



Wykaz urządzeń i armatury

Ozn.	Nazwa/Typ	Parametry	Ilość	Dostawca
OVS1	Osadnik wstępny-1	D=2500 mm Hcz=2750 mm	2szt.	EKOL-UNIKON
OVS2	Osadnik wstępny-2	D=1500 mm Hcz=2670 mm	2szt.	EKOL-UNIKON
BR	Bioreaktor	D=3000 mm Hcz=2670 mm	2szt.	EKOL-UNIKON
OWT	Osadnik wtórny	D=1500 mm Hcz=2650 mm	2szt.	EKOL-UNIKON
1	Rurociąg tłoczny	ø110 PE PN10	1szt.	Wavin
2	Redukcja	ø160/110 PE PN10	1szt.	Wavin
6	Zasuwa klinowa kołnierzowa	ØN150 - żeliwo ø	2szt.	Wavin

Zakład Ochrony Środowiska "EKO CONSULT"
66-415 Kłodawa; Chwałęcice; ul. Piaskowa 3

Stadium:		Projekt budowlany		
Temat:		Rozwiązanie gospodarki ściekowej w miejscowości Stara Dziedzina i Dziedzice - budowa rurociągu grawitacyjnego kanalizacji sanitarnej i przepompowni i rurociągu tłoczego kanalizacji sanitarnej Stara Dziedzina-Dziedzice oraz oczyszczalni ścieków z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu i kanalizacji sanitarnej odprowadzającej ścieki oczyszczone do rowu melioracyjnego w Dziedzicach		
Adres:		Stara Dziedzina i Dziedzice, gm. Barlinek, pow. myśliborski, woj. zachodniopomorskie działki nr: 332/15, 341/4, 341/5, 340, 106/1, 5/2, 289, 258 obręb 3-Dziedzice		
Obiekt:		Oczyszczalnia ścieków w Dziedzicach	Skala:	Nr rys.
Tytuł rys.		Oczyszczalnia - Rzut i przekrój A-A		
Autorzy projektu:		Specjalność	Nr upr. bud.	Data:
Projektant:	mgr inż. J. Mańdzij	sanitarna w zakresie pełnym	LBS/0010/PWOS/07	09.08.2013
Opracowujący:	mgr inż. P. Sobczyński			09.08.2013
Opracowujący:	mgr inż. M.Nowak			09.08.2013
Opracowujący:	mgr inż.T. Milczenko			09.08.2013
Sprawdzający:	mgr inż. M.Kucharski	sanitarna w zakresie pełnym	DOŚ/IS/4884/01	09.08.2013