

A D M A R

U S T U P I
G E O D E Z Y J N I

mgr inż. Adam Pogorzelski
ul. Zdziarska 10, 05-800 Pruszków
Tel: 530-470-444, 795-930-155
e-mail: admar.geo@gmail.com
NIP:5342213256 REGON: 142664537

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH


| | |
|--|------------------|
| Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej | 042-238/2013 |
| Miejscowość | Nowa Wieś |
| Ulica | Wandy |
| Nr działki ewidencyjnej | 910 |
| Jednostka ewidencyjna | 142104.2 |
| Obwód ewidencyjny | 142104.2.0007 |
| Mapa | Nowa Wieś |
| Nazwa układu współrzędnych | W-wa 75 |
| Skala | 1:500 |
| Nazwa układu prostokątnych płaskich wysokości | Kronstadt „1960” |
| Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji | Brak |
| Oznaczenie i symbol kontury użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków | Brak |

Mapa na obszarze oznaczonym kolorem zielonym została zaktualizowana pomiarem sytuacyjno-wysokościowym i inwentaryzacją urządzeń podziemnych w miesiącu maju 2013r.
Na terenie przedstawionym na niniejszej mapie może występować dodatkowe uzbrojenie podziemne nie posiadające dokumentacji w instytucjach branżowych i nie dające się wykryć aparaturą. Niniejsza mapa może służyć do sporządzenia projektu technicznego i uzgodnienia w ZUD

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Paweł Zalewski
upr. nr 20433
Pruszków dn. 28.06.2013

Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę

OZNACZENIA




- proj. nawierzchnia ul. Wandy i ul. Heleny z betonowej kostki brukowej h=8cm



- proj. nawierzchnia zjazdów i chodników z betonowej kostki brukowej h=8cm



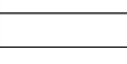
- proj. ściek przykrawężnikowy z betonowej kostki brukowej



- projektowany krawężnik 15x30 stojący h=12 cm




- projektowany krawężnik 15x30 obniżony na zjazdach h=2cm



- projektowany opornik betonowy 12x25




- ist. granica pasa drogowego




- projektowane pobocze gruntowe




- obrzeże betonowe 8x20cm



- zakres opracowania geodezyjnego



- obrzeże betonowe 6x20cm



- projektowane pobocze chłonne z tłucznia

UWAGA:
Z racji istniejących warunków terenu i skrzyżowań, drogę zaprojektowano jako dwa odcinki:
I. Pierwszy odcinek rozpoczynający się od skrzyżowania z ul. Spacerową od km 0+000,00 do km 0+295,72 , łączący dwie ulice ze sobą - ul. Heleny i ul. Wandy.
II. Drugi odcinek rozpoczynający się w km 0+077,40 odcinka I, mający długość od km 0+000,00 do km 0+029,87, stanowiący dalszą część ul. Heleny.

Starostwo Powiatowe w Pruszkowie, Wydział Geodezji i Katastru
woj. mazowieckie; powiat pruszkowski
Michałowice; Nr Obręb: 7
Działki: 910
Położenie: Nowa Wieś, ul. Wandy
042-238/2013
Skala 1 : 500
Opracowano systemem GEO-MAP. Wydrukował(a) : Dorota Gajewska 2013.06.27 14:31:27

STAROSTWO POWIATOWE W PRUSZKOWIE
Wydział Geodezji i Katastru (2)
W obszarze niniejszego dokumentu
dokumenty z pomiarów geodezyjnych
zawisły powiatowy
i zawniesione
Niniejsza mapa może służyć do sporządzenia projektu technicznego i uzgodnienia w ZUD
Projektowane obiekty budowlane wymagające
i inwentaryzacji powykonawczej
01-07-2013
mgr inż. Marek Skrok
inspektor ds. kontroli geodezyjnej

| | | |
|---|--|--|
| JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA: | manevo | MANEVO Marek Lukowski 21-077 Spiczyn, Ziółków 88 |
| INWESTOR: | Gmina Michałowice Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1 05-816 Michałowice | |
| ZADANIE INWESTYCYJNE: | Przebudowa nawierzchni drogi ul. Wandy i ul. Heleny | |
| STADIUM: | PROJEKT BUDOWLANY | |
| ADRES INWESTYCJI: | m. Nowa Wieś, gm. Michałowice, powiat pruszkowski, woj. mazowieckie | Data: X.2013 |
| NAZWA RYSUNKU: | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | Skala: 1:500 |
| Projektował: mgr inż. Paweł Giezek upr. bud. nr LUB/0071/PWOK/05 | | Nr rysunku: 2.1 |
| Asystent proj.: inż. Sylwester Skiba | | |