

Y PROJEKTOWYCH

A 1:1000

trów Wielkopolski

zyjnej: GGO.6640.3648.2015

h płaskich: "2000" strefa 6

kątnych płaskich: "2000" strefa 6

mających wpływ na zagospodarowanie
projektowanej inwestycji: nie dotyczy.

uzula PODGiK

Uzgodniono bez uwag.
Brak kabla TVK.

Przedsiębiorstwo "PROMAX" Sp.J.

inż. Piotr Jarczyński
Projektant

Ark. 1(3)




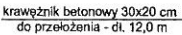



GEODEZJA

geodezja@geodezjaostrow.pl
tel. 503 727 462

Legenda:

-  jezdnia - naw. bitumiczna (nakładka)
-  jezdnia - naw. bitumiczna (poszerzenie)
-  zjazd - bet. kostka brukowa
-  pobocza - bet. kostka brukowa
-  chodnik - bet. kostka brukowa
-  zjazd - bet. kostka brukowa do przełożenia
-  pobocza
-  krawężnik betonowy 15x22 cm najazdowy
-  opornik betonowy 12x25 cm
-  obrzeże betonowe 8x30 cm
-  ściek przykrawężnikowy szer. 30 cm
-  kanalizacja deszczowa
-  przepusty drogowe
-  rów do odtworzenia
-  bariera drogowa

-  2% spadki poprzeczne nawierzchni
-  11.6 wymiary
-  R6 promienie łuków
-  krawężnik betonowy 30x20 cm do przełożenia - dł. 12,0 m opis projektowanych elementów
-  A A miejsca przekrojów normalnych

Inwestor

Powiatowy Zarząd Dróg
ul. Staszica 1
63-400 Ostrów Wielkopolski



PPID KASAŁKA

ul. Staroprzygodzka 25,
63-400 Ostrów Wielkopolski
tel. 607 335 657, 505 281 941

Numer projektu - 441

AutoCAD Civil 3D - 343-45382590, 390-65304897, 388-46619288

Przebudowa drogi powiatowej 5161P
Daniszyn - Cegły na odcinku
długości około 3,3km

grudzień 2015r.

2.1

PLAN SYTUACYJNY

SKALA 1:500

PROJEKTANT

mgr inż. Marcin Kasalka
WKP/0305/POOD/11

ASYSTENCI

inż. Rafał Bober
mgr inż. Tomasz Dryjański