

Projekt oczyszczalni ścieków dla budynku nr 32 w miejscowości  
Mękarzowice gm. Czarnocin

liczba mieszkańców: 6  
sekcja: 7.132.16.24.1  
działka nr 128/1, 130/3

LEGENDA:

Oznaczenie	Opis	Ilość
1	włączenie do istniejącego przykanalika, studnia SP 70	1 kpl
2	rura pełna PVC Dn160	49,6 mb
3	osadnik biologiczny Delfin PRO - 6 zrzut ścieków do 0,9m /d	1 kpl
4	studnia SR 70 z pokrywą polietyl.	2 kpl.
5	studnia SR 70 z pokrywą polietyl.+ nadstwaka Ns 110P	1 kpl.
6	drenaż rozsączający rura perforowana PVC Dn 110	12 mb
7	wywiewka kanalizacyjna Dn 110	2 szt
8	pakiet drenażowy SD	8 kpl
9	skrzynka sterownicza: - dmuchawa HP 50 P=52W - 1szt - elektrozawór SC E210C094 P= 10.5W- 1szt	1 kpl
10	kabel elektryczny do skrzynki sterowniczej YDY 3x 2,5 mm2	49,60 mb

Nazwa rysunku:			Nr rysunku:		
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU DLA DZIAŁKI nr 128/1, 130/3			3		
Opis: PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE DZIAŁKI nr 128/1,130/3 W MIEJSCOWOŚCI Mękarzowice, GM. CZARNOCIN			Skala: 1:500		
Projektował:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	Stadium:
mgr inż. D. SŁIZ	INSTAL.-INŻ.	KL - 178/90		07.2010	PB/PW
mgr inż. M. BOŻEJKO				07.2010	Firma: PROENCO
mgr inż. T. CZUPRYNA				07.2010	ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce