

Projekt oczyszczalni ścieków dla budynku nr 40A w miejscowości Miławczyce gm. Czarnocin

liczba mieszkańców: 6
sekcja: 163.221.114, 163.221.162.
działka nr 203

LEGENDA:

Oznaczenie	Opis	Ilość
1	budynek mieszkalny	
2	rura pełna PVC Dn160	7,0 mb
3	osadnik biologiczny Delfin PRO - 6 zrzut ścieków do 0,9m /d	1 kpl
4	studzienka rozprężna S ϕ 70 z pokrywą polietyl. i deflektorem	1 kpl
5	drenaż rozsączający rura perforowana PVC Dn 110	12 mb
6	wywiewka kanalizacyjna Dn 110	1 szt
7	pakiet drenażowy SD	9 kpl
8	rura pełna PE Dn 50	10,7 mb
9	kabel elektryczny do pompowni YDY 3x 2,5 mm2	7,5 mb
10	skrzynka sterownicza: - dmuchawa HP 50- P=52W - 1szt - elektrozawór SC E210C094 P= 10.5W- 1szt	1 kpl
11	kabel elektryczny do skrzynki sterowniczey YDY 3x 2,5 mm2	5,5 mb
P	przepompownia DELFIN typu SP 100P pompa prod. OMNIGENA typu WQ 15-7-1,1 z rozdrabniaczem	1 kpl

Nazwa rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU DLA DZIAŁKI nr 203					Nr rysunku: 3
Obiekt: PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE DZIAŁKI nr 203 W MIEJSCOWOŚCI MIŁAWCZYCE, GM. CZARNOCIN					Skala: 1:500
Projektował:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	Stadium: PB/PW
mgr inż. D. ŚLIZ	INSTAL.-INŻ.	KL - 178/90		07.2010	Firma: PROENCO ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce
mgr inż. M. BOŻEJKO				07.2010	
mgr inż. T. CZUPRYNA				07.2010	