

KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIKT: obr. 19 wg zakresu
miasto :Koszalin
powiat : koszaliński
województwo zachodniopomorskie

nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego
"GEOSYSTEM" spółka jawna
Jerzy Cieszek, Jerzy Martyniuk
ul. Koszalińska 89
78-400 SZCZECINEK
tel. (94) 37-405-73, fax (94) 37-231-43
NIP 673-000-53-61 REGON 330055190
e-mail geosystem@ko.onet.pl

SKALA:1:500
Układ współrzędnych lokalny
Poziom odniesienia wysokość:Krańszta 86

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej :
KERG nr: 011- 1053/2012

Kierownik: **mgr inż. Jerzy Martyniuk**
Nr uprawnień: 2393
(imię, nazwisko, nr i zakres upr.zaw.)

W zakresie opracowania znajdują się punkty
osnowy geodezyjnej nr: nie dotyczy
- pozioma -
- pionowa -

Mapę do celów planów projektowych sporządzono
przy wykorzystaniu :
1.mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje:
05-08(06-b-3), (06-c-2), (06-d-1)

podlegające ochronie na podstawie art.15.art.48 ust.1 pkt 3
ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

2.danych branżowych części uzbrojenia podziemnego
3.pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru
innych obiektów wskazanych przez projektanta
4.opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania
przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)
5.mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalania
obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnianymi w księgach
wieczystych

Identyfikator :
3261 2 09 110.09.2012...4

Metoda sporządzenia mapy :
- mapa cyfrowa i wydruk

Granice i nr działek ewidencyjnych
według danych MODGIG w Koszalinie
z dnia: 28.08.2012 r

Na mapie do celów planowania przestrzennego wykazano
następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci
uzbrojenia terenu: nie dotyczy

Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi:

1. Typ nośnika: CD,DVD, inny :....

Nazwa pliku	Wielkość	Data tworzenia
011-1053-2012 -1.dxf	269 KB	28.09.2012

Informacje dodatkowe:
1.Zakres pomiaru
2.Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną k-1
(1981)/K(Podstawowa Mapa Kraju z 1998r)
3.Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru
4.Stapien kartometryczności mapy do celów projektowych jest
zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1
(1981)/K(Podstawowa Mapa Kraju z 1998r)
5.Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu
przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego..
6.Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia , o
którym brak było informacji branżowych i nie zostało
odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Rejestracja :

Uzbrojenie opracowano na podstawie :
1. Danych branżowych - z literą B
2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatury
elektromagnetycznej - z literą A
3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez
literę

W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się
kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie
może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień :
10.09.2012

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego
mgr inż. Jerzy Martyniuk
Nr uprawnień: 2393

GEODETA

