



LEGENDA

- chodnik (dojścia do furtek) - kostka gr. 6cm.
- zjazdy do posesji z kostki gr. 8cm
- pieszo - jezdnia z kostki gr.8 cm
- obrzeże betonowe 30x8
- krawężnik 15x22 – wystający 4 cm
- przykanalik PCV Dn 160
- wpust deszczowy

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Województwo: wielkopolskie
 Powiat: ostrowski
 Jednostka ewidencyjna: 301701_1, Ostrow Wielkopolski - miasto
 (identyfikator, nazwa)
 Obręb ewidencyjny: 301701_1.0023, Ostrow Wielkopolski
 (identyfikator, nazwa obrębu)
 Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GGO.6640.958.2016
 Numer księgi robót wykonawcy: 71g/2016
 Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000" strefa 6
 Nazwa układu wysokości: "Amsterdam"
 Siatka krzyży w układzie "2000" strefa 6: +
 Sekcja: 6.160.19.09.1.4
 Obszar aktualizacji:
 Ostrow Wielkopolski, dnia: 12 kwietnia 2016r.

WYKONAWCA

klauzula PODGIK

GEODEZJA
 ul. Powstania Listopadowego 16
 63-400 Ostrow Wielkopolski
 tel. 503-72-74-62
 NIP: 622-228-87-95 R-N: 300143747

GEODETA UPRAWNIONY
 mgr inż. Maciej Kłakulak
 upr. bud. nr 8667
 tel. 603 72 74 62

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

STAROSTA OSTROWSKI
 (Organ powiatowy)

P.3017.2016.1590_5
 (identyfikator ewidencyjny)

27 04 2016
 (Data wpisania do ewidencji)

Z up. STAROSTY

Kierownik
 Powiatowego Urzędu Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej
Renata Stwak
 (Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

Przebudowa nawierzchni ulicy Przechodniej w Ostrowie Wielkopolskim		Rys. nr 2.
PLAN SYTUACYJNY		SKALA: 1 : 500
PROJEKTANT	mgr inż. Andrzej Leki	

mgr inż. **ANDRZEJ LEKI**
 Uprawniony inżynier, kierownik budowy i robót w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
 upr. bud. nr BN-10.9/65/79
 UAN. 7342-172/94

Informacje o słuźebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji: nie badano.

