



KOPIA MARY...
 SYTUACYJNO-WYSOKOSCIOWEJ
 Skala 1:500
 Województwo wielkopolskie
 Powiat ostrowski
 Jednostka ewidencyjna Ostrów Wlkp.
 Obręb 0129
 Arkusz 1
 Działka 1
 Nr ks. zom. 4186/2010
 Działka Włokopolski, 2 3 CZE 2010

- ### LEGENDA
- kanalizacja sanitarna
 - kanalizacja deszczowa
 - wodociąg
 - gazociąg
 - sieć energetyczna
 - telemedia
 - telewizja kablowa
 - ▲ projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej
 - krawężnik betonowy

STAROSTA OSTROWSKI
 POWIATOWY CSPODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 Wzrostanie, rozpowszechnianie i rozproszanie niniejszego dokumentu wymaga pozwolenia. Wskazuje się, iż niniejszy dokument jest zgodny z przepisami dnia 1 maja 1939 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U.z 2005r.Nr.40 poz.2027, zozm.)
 Ostrow Wielkopolski, dnia 2 3 CZE 2010

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94,24,83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opis) stanowią własność intelektualną firmy "eMWu KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukować bez zgody wyżej wymienionej firmy.

| | | | |
|--|--|--------------------|---------------|
| eMWu KAROLAK BUDOWNICTWO PROJEKTOWANIE | 003 | | |
| | 002 | | |
| | 001 | Projekt wykonawczy | 10.08.2010 r. |
| | Nr wydania: | Temat: | Data: |
| | Pracownia projektowa: eMWu KAROLAK | | |
| | 63-400 Ostrów Wlkp, ul. J. III Sobieskiego 9 | | |
| Klient: | MIEJSKI ZARZĄD DRÓG 63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Zamenhofa 2b | | |
| Projekt: | Przebudowa dojazdu do boiska "ORLIK" od ul. Kamiennej w Ostrowie Wielkopolskim | | |
| Faza/Temat: | UZBROJENIE TERENU | | |

| IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA: | UPRAWNIENIA: | PODPIS: |
|------------------------------|------------------|---------|
| mgr inż. Piotr Biernat | | |
| mgr inż. Marcin Zębski | | |
| inż. Kamil Koziołek | | |
| inż. Daniel Piuta | | |
| Główny projektant: | | |
| mgr inż. Mirosław Karolak | WKP/0100/POOD/09 | |
| Sprawdzający: | | |

Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006

| | | |
|---------|---------------|----------------------|
| Branza: | DROGOWA | Nr projektu: 155 |
| Data: | SIERPIEŃ 2010 | Nr rysunku: 009-D |
| Skala: | 1:500 | |