



Legenda:

-  jezdnia - remont
-  jezdnia - poszerzenie
-  chodnik
-  zielen
-  ścieżka rowerowa
-  ścieżka pieszo-rowerowa
-  wysepka kanalizująca
-  pasy ruchu
-  krawężnik wyniesiony +12cm
-  krawężnik obniżony +4cm
-  obrzeże
-  istniejące granice
-  projektowany pas drogowy

Nr uzgodnienia... 525.R.1.13... dnia 13.11.2015.
 Informujemy, że na obszarze objętnym opracowaniem istnieje prawdopodobieństwo występowania niezainwentaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do Orange i uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie zamierzeń. Uzgodnienie jest ważne przez 6 miesięcy.

eloni
 Czytelny podpis

| | | |
|--------------------------------|--|---|
| Inwestor | Miejski Zarząd Dróg ul. Zamenhofska 2b 63-400 Ostrów Wielkopolski | |
| | Pracownia Projektowa Infrastruktury Drogowej Marcin Kasalka ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrów Wielkopolski tel. 607 335 657, 505 281 941 | |
| Projekt budowlany (wykonawczy) | Numer projektu - 593 | AutoCAD Civil 3D - 343-45382590, 390-65304897, 388-46619288 |
| | Przebudowa skrzyżowania ulic Dworcowej, Krotoszyńskiej, Al. Słowackiego i Raszkowskiej w Ostrowie Wielkopolski | |
| | | kwiecień 2019r. |
| | | 2.0 |
| | PLAN SYTUACYJNY | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0305/POOD/11 | |
| ASYSTENCI | inż. Rafał Bober | |
| | mgr inż. Tomasz Dryjański | |
| | SKALA 1: 500 | |