

ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
W MIEJSCOWOŚCI BIELSK DUŻY
Qsrd = 800 m³/d
SKALA 1:250

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PŁANSZA ZBIORCZA SIECI

LEGENDA:

- 1. PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW I^o
- 1.1 KOMORA ZASUW
- 2. BUDYNEK TECHNICZNY "A"
- 3. REAKTOR BIOLOGICZNO - CHEMICZNY
- 3.1 KOMORA WYLOTOWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
- 4.1 KOMORA WYLOTOWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH DO RZĘKI
- 5. WYLOT ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH DO RZĘKI
- 6. STACJA DMUCHAW + STACJA PIK-U
- 7. ZBIORNIK RETENCYJNY ŚCIEKÓW - PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW I^o
- 7.1 PUNKT ZLEWNY - STACJA ZLEWCZA
- 7.2 PUNKT ZLEWNY - PŁYTA NAJAZDOWA
- 8. STACJA DMUCHAW
- 9. BUDYNEK TECHNICZNY "B"
- 10. PLAC SKŁADOWY OSADU
- 11. BUDYNEK SOCJALNY
- 2.1 WIATA NA OSAD ODWODNIONY

OZNACZENIA:

- OBIEKTY ISTNIEJĄCE
- OBIEKTY PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI
- OBIEKTY PRZEBUDOWYWANE
- OBIEKTY PROJEKTOWANE
- TRAWNIKI I SKARPY
- ISTNIEJĄCE CHODNIKI I DROGI
- PROJEKTOWANY CHODNIK
- PROJEKTOWANE DROGI
- PROJEKTOWANE MIEJSCE PARKINGOWE
- DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- NIEPRZEKACZALNA LINIA ZABUDOWY
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE TERENU OCZYSZCZALNI
- ISTNIEJĄCE OGRODZENIE TERENU OCZYSZCZALNI
- PROJEKTOWANE RUROCIĄGI GRAWITACYJNE ŚCIEKÓW
- PROJEKTOWANE RUROCIĄGI TŁOCZNE ŚCIEKÓW
- PROJEKTOWANE RUROCIĄGI TŁOCZNE OSADU
- PROJEKTOWANE PRZEWODY TŁOCZNE PIK-U
- PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
- PROJEKTOWANY RUROCIĄG SPRĘŻONEGO POWIETRZA
- ODCINEK WYKONANY METODĄ BEZROZKOPOWA
- PROJEKTOWANE LINIE KABLOWE ZASILAJĄCO-STEROWNICZE I POMIAROWE

STAROSTWO POWIATOWE
W GŁOJCIE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I KARTOGRAFII
05-600 Grojec, ul. Józefa Piłsudskiego 39

ZAŁOŻENIE
GEODETA UPRAWNIENY
05-600 Grojec, ul. Piłsudskiego 39
tel. (48) 684 17 17, 0503 068 417

Jeżeli obiekt budowlany podlega
zgodnie z przepisami wykonawstwu ge-
odezyjnemu lub geodezyjnemu.

Właściciel obiektu w terenie również
i podziemnych, dla których brak było
i branżowych i nie zostały odnalezione
w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.
mapy jest zgodna z mapą 1:250

W200

STAROSTWO POWIATOWE W GŁOJCIE
Wydział Budownictwa, Kartografii i Inżynierii
Opracował: Dokumentację Geodezyjną i Kartograficzną
w Grojcu, ul. Piłsudskiego 39
W obszarze oznaczonym linią
podkreśloną w planie sytuacyjnym
Dokumentacja geodezyjna i kartograficzna
zgodna z mapą 1:250

Zamawiający: Ferro Polska Sp. z o.o.	Inwestor: Gmina Belsk Duży	Projektant: Pracownia Inżynierska Ochrony Środowiska
Załącznik: Załącznik nr 1	ul. Kosciuszki 4a 05-622 Belsk Duży	ul. Białkowa 33, 85-381 Bydgoszcz
Strona: 1	PROJEKT BUDOWLANI	PROJ. ZAG. TERENU

Projektant: Pracownia Inżynierska Ochrony Środowiska	Projektant: Pracownia Inżynierska Ochrony Środowiska	Projektant: Pracownia Inżynierska Ochrony Środowiska
mgr inż. Marek Kuczyński	mgr inż. Marek Kuczyński	mgr inż. Marek Kuczyński
1:250	1:250	1:250