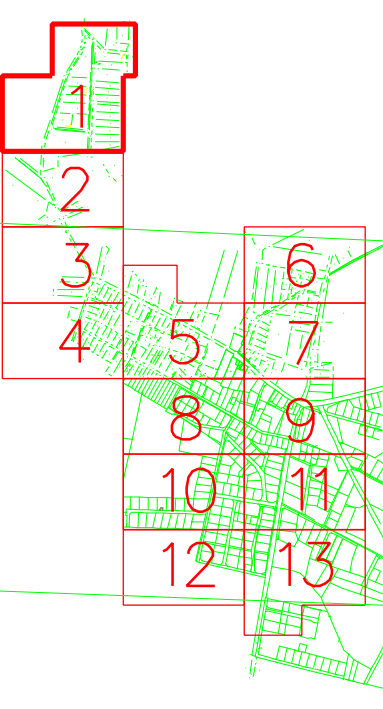


OZNACZENIA

- Zagospodarowanie terenu
 - Krawężnik projektowanej jezdni
 - Projektowany zjazd
 - Krawężnik 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
 - sr. 315 i 600 z tworzyw sztucznych
 - Likwidowane przewody wodociągowe
 - Projektowane przewody wodociągowe
 - Projektowana przebudowa kabla eN w rurze ochronnej
 - Projektowana przebudowa kabla eN
 - Istniejące kable do przetozemia
 - Projektowana przebudowa kabla telefonicznego
 - Strefa ochronna kabla telefonicznego
 - Otwory grzewcze
- ELEKTROENERGETYKA
- Projektowane słupy oświetleniowe
 - Projektowany kabel NN
 - Projektowane złącze kablowe, skrzynka sterownicza

UKŁAD ARKUSZY



Ark.1

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tramwajowa 12		
Inwestor: Gmina Dąbrowa Chełmińska ul. Bydgoska 21 86-070 Dąbrowa Chełm.		
Objekt: 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	
Projektant: inż. Piotr Szeller	Specjalność: instalacyjna upr. nr KUP/0158/ZOOS/06	
Sprawdzający: mgr inż. Hanna Lewandowska	Specjalność: instalacyjna upr. nr KUP/0137/POOS/06	
data oprac.: 10. 2009 r.	skala: 1:500	
branża: sanitarna		nr rysunku 2