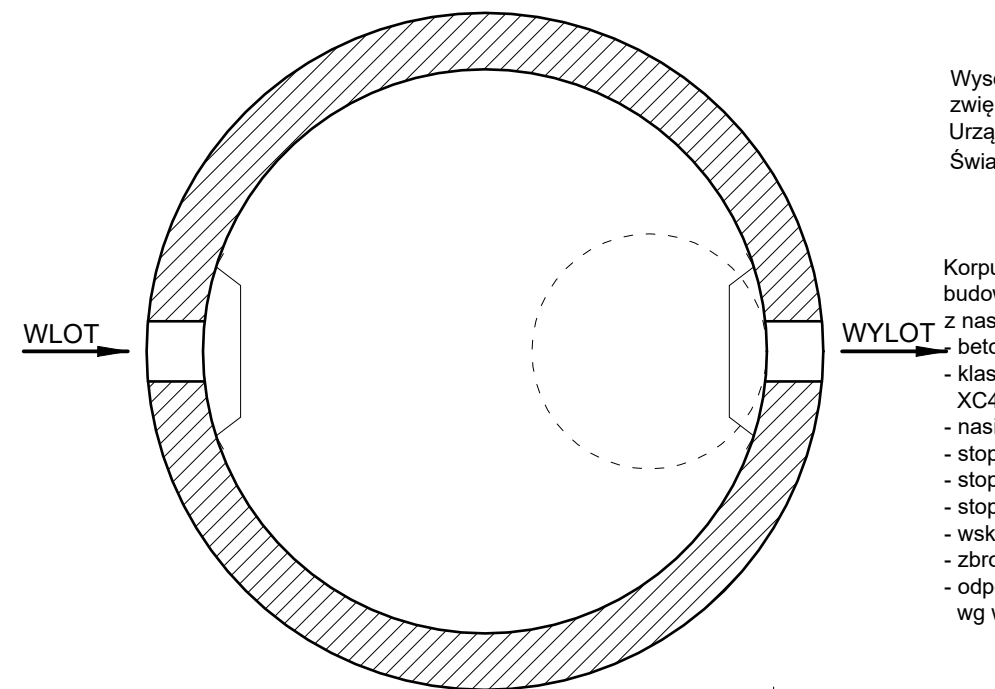


Wysokosprawny separator tłuszczu

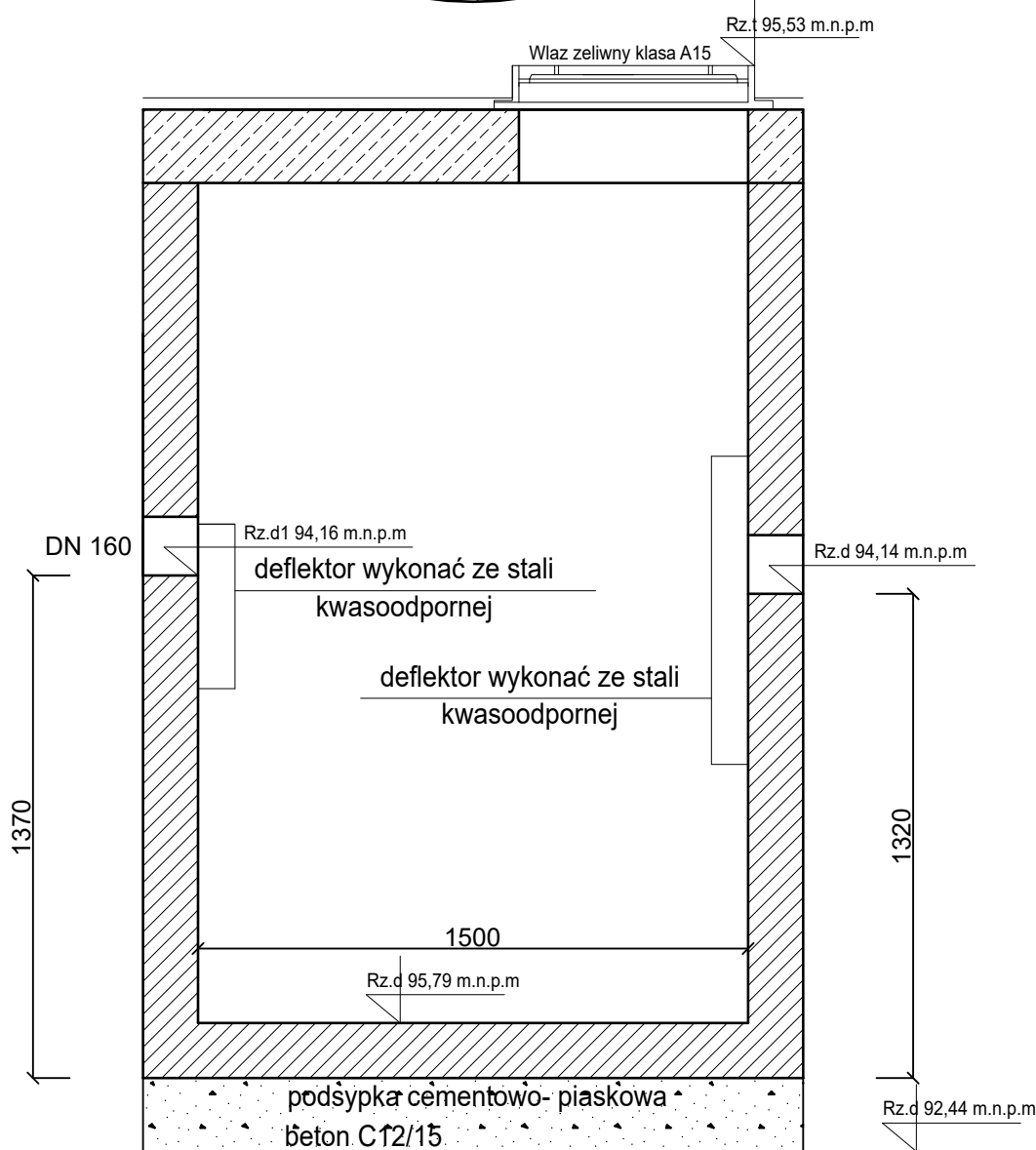
Q _{nom} : 4 dm ³ /s
Pojemność magazynowania tłuszczu: 420 dm ³
Rzeczywistość pojemność części osadowej: 800 dm ³



