

Mapa do celów projektowych

Skala 1 : 500

RYPIN dz. nr 850/3

041201_1 – Rypin

0001 – Rypin

Identyfikator zgłoszenia : GIK.6640.1694.2016

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich : 2000 strefa 6

Układ wysokości : Kronsztadt 60

Godło mapy : 6.192.32.15.2.3

Data opracowania : 23.01.2017 r.

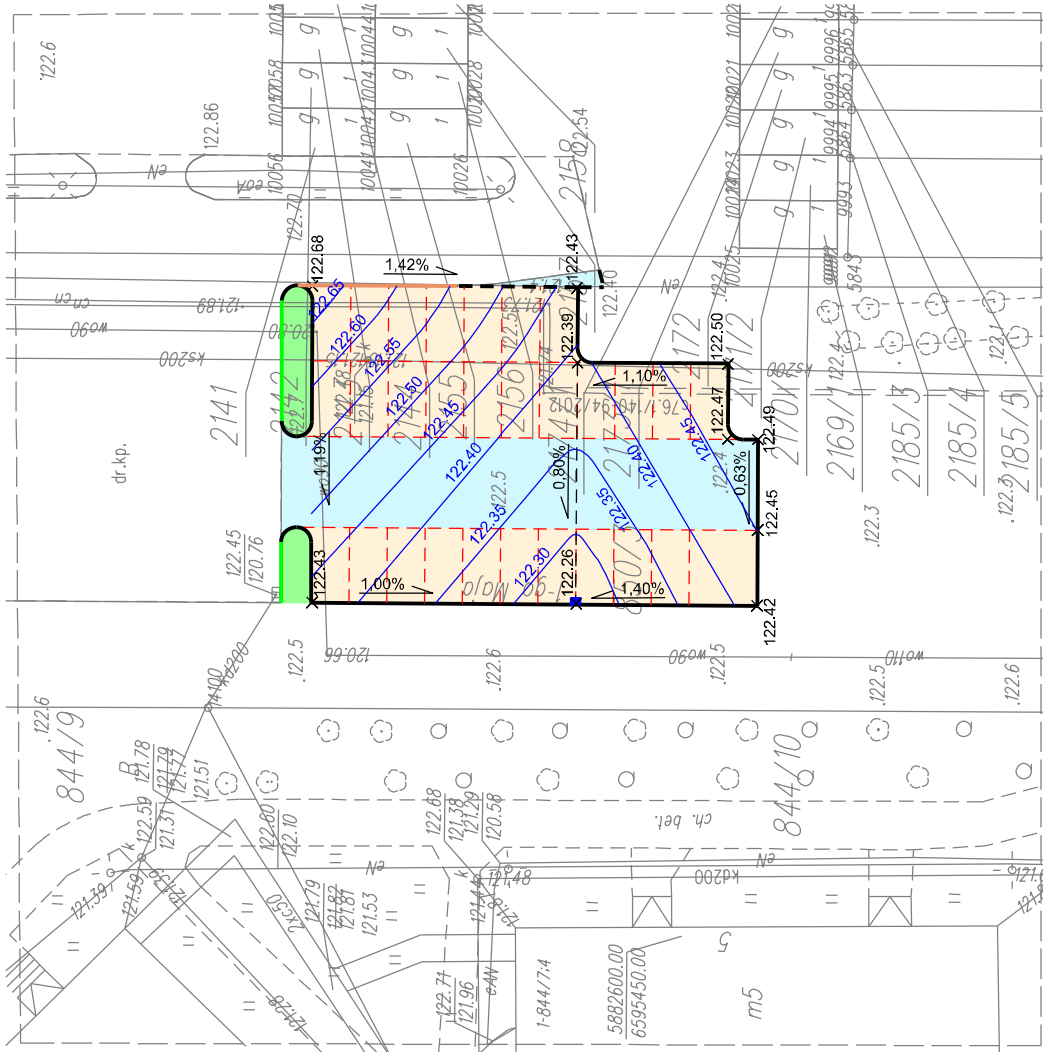
– Brak służebności gruntowych w granicach projektowanej inwestycji.
Rozporządzenie MSWiA z dnia 9 listopada 2011 r.
(Dz. U. z 2011 r. Nr 263, poz. 1572)

KAMIL KARPİŃSKI
CONSULTANCY
- FINANCE, GEODEZJA, BUDOWNICTWO
ul. Somniera 2/5, 87-600 Rypin
tel. 660 480 685
NIP 0021416403, Regon 341593033

GEODETA UPRAWNIŁY
mgr inż. Józef Karpinski
upr. geod. nr 4494/86

KAMIL KARPİŃSKI
CONSULTANCY
- FINANCE, GEODEZJA, BUDOWNICTWO
INŻ. KAMIL KARPİŃSKI
tel. 660 480 685

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera raport techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA RYPİŃSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego	P.0412.20.17.66
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	24.01.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY mgr inż. Tomasz Sugalski Geodeta Powiatowy Kierownik Wydziału Geodezji Kartografii, Katastru i Nieruchomości



LEGENDA	
	projektowany krawężnik betonowy o wym. 15x30cm
	projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm
	istniejący krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm
	istniejący krawężnik betonowy o wym. 15x30cm
	krawędź miejsc postojowego
	projektowany wpust deszczowy
	nawierzchnia miejsc postojowych z kostki betonowej czerwonej
	nawierzchnia jezdni manewrowej z kostki betonowej szarej
	zieleń

OBIEKT: Budowa parkingu przy ulicy 1-go Maja w Rypinie	
NAZWA OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY	
INWESTOR: Gmina Miasta Rypin ul. Warszawska 40, 87-500 Rypin	
NAZWA RYSUNKU: PLAN WARSTWICOWY	
PROJEKTANT: mgr inż. Mariusz Majewski nr upr. KUP/0116/POOD/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	
DATA: 03.2017	SKALA: 1:500
	NR RYSUNKU: 4