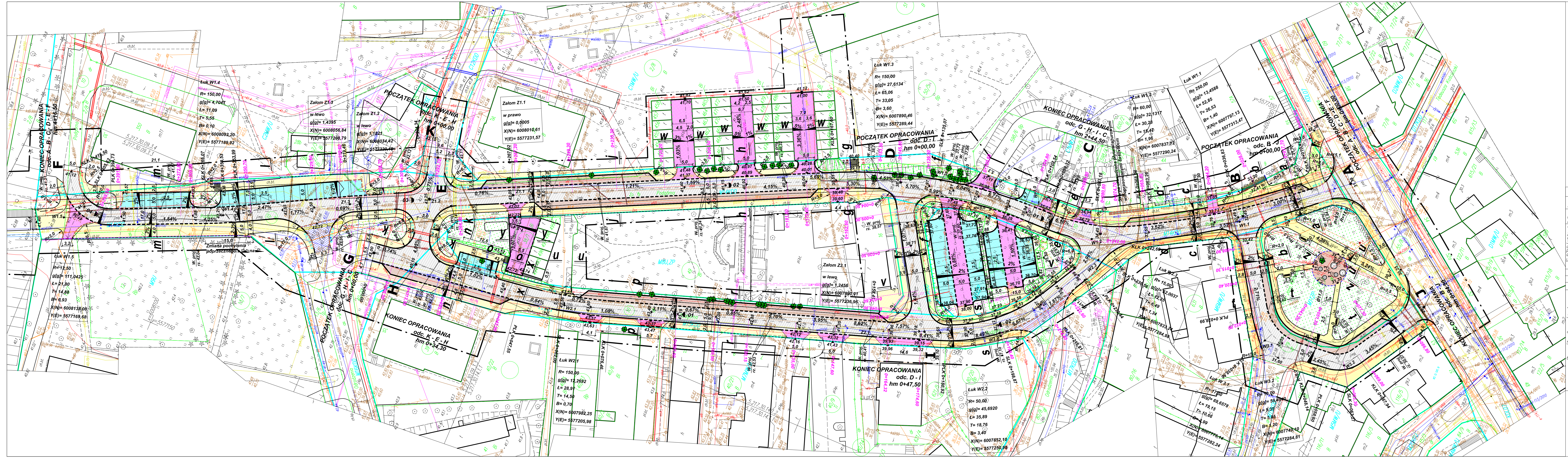


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500

Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej ulicy Podgórnjej i Placu Kilińskiego wraz z uzbrojeniem.



Legenda:

- projektowana oś jezdni
- proj. krawężnik kamienny typu ulicznego h=12 cm
- proj. krawężnik kamienny typu najazdowego h=2 cm
- projektowany opornik kamienny wtopiony
- projektowane obrzeże betonowe
- projektowana palisada betonowa pełniąca funkcję obrzeża
- projektowane obrzeże betonowe wtopione
- zainventaryzowany przebieg ogrodzenia przy SP Nr 4
- drzewa do wycinki
- projektowane elementy z wypukłymi wypustkami
- projektowane wpust deszczowy
- projektowane utwardzenie terenu kruszywem
- projektowane skarpy 1:1,5
- projektowana naw. jezdni z kostki betonowej gr. 8cm z zachowaniem charateru kostki wbudowanej przy ul. Odrodzenia
- projektowana naw. zjazdów i jezdni wew. przy miejscach postojowych i garażach z kostki betonowej gr. 8cm z zachowaniem charateru kostki wbudowanej przy ul. Odrodzenia
- projektowana naw. chodnika z kostki betonowej gr. 8cm z zachowaniem charateru kostki wbudowanej przy ul. Odrodzenia
- projektowane miejsca postojowe wzdłużne z kostki betonowej gr. 8cm
- projektowane miejsca postojowe prostopadłe z kostki betonowej gr. 8cm
- istniejące nawierzchnie do regulacji
- projektowana zielen - trawa
- projektowane lawki i kosze
- projektowane pochYLENIE POPRZECZNE
- projektowane rzędne wysokościowe
- projektowany spadek podłużny
- projektowany przekrój konstrukcyjny

KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTYWYCH ARKUSZ 1 (1)

OBIEKT: Podgórnja
MIASTO KOSZALIN, Obr. 1326101.1.0020

GEO-BUD

Jarosław Linkiewicz
KOSZALIN ul. Zwycięstwa 148 p.5
tel. 0 602 753 237
geobud@onet.pl

Skala 1:500
Liniowa współrzędność: 2000
Pracę nad projektem wykonał: Kroształd '86
Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu:
1. mapy zasadniczej w skali 1:5000
2. wyników pomiarów obiektów naziemnych bazami danych, wskazanych przez projektanta lub inwestora
3. opracowań planistycznych oraz projektów budowlanych i innych dokumentów objętych rozporządzeniem na budowę, przechowywanych przez organy administracji architektoniczno-budowlanej, dotyczących terenu projektowanej inwestycji lub terenów sąsiednich
4. danych z planu przeniesienia granic na podstawie pomiarów terenowych
Data opracowania mapy: 11.10.2018r.

Informacje dotyczące typu nosnika oraz zawartości nosnika z danymi cyfrowymi:			
Typ nosnika:	Nazwa pliku:	Wielkość:	Data utworzenia:
CD	mapa.dwg	789 KB	11.10.2018r.

Informacje dodatkowe:
1. Zakres pomiaru:
2. Redakcja znaków zgodna z rozp. Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 2 listopada 2015 r.
3. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi ujemnymi i księgek wieczystych
4. Wszystkie trwałe obiekty podlegają wycięciu 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 przeniesienia granic na podstawie zamieszczonego na stronie "http://bip.koszalin.pl" rysunku w skali 1:2000
W związku z tym nie gwarantujemy kompletności i dokładności potrzebnych linii na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.
Geodeta uprawniony nr. 13878
Jarosław Linkiewicz
data opracowania mapy 11.10.2018r.

Usługi Projektowe Tomasz Oferzyński			
ul. Mieszka I-go 5A, 75-124 Koszalin, tel.: (094) 341-14-24, NIP 669-216-58-83 e-mail: drogi@sykoma.com.pl		SKALA	
Inwestor	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin	SKALA	1:500
Objekt	Rozbud. i przeb. drogi gminnej ul. Podgórnjej i Pl. Kilińskiego wraz z uzbrojeniem	RYSUNEK NR	
Nazwa rys.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		1
Projektował	mgr inż. Janusz Raczynski	Upr. ZAP/0049/PWOD/05	
Opracowała	inż. Tomasz Oferzyński		DATA
Sprawił			grudzień 2018