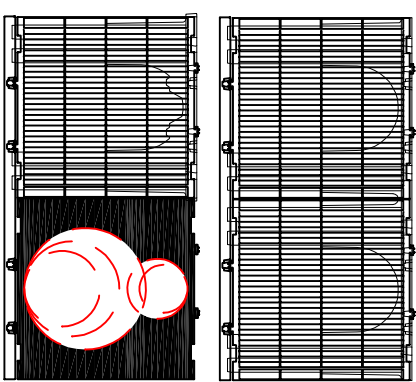


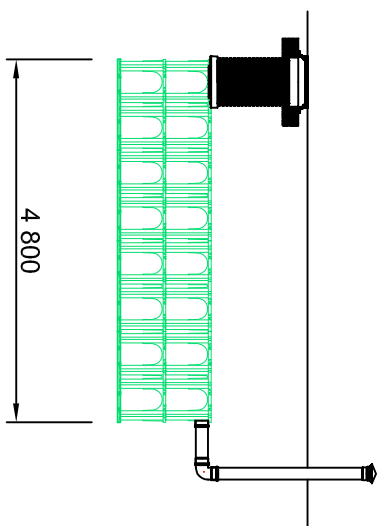
poj. $V_{\text{netto}} = 33,3 \text{ m}^3$ 80 szt.



Szczegóły ściany bocznej

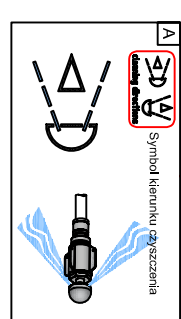
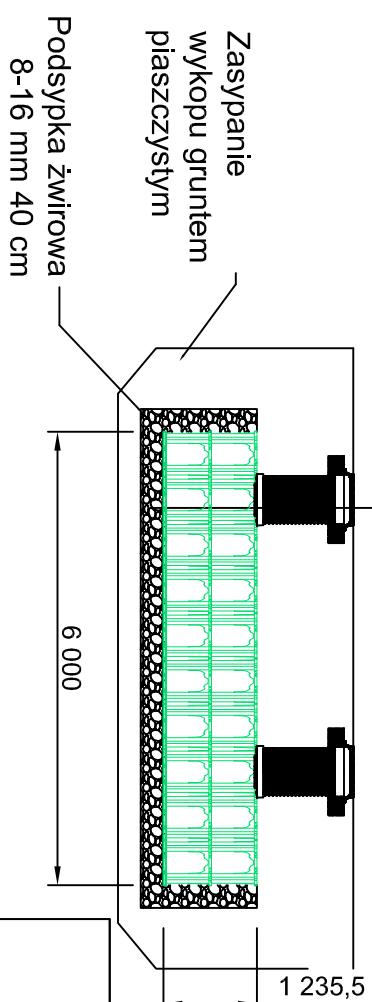
Szczegóły ściany przyłączeniowej

Przekrój A - A



piasek
geowłóknina
skrzynka STORMBOX II
dno skrzynki
geowłóknina
podsyпка żwirowa

Przekrój B - B



Szczegóły ułożenia den

- Dane techniczne skrzynek PUNKT D1**
- Materiał:** PP-B
- Wymiary (dł. x szer. x wys.):** 1,2 x 0,6 x 0,6 m
- Pojemność brutto:** 432 dm³
- Współczynnik magazynowania:** 95,5%
- Pojemność netto:** 413 dm³

Parametry montażu skrzynek

Zagęszczenie podsyпки, obsypki: 97% SMP (droga) 95% SMP (teren zielony)

Minimalne przykrycie gruntu: 0,8 m (droga), 0,4 m (tereny zielone)

PRO-LOG					INWESTOR	
Paulina Marciniak Swornegacie, Brzozowa 3 89-608 Swornegacie					Zarząd Dróg Powiatowych w Łęborku ul. Czołgistów 5A 84-300 Łębork	
OBIEKT: BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ W ZWIĄZKU Z ZADANIEM: Przebudowa drogi powiatowej nr 1320G od DK 6 (m. Pogorzelice) do m. Unieszyno DP 1320G od km 0+000 do km 5+800						
TYTUŁ: Zbiornik rozszczepiający – projektowane rondo						NR 6
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAW.	DATA	PODPIS	
Projektant	Monika Kowalczyk	Sanitarna	ZAP/0229/PWOS/13	15.11.2021		
Sprawdzający	Elżbieta Jandyszczak	Sanitarna	UAN-8345/1380/89	15.11.2021		
STADIUM			DATA	NR UMOWY	SKALA:	
Projekt Budowlany			15.11.2021		1:100	