Wysokosprawny separator tłuszczu z osadnikiem, posiadający Deklarację Właściwości Użytkowych i oznakowanie CE na zgodność z normą PN-EN 1825-1:2007. Możliwość zwiększenia zagłębienia przez zastosowanie dodatkowych kręgów nadbudowy. Nie dopuszcza się kominów złazowych. Wyposażenie wewnętrzne ze stali nierdzewnej i/lub PEHD. Urządzenie można wyposażyć w instalację alarmową informującą o zgromadzeniu maksymalnej ilości zanieczyszczeń oraz przepełnieniu urządzenia. Światło wjazdu Ø625 mm.

Korpus urządzenia z prefabrykowanych elementów betonowych i żelbetonowych wykonywany zgodnie z Krajową Oceną Techniczną, dopuszczającą do ich stosowania w obszarach budownictwa ogólnego, w inżynierii komunikacyjnej oraz kolejowej, przystosowany do obciążenia badawczego 300kN zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 1917, wykonany z następujących materiałów:

- beton klasy C35/45
- klasa ekspozycji betonu (wg PN-EN 206:2014-04): XC4, XA1, XF1, XD3, XS3
- nasiąkliwość betonu (wg PN-88/B-06250): <5%
- stopień wodoprzepuszczalności betonu (wg PN-88/B-06250): W8
- stopień mrozoodporności betonu w wodzie (wg PN-88/B-06250): F150
- stopień mrozoodporności betonu w 2% NaCl (wg PN-88/B-06250): F50
- wskaźnik w/c (wg PN-EN 206:2014-04): ≤ 0,45
- zbrojenie ze stali AIII/AIIIN
- odporność chemiczna betonu bez powłok wg wymagań PN-EN 1825-1:2007.



PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ								
OBIEKT/INWESTYCJA		BUDOWA ZAKŁADU PIELĘGNACYJNO-OPIEKUŃCZEGO						
ADRES INWESTYCJI		DZ. NR 21602/9; 21602/10; 21602/11 21603/1, OBRĘB: 0002 OSTROŁĘKA UL. SIENKIEWICZA, 07-409 OSTROŁĘKA						
INWESTOR		MIASTO OSTROŁĘKA, ADRES: PL. GEN. J. BEMA 1, 07-400 OSTROŁĘKA						
BRANŻA		SANITARNAFAZA: PROJEKT WYKONAWCZY						
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		dr inż. Ryszard Okoński		IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO		mgr inż. Rafał Pasela		
NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH		GPKG-I-7342-71/96		NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH		KUP/0168/P00S/04		
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT SEPARATORA TŁUSZCZU		DATA: 05.08.2021		SKALA: B/S		NUMER RYSUNKU:	21
ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNKI NIENTEJ SĄ NIE MOŻE BYĆ PRZERYŚLOWANY.								