



OZNACZENIA

- granice działek
- proj.przełącza kanalizacji deszczowej
- proj. przykanaliki kanalizacji deszczowej
- proj.studzienki ściekowe
- ist.kanalizacja deszczowa

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH Z ORYGINAŁEM

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN. 6640.332.2016
Nazwa miejscowości	Wydaty
Jednostka ewidencyjna	302205_5
Identyfikator	Rawicz - obszar wiejski
Identyfikator	0017
Obiekt ewidencyjny	Wydaty
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	2000/18
Nazwa układu płaskich	Krconrad 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniem służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.
Data opracowania mapy	25.02.2016r.

mgr inż. HENRYK DOLNY
GEODETA PRACOWNIK
63-900 Rawicz, ul. Akcyjowa 6
tel. 602 517 335, Uprzew. 10272

GEODETA I KARTOGRAFIA
HENRYK DOLNY
63-900 Rawicz, ul. Akcyjowa 6
NIP 699-100-56-50, Kregon 411548599

Siecja Mapy:
6:168.11.053.2
6:168.11.053.4

P. 2022.2016. 304
10.03.2016
i up. STRACIŁY
Pomysłowość i wytrzymałość
Kierownik
Geodezyjny i Kartograficzny

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA RAWICKI

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA, KIEROWANIA I WYKONAWSTWA ROBÓT "PROJEKT"				
mgr inż. Wojciech Okonek				
Nazwa zadania	Przebudowa drogi powiatowej nr 5486 Miejska Góra - Wydaty w zakresie odwodnienia w miejscowości Wydaty			
Adres	Wydaty, dz. ewid. nr 230			
Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg w Rawiczu, ul. Podmiejska 10, 63-900 Rawicz			
Przedmiot projektu	PLAN ZAGOSPODAROWANIA			
Data: 06.2015r.	Imię i nazwisko	Nr. upr.	Specjalność	Podpis
Projektant:	mgr inż. Wojciech Okonek	1420/90/Lo	1078/88/Lo	1:100/500
Projektant:	mgr inż. Andrzej Grzesiak	1078/88/Lo		Nr rys. 1.1