

PROJEKTOWYCH 1:500

W Wielkopolski
W Wielkopolski
opolski; 301701_1.0091, Ostrów Wielkopolski
opolski; 301701_1.0121, Ostrów Wielkopolski
opolski; 301701_1.0125, Ostrów Wielkopolski
elkie
elkie
ej: GGO.6640.2135.2019

łaskich: "2000" strefa 6
adt
2.1; 6.160.19.18.2.2;

ających wpływ na zagospodarowanie
ktowanej inwestycji: nie badano

a PODGIK

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

STAROSTA OSTROWSKI

prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

P.3017.2019.2620_14

kator ewidencyjny materiału z zasobu - operatu technicznego

16 LIP. 2019

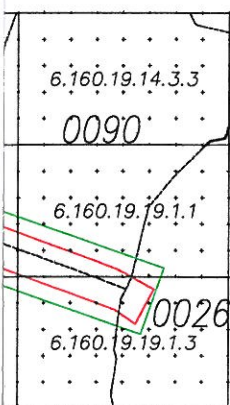
isania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Z up. STAROSTY

Kierownik
Powiatowego Głównego Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
Ryszard Szwab

mie, nazwisko, imię, nazwisko, imię, nazwisko, imię, nazwisko

Zmiana układu wysokości, między
układem Amsterdam a Kronsztadt



GEODEZJA
geodezja@geodezjaostrow.pl
tel. 503 727 462

Legenda:

	jezdnia - nawierzchnia bitumiczna
	jezdnia - betonowa kostka brukowa
	pas najazdowy - granitowa kostka brukowa
	parking - betonowa kostka brukowa
	chodnik - betonowa kostka brukowa
	ścieżka rowerowa - nawierzchnia bitumiczna
	opaska - betonowa kostka brukowa
	zjazd indywidualny - betonowa płyta chodnikowa
	zjazd publiczny - betonowa płyta chodnikowa
	opaska - betonowa płyta chodnikowa
	nawierzchnia z kostki betonowej - do przełożenia

	oś jezdni
	krawężnik betonowy 20x30 cm
	krawężnik betonowy 20x22 cm najazdowy
	opornik betonowy 12x25 cm
	opornik granitowy 20x25 cm
	obrzeże betonowe 8x30 cm
	betonowa płyta chodnikowa kierunkowa oraz ostrzegawcza typu STOP
	odwodnienie liniowe szer. 0,20m klasy B250
	przykanalik DN160

Przedstawiciel Netia S.A.

Anna Taraska
ANNA TARASKA



drzewo przeznaczone do wycięcia



wpust drogowy - cofnięty



wpust drogowy - przykrawężnikowy

POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM



Pracownia Projektowa Infrastruktury
Drogowej Marcin Kasalka
ul. Staroprzygodzka 25,
63-400 Ostrów Wielkopolski
tel. 607 335 657, 505 281 941

Numer projektu - 594

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

Projekt budowlany (wykonawczy)

Przebudowa drogi nr 5318P
w m. Ostrów Wielkopolski
ul. Klasztorna na odc. dł. ok. 1100m

czerwiec 2019r.

2.0

PLAN SYTUACYJNY

SKALA 1: 500

PROJEKTANT

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

OPRACOWAŁ

mgr inż. Tomasz Dryjański

Tomasz Dryjański