



MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Powiat: nowotarski
Jednostka ewid. Czarny Dunajec
Obręb: Czarny Dunajec 0003
Szkala podstawowa i gminna
KERG 4377/12/2012

SEKCJA: 183.311.1833
183.311.1834
183.311.2311
183.311.2312

PROJEKT UPRZYSTOSNIENIA
mgr inż. Robert Duda
34-471 Łudźmierza
tel. kom. 0-501 753 035
zlec. nr 3/2012, data 02.03.2012 r.

USLUGI GEODEZYJNE I PROJEKTOWE
mgr inż. Tadeusz Urban
ul. Krótka 6, 34-471 Łudźmierza

UKŁAD ODWIESZENIA WYSOKOŚCI KROKOSZYT ADT
UKŁAD WSP. POZIOMYCH "16"
Granice ewidencyjne wyznaczone z cyframi
mapy ewidencyjnej gruntów
Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych

linia rozgraniczenia wg wp. MPZP
zakres opracowania KERG 4377/14/2011
uzupełnienie projektu zgodnie z nr 3/2012, 3/25/09
składowości gruntowa - nie ustalona

STAROSTWO POWIATOWE W NOWYM TARGU
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej
34-400 Nowy Targ, ul. Halcarska 1
W obszarze oznaczonym linią czerwoną dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z ponownym uzupełnieniem przesyłane do zasobu powiatowego. W tym celu niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powłokowej przez jednostki upoważnione do wykonywania prac geodezyjnych.
9 MAR 2012
Nowy Targ, data

Zup. STAKKOSTY
mgr inż. Robert Duda
34-471 Łudźmierza
tel. kom. 0-501 753 035
zlec. nr 3/2012, data 02.03.2012 r.

STAROSTWO POWIATOWE W NOWYM TARGU
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej
34-400 Nowy Targ, ul. Halcarska 1
W obszarze oznaczonym linią czerwoną dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z ponownym uzupełnieniem przesyłane do zasobu powiatowego. W tym celu niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powłokowej przez jednostki upoważnione do wykonywania prac geodezyjnych.
9 MAR 2012
Nowy Targ, data

Zup. STAKKOSTY
mgr inż. Robert Duda
34-471 Łudźmierza
tel. kom. 0-501 753 035
zlec. nr 3/2012, data 02.03.2012 r.

- LEGENDA:**
- PROJEKTOWANE ELEMENTY DROGI**
- oś drogi z kilometrażem
 - krawężnik
 - krawężnik pobocza
 - obrzeże chodnikowe
 - opaska za obrzeżem chodnikowym
- PROJEKTOWANE ELEMENTY ODWODNIENIA DROGI - KAN. DESZCZOW.**
- wpust uliczny na studzienice bet. ø500 wraz z przykanalikiem Ø200
 - kanal rurowy kanalizacji deszczowej z opłsem: średniy i spadku
 - kanal rurowy kanalizacji deszczowej z opłsem: średniy i spadku
 - prefabrykowana bet. studnia rewizyjna / Inspektor jna kanalizacji deszczowej
- OPIS ELEMENTÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ:**
- opis studni Inspektor jnych/rewizyjnych:
- SD 01 - nr studni
 - Ø200 - średnica wew. (mm)
 - 567.34 - rzędna wierzchu studni (włazu)
 - 565.54 - rzędna włączenia kanału (dla studni kaskadowych)
 - 565.00 - rzędna dna studni
- opis studzienek ściekowych ø500:
- WP 100 - nr studzienki ściekowej
 - 565.51 - rzędna wierzchu studzienki (wpustu ulicznego)
 - 562.01 - rzędna włączenia przykanalika (min. ø200)
 - 561.51 - rzędna dna studzienki
- PROJEKTOWANE ELEMENTY OŚWIETLANIA DROGI**
- złoty kabel sieci oświetlenia ulicznego
 - maszty oświetleniowe wraz z numerem porządkowym
 - rura osłona sieci energetycznej
 - rozbiórka istniejących elementów sieci oświetlenia
 - elementy uzbrojenia terenu uzgodnione przez PZUP
 - plsem znak:
 - HP0806
 - elementy uzbrojenia terenu uzgodnione przez PZUP
 - plsem znak:

Wszystkie prawa zastrzeżone. Niniejszym kopowaniem, udostępnianiem osobom trzecim całości lub części opracowania zabraniam.			
Projekt projektanta	PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO - BUDOWLANY		Data: 05.2012
Branda: DROGOWA	Temat projektu: Zespół Szkół w Czarnym Dunajcu - Przebudowa drogi wewnętrznej i parkingów wraz z siecią oświetlenia i kanalizacją deszczową przy ul. Jana Pawła II		
Tytuł rysunku: Zbiórka planów uzbrojenia terenu	Nr rys.: 3	Skala: 1:500	
Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność: konstrukcyjno-budowlana	Nr uprawnień: 13/2001	Podpis:
Projektant: mgr inż. Robert Duda			
Asystent projektu: Łub. Przemysław Pyzowski			