



MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH
SKALA 1 : 500
KS. ROB. 10/2014
Miejscowość: Ostrow Wlkp.
Jedn.ewid.: 301701-1, Ostrow Wlkp. - miasto
0011, Ostrow Wielkopolski0011
0012, Ostrow Wielkopolski0012
Ulica: Łęczyska
1965*
Amsterdam
Układ współrz.: 12b, 13a
Ozn. granic: 12b, 13a
Obszar oprac.: Ostrow Wlkp., 14.02.2014r.
Serjacja:

INFORMACJE DODATKOWE:
Niniejszy projekt jest projektem koncepcyjnym. Nie gwarantujemy, że wszystkie dane i informacje zawarte w projekcie są aktualne i poprawne. Wszelkie zmiany i uzupełnienia projektu będą dokonywane w toku prac projektowych.

WYKONAWCA:
USLUGI GEODEZYJNE
Marek Sobala
Zakład nr 148/2014, 63-400 Ostrow Wlkp.
geodeta nr 148/2014
NIP: 622-108-54-42, REGON: 302391322

GEODETA
mgr inż. Marek Sobala
KRAJOWY REJESTR GEODETA
nr 148/2014

KRAJOWY REJESTR GEODETA:
Pokoje nr 49, za niepełny dokument został opracowany w wyniku prac geodetyzacyjnych i technicznych. Każdy rezultat zawiera odwołanie techniczne do ewidencji nieruchomości. Wszelkie zmiany i uzupełnienia projektu będą dokonywane w toku prac projektowych.

ZAP. STAROSTY
2 6 03 2014
P. O. Kierownik
Powiatowego Urzędu Rejonowego
Geodezji i Kartografii
RENATA SIWIK

Legenda:

- linia nowa, bez kasetki brukowej beton szarego
- nawierzchnia bitumiczna - remont
- nawierzchnia z betonowych płyt drogowych
- linia trasowania
- krawężnik betonowy 16x30 cm
- krawężnik betonowy 16x22 cm oddzielny (4-4cm)
- opornik betonowy 12x25 cm
- graniczki dźwiaki w pasie drogowym

ściek przykrawężnikowy
wpływ deszczowy z przykrawężnikiem
nura i studnia - odwodnienie
oporniki betonowe nawierzchni
wymiar
promienie łuków
opis projektowanych elementów
miejsca przekrojów normalnych

**Miejski Zarząd Drog
ul. Zamieszkała 20p
63-400 Ostrow Wielkopolski**

**Przebudowa ulicy Łęczyskiej
w Ostrowie Wielkopolskim**

PLAN STUJACYANY
mgr inż. Marcin Kuska
WNIOSKOPROJEKTANT
Liczba egzemplarzy: 100
Lp. 20/H.

3.0

ul. Starogrodzka 23, 63-400 Ostrow Wielkopolski
tel. 607 531 637, fax 607 541 841, fax 60 541 40 12

Projekt budowlany-wykonawczy

PROJEKTANT
mgr inż. Marcin Kuska
WNIOSKOPROJEKTANT
Liczba egzemplarzy: 100

ASYSTENT
mgr inż. Tomasz Dąbajski