

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
**SKALA 1: 500**

Województwo : kujawsko - pomorskie  
Powiat : bydgoski  
Gmina : Sicienka  
Jedn. ewid. : Sicienka [040307\_2]  
**OBRĘB: OSÓWIEC [Nr 0009]**

Id.6640.309.2016 Nr ks. rob. 17/2016

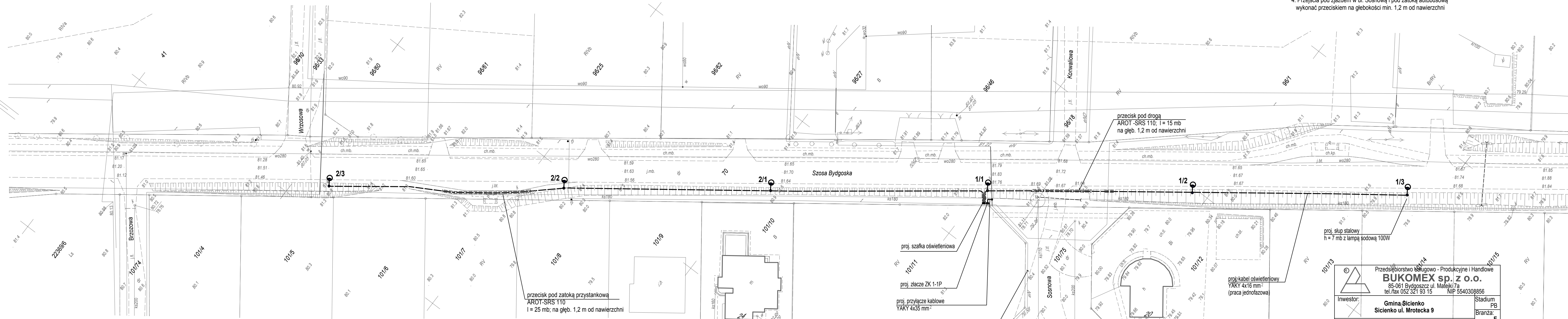
P.U.W.G. 2000 s.6 Ukl wys. Kronstadt 60

Mapa powstała po zaktualizowaniu i przetworzeniu numerycznej mapy zasadniczej  
**Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi**  
Nie wyklucza się istnienia w terenie równicy innych urządzeń podziemnych ułożonych, a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej

MAPĘ WYKONAŁO 02.02.2016 r.

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno - Kartograficznych i Projektowych  
**"GRUNTMIAR" s.c.**  
Z. Łaniewski, K. Górski

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	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA BYDGOSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.0403.2016, .....
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	



- UWAGI**
1. Sieć TN-C
  2. Proj. kable układać na głębokości 0,8 m od terenu
  3. Stłpy ustawiać w odległości min. 1,5 m od krawędzi asfaltu
  4. Przejścia pod zjazdem w ul. Sosnową i pod zatoką autobusową wykonać przeciskiem na głębokości min. 1,2 m od nawierzchni

Przedsiębiorstwo Usługowo - Produkcyjne i Handlowe  
**BUKOMEX sp. z o.o.**  
85-061 Bydgoszcz ul. Matejki 7a  
tel./fax 052 321 93 15 NIP 5540308856

Investor: **Gmina Sicienka Sicienka ul. Mrotecka 9** Stadium PB Branża: **E**

Nazwa i adres obiektu budowlanego: **Linia kablowa nn 0,4 kV oświetlenia drogowego z przyłączem kablowym, złączem pomiarowym i szafką oświetleniową na dz. 70 w Osowcu ul. Szosa Bydgoska gm. Sicienka** Skala: 1:500 Data: 13.05.2016

Treść rys. **Plan sytuacyjny oświetlenia drogowego** Nr rys: **2/2**

Projektant: mgr inż. Antoni Lipiński uprawnienia projektowe branży elektrycznej sieci elektr.-AUB-KZ-721014780 instal. elektr.-UAN-KZ-721040388 izba inżynierów-KUPIE1396/01 Sprawdził: