

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)
Obręb 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 ująłomiony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

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
Maciej Moska
mgr inż. Maciej Moska

ORIENTACJA 1:50000



Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	— — — —
Godło mapy	6.152.20.14.4.2 6.152.20.14.4.4

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

Poświadczam, 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 KEFIRSKI

P.3009, 2015.377

(Identyfikator ewidencyjny materiału ze zgłoszenia - zgodnie z technicznymi)



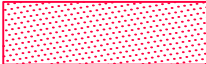







2015-03-24

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Z up. STAROSTY

ko i podpis osobe predavajacej o

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 15x30cm ze ściekiem z betonowej kostki brukowej gr. 8cm
	Projektowany krawężnik betonowy obniżony 15x30cm
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30cm

BILANS TERENU

	POW.[m2]	%
ul. SZYMANOWSKIEGO – II ETAP		
POWIERZCHNIA OBSZARU OPRACOWANIA	1302.13	100
działka nr 2915	1302.13	
POWIERZCHNIA UTWARDZONA		
Powierzchnia jezdni – nawierzchnia bitumiczna	838.87	64.42
Powierzchnia chodnika – bet. kostka brukowa	291.98	22.42
Powierzchnia chodnika III ETAP – bet. kostka bruk.	105.06	8.07
Powierzchnia zjazdów – bet. kostka brukowa	66.22	5.09

BILANS TERENU







	POW.[m2]	%
ul. PADEREWSKIEGO – II ETAP		
POWIERZCHNIA OBSZARU OPRACOWANIA	2080.59	100
działka nr 3130	399.49	
działka nr 1827	350.00	
działka nr 2916	1331.10	
POWIERZCHNIA UTWARDZONA	2049.77	98.52
Powierzchnia jezdni – nawierzchnia bitumiczna	1205.15	57.92
Powierzchnia chodnika – bet. kostka brukowa	315.71	15.17
Powierzchnia chodnika III ETAP – bet. kostka bruk.	430.10	20.67
Powierzchnia zjazdów – bet. kostka brukowa	115.00	5.53
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA	14.63	0.70

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:

-  słup SAL z oprawą -
w miejscu posadowienia latarni
zastosować rury osłonowe dwupółkowe
na istniejące urządzenia - dł 2m
-  słup SAL z uziemieniem $R < 30 \Omega$
-  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.

<h1 style="margin: 0;">Drogo-Projekt s.c.</h1>		ZUT DROGO-ProJEKT s.c. ul.Piastowska 14a/16 63-500 Ostrzów tel. +48 607 168 501 tel. +48 602 320 549	
INWESTOR: Adres:	Gmina Kępno 63-600 Kępno ul.Ratuszowa 1.		
PROJEKT: Lokalizacja:	Budowa ul.Chopina, Moniuszki, Szymanowskiego Paderewskiego w Kępnie dz. nr 2915, 2916, 3130, 1827		
NAZWA RYUNKU	Plan zagospodarowania terenu		
PROJEKTOWAŁ: NR upr.	Ryszard Guder UAN. 7342-106/91	PODPIŚ:	SKALA: 1:500
OPRACOWAŁ: NR upr.	mgr inż. Marek Kozioł	PODPIŚ:	INDEKS PRZ.: 1.4
SPRAWDZIŁ: NR upr.	—	—	2015-05