

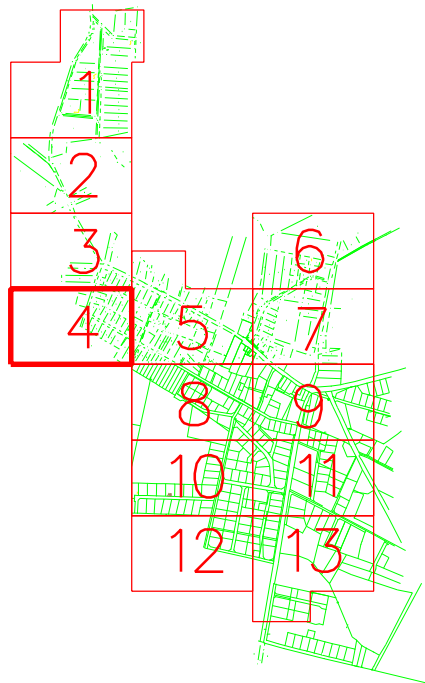
OZNACZENIA

- Zagospodarowanie terenu
- Krawężnik projektowanej jezdni
- Projektowany zjazd
- Krawędź chodnika
- Projektowany nasyp/skarpa
- Projektowana kratka deszczowa
- Projektowana kanalizacja deszczowa wraz ze studniami
- Likwidowana kanalizacja deszczowa
- Projektowana kanalizacja sanitarna wraz ze studniami
- Projektowana kanalizacja sanitarna tłoczna
- studzienki inspekcyjne
- śr. 315 i 600 z tworzyw sztucznych
- Likwidowane przewody wodociągowe
- Projektowane przewody wodociągowe
- Projektowana przebudowa kabla eNN w rurze ochronnej
- Projektowana przebudowa kabla eNN
- Istniejące kable do przełożenia
- Projektowana przebudowa kabla telefonicznego
- Strefa ochronna kabla telefonicznego
- Otworki gruntoznawcze

ELEKTROENERGETYKA

- Projektowane słupy oświetleniowe
- Projektowany kabel NN
- Projektowane złącze kablowe, skrzynka sterownicza

UKŁAD ARKUSZY



Ark.4

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tramwajowa 12		
Inwestor: Gmina Dąbrowa Chełmińska ul. Bydgoska 21 86-070 Dąbrowa Chełm.		
Obiekt: Budowa kanalizacji sanitarnej odprowadzającej ścieki z Dąbrowy Chełmińskiej do Nowego Dworu – ZADANIE II		
Adres: Gmina Dąbrowa Chełmińska		
Treść rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		
Projektant: mgr inż. Marcin Grzelczyk	Specjalność: instalacyjna upr. nr KUP/0047/POOS/05	Grzelczyk
Projektant: inż. Piotr Szeffler	Specjalność: instalacyjna upr. nr KUP/0158/ZOOS/06	
Sprawdzający: mgr inż. Hanna Lewandowska	Specjalność: instalacyjna upr. nr KUP/0137/POOS/06	Lewandowska
data oprac. 10. 2009 r.	skala: 1:500	
branża: sanitarna		nr rysunku 2