

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1: 500

3 Województwo : Wielkopolskie  
B Powiat : Gostyński  
Gmina : Gostyń  
Obręb : 0001 Gostyń  
Arkusz mapy : 6.166.12.18.3.4  
ZGK : 430.380.2016  
Układ współrzędnych : „2000”  
Układ wysokości : KRONSTAD „60”  
Stan na dzień : 9.03.2016  
Wykonawca / geodeta

USŁUGI GEODEZYJNO-PROJEKTOWE  
Zbigniew Robakowski  
63-800 Gostyń, Rynek 10  
NIP 696-100-45-80

Zbigniew Robakowski  
GEODETA I PRAWNIONY  
Nr uprawnień 14156

Poświadczam się, 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 GOSTYŃSKI**  
**POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI**  
**GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ**  
**P 3004 2016. 530**  
**1.04.2016**  
**GEODEZA POWIATOWA**

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego - operatu technicznego)  
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego - operatu technicznego)  
(Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

- LEGENDA:**
- proj. słup oświetl. bez wysięg. 7 m, oprawa sodowa 100 W
  - proj. kabel oświetl. YAKY 4 x 35 mm<sup>2</sup> 142(162) m
  - proj. rura ochronna Ø 75, dl. 31 m
  - uzziemnienie robocze R < 5 Ohm

**Proj. szafka świetlniowa SO**  
**+ kabel YAKY 4x35 dl. 2m do ZK1-1P**  
**proj. złącze ZK1-1P**  
**(zadanie ENEA Operator)**

**Zasilanie ze stacji 05-100**  
**obw. nr 6**

|              |   |           |
|--------------|---|-----------|
| OBIEKT :     | Budowa drogi od ul. Poznańskiej do ul. Słowackiego wraz z oświetleniem  |           |
| INWESTOR:    | Gmina Gostyń, Rynek 2, 63-800 Gostyń  |           |
| LOKALIZACJA: | Gostyń, dz. nr 2863, 2865, 2864/2   |           |
| TEMAT:       | Oświetlenie uliczne na planie sytuacyjnym   |           |
| PROJEKTANT:  | mgr inż. Bronisław Nadobnik nr uprawnień 44/96/Lo do projektowania i kier. robotami bud. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych. | RYS. nr 1 |
| podpis       |   |           |