

Projekt oczyszczalni ścieków dla budynku nr 17 w miejscowości Ciuślice gm. Czarnocin

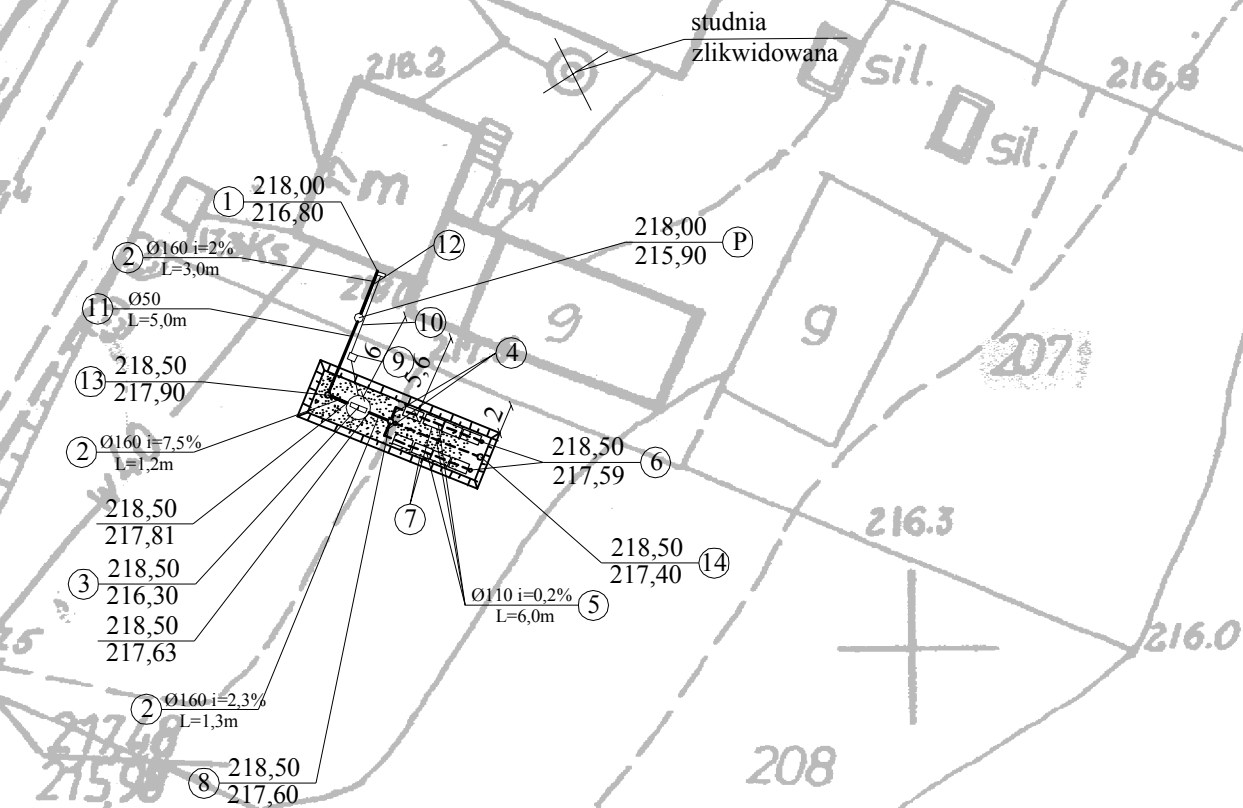
liczba mieszkańców: 5

sekcja: 7.131.16.02.4

działka nr 207

LEGENDA:

Oznaczenie	Opis	Ilość
1	budynek mieszkalny	
2	rura pełna PVC Dn160	5,5 mb
3	osadnik biologiczny Delfin PRO - 6 zrzut ścieków do 0,9m /d	1 kpl
4	rura pełna PVC Dn110	2,0 mb
5	drenaż rozsączający rura perforowana PVC Dn 110	18 mb
6	wywiewka kanalizacyjna Dn 110	3 szt
7	pakiet drenażowy SD	8 kpl
8	studzienka rozdzielcza Sr 70 z pokrywą polietyl.	1 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	8,0 mb
11	rura pełna PE Dn 50	5,0 mb
12	kabel elektryczny do pompowni YDY 3x 2,5 mm2	2,8 mb
13	studzienka rozdzielcza (rozprężna) Sr 70 z pokrywą polietyl. i deflektorem	1 kpl
14	studzienka zbiorcza Sz110 z pokrywą polietylen. z pompą do awaryjnego rozdeszczenia, pompa typu WQ 10-10-0,55 z wiernikiem ze stali nierdzewnej	1 kpl
P	przepompownia DELFIN typu SP 100P pompa prod. OMNIGENA typu WQ 15-7-1,1 z rozdrabniaczem i nadstawką Ns 100 P	1 kpl



Starosta Powiatu
Kazimierskiego
P.O.D.G. i K.
w Kazimierzy Wielkiej
Nr 1969/2p10

Nazwa rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU DLA DZIAŁKI nr 207					Nr rysunku: 3
Opis: PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE DZIAŁKI nr 207 W MIEJSCOWOŚCI CIUŚLICE 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: PRONCO ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce
mgr inż. M. BOŻEJKO				07.2010	
mgr inż. T. CZUPRYNA				07.2010	