



Uwagi:
1. Dostawa kontenera z wyposażeniem wewnętrznym – dostawa handlowa dostawcy sitopiaskownika

Wyszczególnione typy urządzeń należy traktować jako przykładowe, podane w celu określenia parametrów technicznych. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń innych, równoważnych.

7	1	Kontener 240 l	TWS
6	1	Rurociąg ściekowy, DN100, L=300 cm	sn 1.4301
5	1	Łącznik stal/PE-100/110	żeliwo/PE
4	1	Przełącznik elektromagnetyczny MAGFLO DN80 (czujnik MAG 5100W, przetwornik MAG 5000)	żeliwo szare EN-GJL-250
3	1	Zasuwa nożowa TD0-W, DN100, napęd ręczny	żeliwo szare EN-GJL-250
2	1 kpl	Sitopiaskownik B-COMBI S300/6 z wyposażeniem	sn 1,4301
1	1 kpl	Kontener dł.x szer.x wys=640x340x275/269 cm z wyposażeniem	sn 1,4301
Poz.	Ilość	Nazwa, materiał, wymiary, itp.	Uwagi

Biuro Projektowo-Wykonawcze ekoproMag Magdalena Lewandowska
os. Jana III Sobieskiego 6/20, 60-688 Poznań

Inwestor
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
ul. Wrzesińska 41, 62-306 Kołaczkowo

Zadanie
Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków
w Kołaczkwie

Obiekt
Oczyszczalnia ścieków w Kołaczkwie
gm. Kołaczkowo, działka nr 131
(obręb Kołaczkowo 0109)

Tytuł rysunku
Stanowisko mechanicznego podczyszczania
ścieków z kanalizacji sanitarnej

Imię i nazwisko		Nr upr.	Podpis
Projektował	mgr inż. Andrzej Słodwiński	103/PW/94	
Opracował	mgr inż. Tomasz Słodwiński		
Sprawdził	mgr inż. Magdalena Lewandowska	WKP/0145/PWOS/04	
Stadium	Projekt budowlany	Data opracowania	Nr rys.
Branża	Technologiczna	10.2016 r.	3