

KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARKUSZ 1 (1)

OBIEKT: Podgórze  
 MIASTO KOSZALIN, obr. 126101\_1.0020

SKALA: 1 : 500  
 Układ współrzędnych: 2000  
 Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt '86

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu 1 mapy zasadniczej w skali 1 : 500, 2 wyników pomiarów obiektów nieobjętych bazami danych, wskazanych przez projektanta lub inwestora, 3 opracowań planistycznych oraz projektów budowlanych i innych dokumentów objętych pozwoleniem na budowę, przechowywanych przez organy administracji architektoniczno-budowlanej, dotyczących terenu projektowanej inwestycji lub terenów sąsiednich. Uchwała Nr XXIV/410-2009 RM w Koszalinie z dnia 28.05.2009, Uchwała Nr XXXVIII/430-2009 RM w Koszalinie z dnia 25.06.2009.

Informacje dotyczące typu nosnika oraz zawartości nosnika z danymi cyfrowymi:

| Typ nosnika: | Nazwa pliku: | Wielkość: | Data utworzenia: |
|--------------|--------------|-----------|------------------|
| OD           | mapa.dwg     | 978 KB    | 01.12.2017r.     |

Informacje dodatkowe:  
 1. Zakres pomiaru:  
 2. Rodzaj znaków zgodna z rozp. Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 2 listopada 2015 r.  
 3. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia docelowej służebności gruntowej ujemnej w księgach wieczystych.  
 4. Wszystkie trwałe obiekty podlegają wyliczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.  
 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.  
 6. Linie z planu przeniesiono graficznie na podstawie zamieszczonego na stronie <http://bip.koszalin.rp.gov.pl> rysunku w skali 1:2000.  
 W związku z tym nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia linii na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.



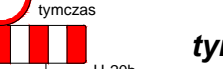
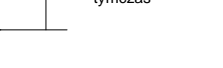
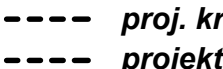
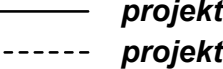

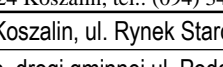
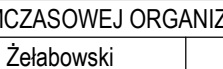
Identyfikator: P.3261.2017.

Rejestracja:  
 Pisma/załączniki, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opraty techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych zasobu geodezyjnego i kartograficznego.  
 Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: Prezydent Miasta Koszalin  
 P.3261.2017.  
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 01.12.2017.  
 Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: Jarosław Linkiewicz

Kierownik robót: Geodeta uprawniony nr 13878 Jarosław Linkiewicz  
 zakres uprawnień 1,2  
 data opracowania mapy 01.12.2017r.

**PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU**  
**SKALA 1:500**  
**Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej ulicy Podgórznej i Placu Kiłńskiego wraz z uzbrojeniem.**

**ETPA IV**

- Legenda:**
-  istniejące oznakowanie pionowe
  -  tymczasowe oznakowanie pionowe
  -  tymczasowe zapyory drogowe
  - 
  -  proj. krawężnik kamienny typu ulicznego h=12 cm
  -  proj. krawężnik kamienny typu najazdowego h=2 cm
  -  projektowany opornik kamienny wtopiony
  -  projektowane obrzeże betonowe
  -  projektowane obrzeże betonowe wtopione

Usługi Projektowe Tomasz Oferzynski

ul. Mieszka I-go 5A, 75-124 Koszalin, tel.: (94) 341-14-24, NIP 609-216-58-83 e-mail: drogi@sykoma.com.pl

|             |   |            |               |
|-------------|---|------------|---------------|
| Investor    | Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin                | SKALA      | 1:500         |
| Objekt      | Rozbud. i przeb. drogi gminnej ul. Podgórznej i pl. Kiłńskiego wraz z uzbrojeniem | RYSUNEK NR | 4             |
| Nazwa rys.  | PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU - ETAP IV                                   | DATA       | grudzień 2018 |
| Projektował | mgr inż. Marcin Żelabowski  |            |               |
| Opracowała  | mgr inż. Marcin Żelabowski  |            |               |
| Sprawił     |   |            |               |