

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłosz. pracy geodezyjnej

GGK. 6640.202.2015

Miejscowość, numer działki

Kępno dz. 2912, 2915, 2916 i inne

Jednostka ewidencyjna

identyfikator

300803.4

nazwa

Kępno (M)

Obsz. ewidencyjny

identyfikator

0001

nazwa

Miasto Kępno

Skala mapy

1:500

Nazwa układu współrzędnych

prostokątnych płaskich

układ "2000", południk "18"

wysokości

Kronsztadt '86

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujemiony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

GEOMOS

Maciej Moska

63-600 Kępno, ul. Estkowskiego 9

kom. 668-057-057

Regon 300339373

NIP 619-186-87-57

GEODETA UPRAWNIONY

Świad. Głównego Geodety Kraju

Nr 20325

mgr inż. Maciej Moska

ORIENTACJA 1:50000

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Godło mapy

6.152.20.14.4.1, 6.152.20.14.4.2

UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zasobów historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji

POŚWIADCZA SIĘ, ŻE NINIEJSZY DOKUMENT ZOSTAŁ OPRACOWANY W WYNIKU PRAC GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH, KTÓRYCH REZULTATY ZAWIERA OPERAT TECHNICZNY WPISANY DO EWIDENCJI MATERIAŁÓW PAŃSTWOWEGO ZASOBU GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO

STAROSTA KĘPIŃSKI

P.3008.2015.377

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu + obszaru technicznego)

2015-03-24

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Z up. STAROSTY

(Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

Maciej Moska

GEODETA POWIATOWY

LEGENDA:

- Projektowana jezdnia szer. 5,50; 6,00m o nawierzchni z betonu asfaltowego
- Projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej gr. 8cm
- Projektowana nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej gr. 8cm
- Projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej gr. 8cm - III ETAP
- Zakres opracowania
- Projektowana oś drogi
- Projektowany krawężnik betonowy 15x30cm
- Projektowany krawężnik betonowy obniżony 15x30cm
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30cm

BILANS TERENU

ul. CHOPINA – I ETAP	POW.[m2]	%
POWIERZCHNIA OBSZARU OPRACOWANIA	1015.48	100
działka nr 2913	1015.48	
POWIERZCHNIA UTWARDZONA		
Powierzchnia jezdni – nawierzchnia bitumiczna	526.26	51.82
Powierzchnia chodnika – bet. kostka brukowa	240.57	23.69
Powierzchnia chodnika III ETAP – bet. kostka bruk.	206.58	20.34
Powierzchnia zjazdów – bet. kostka brukowa	42.07	4.15

BILANS TERENU

ul. MONIUSZKI – I ETAP	POW.[m2]	%
POWIERZCHNIA OBSZARU OPRACOWANIA	1615.66	100
działka nr 2914	1575.14	
działka nr 1726/3	40.52	
POWIERZCHNIA UTWARDZONA		
Powierzchnia jezdni – nawierzchnia bitumiczna	960.09	59.42
Powierzchnia chodnika – bet. kostka brukowa	487.52	30.17
Powierzchnia zjazdów – bet. kostka brukowa	108.17	10.41

LEGENDA:

- PROJ. SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- SD1 – PROJ. STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- SD11 – PROJ. STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- WP1 – PROJ. WPUST ULICZNY KAN. DESZCZOWEJ
- 182.74 – proj. rzędna terenu
- 182.78 – istn. rzędna terenu
- 181.06 – proj. rzędna dna

Legenda:

- stłup SAL z oprawą - w miejscu posadownienia latarni zastosować rury osłonowe dwupołkowe na istniejące urządzenia - dł 2m
- stłup SAL z uziemieniem R<30Ω
- ZK - do przesunięcia do granicy
- rura osłonowa DVK 75 - zastosować w miejscach kolizyjnych
- proj. kabel YAKY 4x25mm²
- miejsce proj. kabla pod planowane latarnie - wg odziel. oprac.

Drogo-Projekt s.c.

INWESTOR:	Gmina Kępno	ZUT DROGO-PROJEKT s.c.
ADRES:	63-600 Kępno ul.Ratuszowa 1.	ul.Piastowska 14a/16 63-500 Ostrzeszów
PROJEKT:	Budowa ul.Chopina, Moniuszki, Szymanowskiego	tel. +48 607 168 501
LOKALIZACJA:	Paderewskiego w Kępnie dz. nr 2913, 2914, 2919, 1726/3	tel. +48 602 320 549
NAZWA RYSUNKU:	Plan zagospodarowania terenu	
PROJEKTOWAŁ:	Ryszard Guder UAN. 7342-106/91	PODPIS:
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marek Koział	PODPIS:
SPRAWDZIŁ:		PODPIS:
SKALA:	1:500	NUMER RYS.:
		1.1
		2015-05