

MAPA ZASADNICZA

mapa do celów projektowych

1:1000

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA POZNAŃSKI
P.3021.2014.930
(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego)
2 8 08-08-STAROSTA POZNAŃSKI
(Owzbrojenie operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)
POZNAŃSKA PIŁKA
(firm. nazwa, adres, adres e-mail, adres strony internetowej)

USŁUGI GEODEZYJNE
"GRAD" – Radosław Burdyński
61-651 Poznań, os. Zwiycięstwa 25/60
tel. 691-422-595
NIP 5691592769 Regon 300472617

WOJEWÓDZTWO: wielkopolskie
Powiat: poznański
Nazwa jedn.ewid.: Czerwonak
Ident.jedn.ewid.: 302104_2
Nazwa obr.ewid.: Kicin
Ident.obr.ewid.: 0004
sekcja: NIEI-17, NIEI-18

GEODETA
mgr inż. Radosław Burdyński
nrabr. 19209

Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia odcianu, o którym mowa w § 80 ust. 4 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 r. (Dz.U. Nr 265 z 2011r., poz. 1572)

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1988 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), Mo (...) należy ustalić i przenieść znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny

W obszarze oznaczonym linią ... dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.

Miejscowość: Kicin
GKG.4141.9387.2014

Stan aktualny na dzień: 17.07.2014



SNBI Biuro Projektów Drogowych SNBI
Szymon Barganski
81-577 Gdynia ul. Rostkowa 8c/25
tel. 503 812 812 drog@snbi.pl, www.snbi.pl

Investor: Gmina Czerwonak
62-004 Czerwonak, ul. Zrodłana 39

Temat: Modernizacja ul. Okrzeja w Kicinie poprzez budowę chodnika na odcinku od ul. Poznańskiej do ul. Swarzędzkiej

Studium wykonalności: PROJEKT BUDOWLANY

Przedmiotowa inwestycja pociągnięta jest na działkach: Obręb nr 004: 329, 326/4, 327/2.

Treść rysunku: Teczka E - Przebudowa oświetlenia PLAN SITUACYJNY

Projektant:	inż. Michał Pawłowski	Podpis:	Specjalność: ELEKTRYCZNA Nr uprawnień: KUP/0012/P00E/04
Sprawdzający:	inż. Maciej Wojtakowski	Podpis:	Specjalność: ELEKTRYCZNA Nr uprawnień: WRR-077/1317/2002
Data:	11.2014	Skala:	1:500
		Branża:	ELEKTRYCZNA
		Rysunek:	LE_1.0

Podтверждаю за zgodność mapę do celów projektowych w zakresie symboli, znaków, treści oraz skali.

LEGENDA:

- proj. krawężnik drogowy betonowy
- proj. krawężnik drogowy włóptony - wyniesiony 2cm
- proj. obrzeże chodnikowe
- proj. nawierzchnia chodnika - kostka betonowa wibroprasowana 20x10cm, kolor szarego, bezszarowa
- proj. nawierzchnia zjazdu - kostka betonowa wibroprasowana 20x10cm, kolor szarego
- proj. nawierzchnia zjazdów - kostka betonowa wibroprasowana 20x10cm, kolor szarego
- proj. zieleni niska
- istn. przejście dla pieszych
- zakres mapy do celów projektowych
- istniejąca lokalizacja słupa oświetlenia ulicznego do przedstawienia
- istniejąca lokalizacja słupa oświetlenia ulicznego do przedstawienia
- nowa lokalizacja istniejącego słupa oświetlenia ulicznego po przedstawieniu
- projektowany kabel YAKY4 x35mm² (wraz z bednarką FeZn 30 x 4mm)
- projektowana rura ochronna dwuzłazłana RD483mm
- projektowana muła kablowa na kabel YAKY4 x35mm²
- działki objęte zakresem inwestycji