


Zbiornik PE, wymiary:

Długość, L = 8000 [mm]
Średnica zew., Dz = 1550 [mm]
Zagłębienie dna kanalizacji, B = 1,30m
Wysokość, H = 1650 [mm]
Przyłącza, DN = 250 [mm]
Pojemność zbiornika: 12.3 [m³]

CODEX 		Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp. ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 www.codex.pl			
Przedsięwzięcie:		Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla Gminy Drawsko			Stadium dokumentacji:
Tytuł rysunku:		Zbiornik retencyjny z PE o poj. 12,30m ³			Nr rys.:
Funkcja		Imię i nazwisko	Specjalność	Numer uprawnień	Podpis
Projektował:		mgr inż. Robert Ochowiak	instalacje sanitarne	WKP/0338/PWOS/10	Skala: 1:30
Sprawdził:		mgr inż. Maciej Dzikowski	instalacje sanitarne	LOD/1487/POOS/10	
					Branża: instalacje sanitarne
					Data: grudzień 2016