

LEGENDA

— LINIE ROZGRANICZAJĄCE INWESTYCJI

— OGRANICZENIE W KORZYSTANIU Z NIERUCHOMOŚCI DLA REALIZACJI INWESTYCJI

— GRANICE PASÓW DROGOWYCH I INNYCH DRÓG PUBLICZNYCH

BRANŻA DROGOWA

PROJEKTOWANE JEZDNI (BETON ASFALTOWY)

PROJEKTOWANE JEZDNI (KOSTKA BET., gr. 8 cm)

PROJEKTOWANE CHODNIKI (KOSTKA BET., gr. 6 cm)

PROJEKTOWANE CHODNIKI WZMOCNIONE (KOSTKA BET., gr. 8 cm)

PROJEKTOWANE ŚCIEŻKI ROWEROWE (BETON ASFALTOWY)

PROJEKTOWANE ŚCIEŻKI ROWEROWE Z DOPUSZCZENIEM RUCHU PIESZEGO (BETON ASFALTOWY)

PROJEKTOWANE ZIAZDY (JEZDZINIA I POBOCZA, KOSTKA BET., gr. 8 cm)

PROJEKTOWANA ZIELER

ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU BEZ ZMIAN

ISTNIEJĄCE KRAWĘŻNIKI

PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK WYSOKI 15x30 cm

PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK WTOPIONY 15x22 cm

PROJEKTOWANY OPORNIK 10x30 cm

PROJEKTOWANE OBRZEŻE 8x30 cm

PROJEKTOWANY SOŁEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY

PROJEKTOWANE PŁYTY CHODNIKOWE 40x40x8cm Z WYPUSKAMI

PROJEKTOWANE WPUSZCZOWE

PROJEKTOWANA ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCYCH OGRÓDZEŃ

PROJEKTOWANY PRZEJAZD ROWEROWY – ELEMENT ORGANIZACJI RUCHU

BRANŻA ELEKTRYCZNA

PROJEKTOWANA SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA nN (OŚWIETLENIE)

PROJEKTOWANA SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA nN

ROZBIÓRKA KOLIDUJĄCEJ SIĘCI ELEKTROENERGETYCZNEJ nN

PROJEKTOWANA SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA SN

ROZBIÓRKA KOLIDUJĄCEJ SIĘCI ELEKTROENERGETYCZNEJ SN

BRANŻA SANITARNA

PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PROJEKTOWANE URZĄDZENIE WODNE (WYLOT SIĘCI KANALIZACJI DESZCZOWEJ)

ROZBIÓRKA KOLIDUJĄCEJ SIĘCI KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ

PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA

ROZBIÓRKA KOLIDUJĄCEJ SIĘCI WODOCIĄGOWEJ

BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA

PROJEKTOWANA SIĘĆ TELEKOMUNIKACYJNA – KANAŁ TECHNOLOGICZNY

PROJEKTOWANA SIĘĆ TELEKOMUNIKACYJNA

ROZBIÓRKA KOLIDUJĄCEJ SIĘCI TELEKOMUNIKACYJNEJ

INNE

PROJEKTOWANA SYGNALIZACJA – ELEMENT ORGANIZACJI RUCHU

Branża zieleni

D1

PROJEKTOWANE NASADZENIA DRZEW – KLON ZWYCZAJNY

D1

PROJEKTOWANE NASADZENIA DRZEW – KLON POLNY "ELSRUK"

D1

PROJEKTOWANE NASADZENIA DRZEW – JARZĄB TURKUSOWY "FASTIGIATA"

K1

PROJEKTOWANE NASADZENIA KRZEWÓW – TAWIŁA JAPONSKA

K1

PROJEKTOWANE NASADZENIA KRZEWÓW – IRGA BŁYSZCZĄCA

INWESTOR



PREZYDENT MIASTA PRUSZKÓWA
ul. Koszowińskiego 14/16
05-800 Pruszków
tel. (022) 758-64-31, fax (022) 758-66-50

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA

ROBIMART Sp. z o.o.
ul. Mechaników 1A lok. 3, 05-800 Pruszków
tel.: (22) 245 34 00, fax: (22) 388 70 91
e-mail: biuro@robimart.pl, www.robimart.pl

Nazwa i adres obiektu budowlanego

BUDOWA DRÓGI GMINNEJ – ULICY 2-KUZ ŁĄCZĄCEJ ULICĘ PIASTOWSKĄ Z ULICĄ DOLNĄ W PRUSZKOWIE, WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

Nazwa i adres obiektu budowlanego

DRÓGA GMINNA – ULICA 2-KUZ ŁĄCZĄCA ULICĘ PIASTOWSKĄ Z ULICĄ DOLNĄ W PRUSZKOWIE, POWIAT PRUSZKOWSKI

Stadium

PROJEKT WYKONAWCZY

Brutto

ZIELEŃ DROGOWA

Tom

...

Projektant

inż. Mariusz Jachubek

Specjalność i nr uprawnień

drogowa L03/0003/P000/06

Podpis

Data

Opisano

inż. Tomasz Kłimeczewski

Specjalność i nr uprawnień

drogowa MA2/0400/P000/05

Podpis

Skala

LIPECZ 2021

Projektant sprawdzający

mgr inż. Robert Zdzewski

Specjalność i nr uprawnień

drogowa MA2/0400/P000/05

Podpis

Nr rys.

1:500

Nazwa rysunku

PLAN NASADZEŃ

Nr strony

2

7