

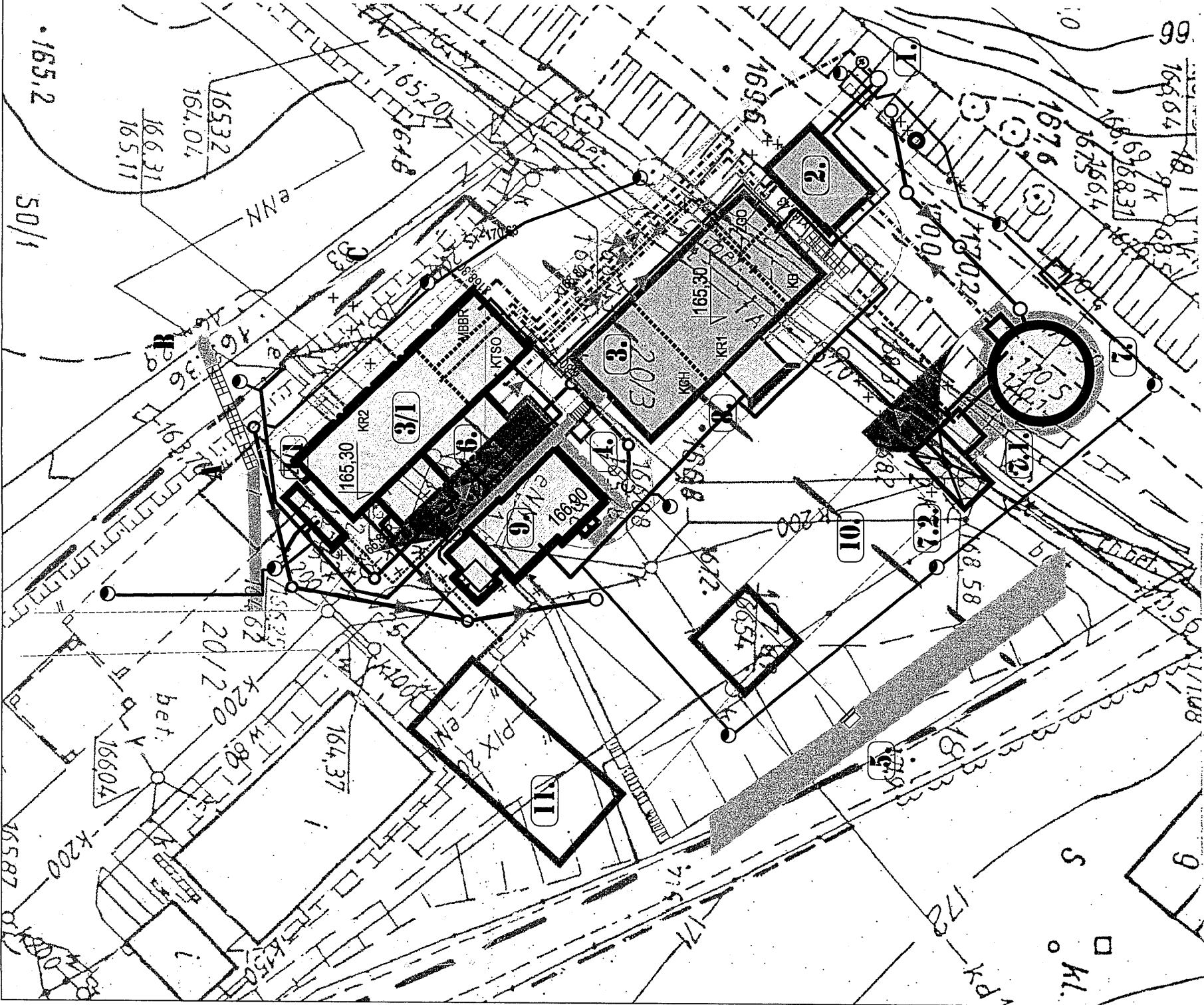
ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI BEŁSK DUŻY

Qśrd = 800 m³/d
•SKALA 1:500•

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - PLAN SZA SIECI

- LEGENDA:
1. PROJEKTOWANA PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW II STOPNIA
 2. BUDYNEK TECHNICZNY "A"
 3. ISTNIEJĄCY REAKTOR BIOLOGICZNO - CHEMICZNY
 - 3/1. PROJEKTOWANY REAKTOR BIOLOGICZNO - CHEMICZNY OMNIFLO®
 4. ISTNIEJĄCA KOMORA WYLOTOWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
 - 4/1. PROJEKTOWANA KOMORA WYLOTOWA I POMIAROWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
 5. WYLOT ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH DO RZĘKI
 6. PROJEKTOWANA STACJA DMUCHAW + STACJA PIK-u
 7. PROJEKTOWANY ZBIORNIK RETENCYJNY ŚCIEKÓW
 - 7/1. PROJEKTOWANY PUNKT ZLEWNY - STACJA ZLEWCZA
 - 7/2. PROJEKTOWANY PUNKT ZLEWNY - PŁYTA NAJAZDOWA
 8. PROJEKTOWANA STACJA DMUCHAW DLA ISTN. REAKTORA
 9. PLAC STACJONOWY OSADU
 10. BUDYNEK SOCJALNY
 11. BUDYNEK SOCJALNY

- OZNACZENIA:
- OBIEKTY PROJEKTOWANE
 - OBIEKTY PRZEBUDOWYWANE
 - OBIEKTY ISTNIEJĄCE
 - OBIEKTY ISTNIEJĄCE PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI
 - TRAWNIKI I SKARPY
 - ISTNIEJĄCE CHODNIKI I DROGI
 - PROJEKTOWANY CHODNIK
 - PROJEKTOWANE DROGI
 - PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE TERENU OCZYSZCZALNI
 - ISTNIEJĄCE OGRÓDZENIE TERENU OCZYSZCZALNI
 - PROJEKTOWANE RUROCIĄGI GRANTYCYJNE ŚCIEKÓW
 - PROJEKTOWANE RUROCIĄGI TŁOCZNE ŚCIEKÓW
 - PROJEKTOWANE PRZEWODY TŁOCZNE OSADU
 - PROJEKTOWANE PRZEWODY TŁOCZNE PIK-u
 - PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
 - PROJEKTOWANY RUROCIĄG SPRĘŻONEGO POWIETRZA
 - PROJEKTOWANE TRASY LINII KABLOWYCH
 - PROJEKTOWANE LAMPY OŚWIETLENIA TERENU



Wykonawca: Fero Polska Sp. z o.o. Zakład Projektowy ul. Wolności 4 05-600 Grójec	Projektant: Gmina Bełsk Duży ul. Wolności 4 05-600 Grójec	Skala: 1:500
Nazwa: BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW DLA GMINY BEŁSK DUŻY		
Rodzaj: PROJEKT BUDOWLANY		
Temat: TRASY LINII KABLOWYCH NA TERENIE OCZYSZCZALNI		
Autor: Inż. Andrzej Białas		
Data: 2008		
Lp. 1		