

FORMULARZ DOBORU OSADNIKA OW

Ecol-Unicon Sp. z o.o. tel.: (58) 306 56 78, fax: (58) 306 57 02 www.ecol-unicon.com

INFORMACJE O INWESTYCJI

Nazwa inwestycji: **Budowa sieci kanalizacji deszczowej w projektowanej ul. Słowackiego w Grójcu**

Lokalizacja inwestycji: ulica Bociania w Grójcu

Termin dostawy: I półrocze 2012

Nazwa i adres zamawiającego:

NIP:

Tel./fax:

Adres e-mail:

Osoba prowadząca:

PARAMETRY DOBORU

Charakterystyka zlewni

Rodzaj zlewni, opis: budownictwo mieszkaniowe drogi gminne	Całkowita powierzchnia zlewni:	92.50 [ha]
	Powierzchnia zredukowana:	35.50 [ha]

Opad i przepływ maksymalny

Okres występowania:	5 [lata]	Natężenie opadu q_{max} :	130 [dm ³ /(s·ha)]
Czas trwania:	15 [min.]	Maksymalny dopływ:	1300 [dm ³ /s]

Opad i przepływ obliczeniowy

Opad obliczeniowy:	[dm ³ /(s·ha)]	Przepływ obliczeniowy:	150.65 [dm ³ /s]
--------------------	---------------------------	------------------------	-----------------------------

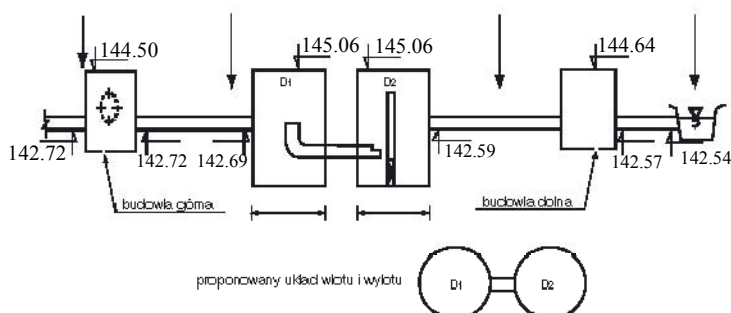
Założona jakość ścieków

na wlocie	na wylocie
Zawiesina ogólna250.....	Zawiesina ogólna100 mg/dm ³
SEEN / węglowodory ropopochodne*	SEEN / węglowodory ropopochodne*
< 6 mg/dm ³	15 mg/dm ³

* niepotrzebne skreślić

* niepotrzebne skreślić

Lokalizacja osadnika	<input checked="" type="checkbox"/> teren zielony	<input type="checkbox"/> teren najezdny	
Przelew zewn. (opcja)	Przewód dopływowy	Przewód odpływowy	Odbiornik rów
Średnica: 1000 [mm]	GRP	HD PE	Maksymalna rzędna:142.54.....
	Średnica: 500 [mm]	Średnica: 500 [mm]	
	Długość: 7.0 [m]	Długość: 6.0 [m]	
Rzędna:143.15.....	Spadek: 0.4 [%]	Spadek: 0.4 [%]	



INSTALACJE ALARMOWE

- EU-ALR
instalacja sygnalizująca zrgromadzenie oleju
- EU-ALT
instalacja sygnalizująca zrgromadzenie tłuszczu
- EU-ALP
instalacja alarmowa przepełnienia
- EU-ALO
instalacja sygnalizująca napelnienie osadem
- EU-ALA
instalacja zasilania alternatywnego

Informacje dodatkowe (załączniki):

plan usytuowania

data, podpis i pieczęć

12.01.2012