

Mapa do celów projektowych

Skala 1: 500

RYPIN dz. nr 761/10

04/201_1 – Rypin

0001 – Rypin

Identyfikator zgłoszenia : GIK.6640.768.2017

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich : PL – 2000 strefa 6

Układ wysokości : Kronsztadt 60

Godło mapy : 6.192.32.15.13, 6.192.32.15.14

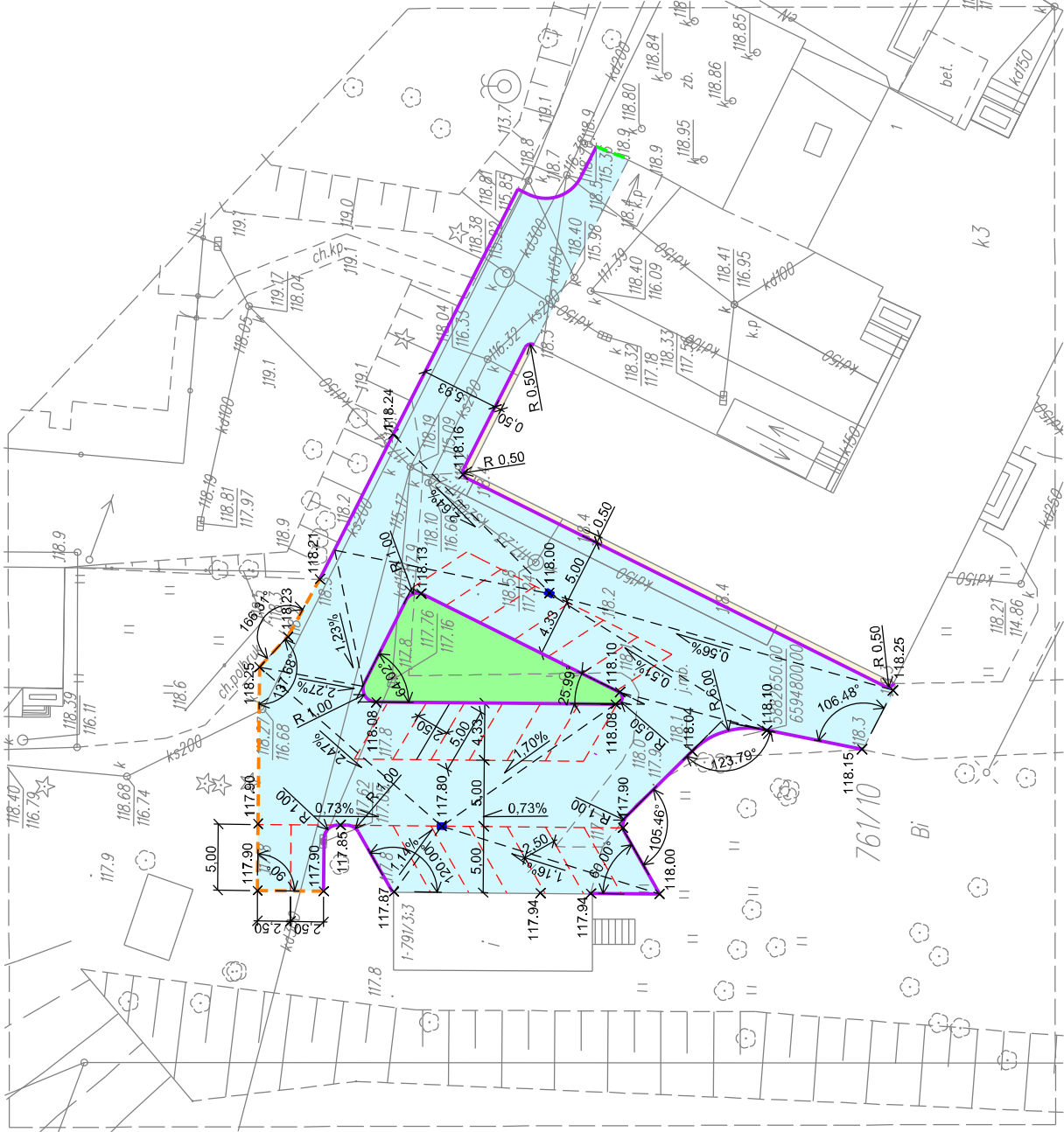
Data opracowania : 19.06.2017 r.

– 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. Sommersa 2/5, 87-500 Rypin
tel. 560 430 885
NIP 8921418403, Regon 341599033

GEODETA UPRAWNIENY
mgr inż. Józef Janusz Karpiński
dpr. gęd. nr 4494/85

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji map i planów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA RYPİŃSKI
Kartograficzny nadzór nad wykonaniem prac geodezyjnych i kartograficznych	POD12 2017, 608
Data wykonania operacji technicznej do ewidencji map i planów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	19. 06. 2017
Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej organu	Z up. STAROSTY mgr inż. Tomasz Sugałski Geodeza Powiatowy Kierownik Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru



LEGENDA

- projektowany krawężnik betonowy o wym. 15x30cm
- projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22xm
- projektowany opornik betonowy 12x25xm
- krawężnik miejsca postojowego
- projektowany wpust deszczowy
- nawierzchnia jezdni manewrowej z kostki betonowej szarej
- zieleni
- nawierzchnia opaski z kostki betonowej czerwonej

OBIEKT: Budowa parkingu przy Szkole Podstawowej nr 1 w Rypinie	
NAZWA OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY	
INWESTOR: Gmina Miasta Rypin ul. Warszawska 40, 87-500 Rypin	
NAZWA RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
PROJEKTANT: mgr inż. Mariusz Majewski nr upr. KUP/0116/POD/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	
DATA: 06.2017	SKALA: 1:500
	NR RYSUNKU: 2