



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne: GK.6642.327.2018

Jednostka ewidencyjna (id): 301504\_5

Jednostka ewidencyjna (nazwa): Gmina Nowy Tomyśl

Obręb ewidencyjny (id): 0001

Obręb ewidencyjny (nazwa): BORUJA KOŚCIELNA

Arkusz ewidencyjny: Arkusz nr 2

Skala mapy: 1:500

Numer sekcji: 5.174.30.14.1, 5.174.30.14.2, 5.174.30.14.3, 5.174.30.14.4, 5.174.30.19.1

Nazwa układu współrz. (prostokątnych płaskich): 2000/15

Nazwa układu współrz. (wysokości): Kronsztadt 86

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji: Brak inf.

Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków: Brak

USŁUGI GEODEZYJNE

Jan Kłerek  
64-360 Zbąszyń, ul. Cieszyńska 3  
NIP 923-101-86-44  
tel. 68 384 55 22, 385 08 20  
tel. kom. 0 604 412 154

GEODETA UPRAWNIENY

Jan Kłerek  
nr uprawnień MGPHB/320  
64-360 Zbąszyń, ul. Cieszyńska 3  
tel. 68 384 55 22, 385 08 20  
tel. kom. 0 604 412 154

Nazwisko i nazwisko wykonawcy i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę

Stan aktualny na dzień: 09-08-2018

POŚWIADCZENIE

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

STAROSTA NOWOTOMYSKI

P.3015.2018.....

20 SIE. 2018

z up. STAROSTY

inż. Małgorzata Nowaczyk

STARSZY GEODETA

Geodezyjny i Kartograficzny

LEGENDA:

- działki, na których zlokalizowana jest inwestycja

- istn. granice działek

- proj. os

- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm, najazdowy +2 cm

- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm, drogowy +2 cm

- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm, drogowy -1 cm

- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm, drogowy +6 cm

- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm, uliczny +16 cm

- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm, uliczny +12 cm

- proj. krawężnik kamienny, trapezowy

- proj. opornik 10x25 cm

- proj. opornik 12x25 cm

- proj. obrzeże 8x30 cm

- proj. krawędzie pasów ruchu

- proj. krawędź jezdni

- proj. krawędź pobocza

- proj. ścieżka rowerowa dwukierunkowa - bet. kostka brukowa (szara)

- proj. ścieżka rowerowa wzmocniona - bet. kostka brukowa (grafitowa)

- proj. nakładka - nawierzchnia bitumiczna

- proj. dobudowa jezdni

- proj. wyspy wyniesione - bet. kostka brukowa (czerwona)

- proj. opaska najazdowa - kostka kamienna

- proj. zatoka autobusowa - kostka kamienna

- proj. chodnik - bet. kostka brukowa (szara)

- proj. chodnik wzmocniony - bet. kostka brukowa (grafitowa)

- proj. jazd - bet. kostka brukowa (grafitowa)

- proj. pobocze

- proj. zieleni

- proj. umocnienie skarp geokratą

- przełożenie nawierzchni z bet. kostki brukowej

- przełożenie opornika betonowego

- proj. skarp

- proj. balustrada U-11a

- proj. bariera H2W3B

- proj. ściek - 2 cm

- ogrodzenie do usunięcia

- drzewa do wycinki

- krzewy do wycinki

- przekroje normalne

- proj. przepust (telekomunikacja)

- elementy objęte odrębnym opracowaniem

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

SD PROJEKT s.c.

ul. Szyborska 10/8

60-254 Poznań

SD PROJEKT

NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Województwo Wielkopolskie

al. Niepodległości 34

61-714 Poznań

Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich

w Poznaniu

ul. Wilczak 51

61-623 Poznań

TEMAT OPRACOWANIA:

Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 305 na odcinku Boruja Kościelna - Boruja Nowa - gr. gminy Nowy Tomyśl w zakresie budowy ścieżki rowerowej

STADIUM:

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:

DROGOWA

FUNKCJA GŁÓWNY PROJEKTANT

mgr inż. Wojciech SULIKOWSKI

WKP/0301/POOD/13

PROJEKTANT

mgr inż. Robert CYRKIEL

WKP/0086/POOD/08

OPRACOWALI

inż. Adrian NOWAK

-

inż. Karolina SIERŻANT

-

inż. Paulina ŚLUSARSKA

-

mgr inż. Mateusz GAWSKI

-

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Wojciech MIKOŁAJCZYK

WKP/0300/PWOD/09

DATA:

listopad 2018 r.

SKALA:

1:500

TYTUŁ RYSUNKU

PLAN SYTUACYJNY

2.5

plik projektowy: 431\_ps\_16.dgn

PDF: 431\_ps\_16\_PW\_D\_ark5\_297mm\_k.pdf