

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
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Zalicznikowa linia kablowa nn 0,4 kV oświetlenia drogowego Osowiec ul. Piaskowa-Nasypowa gm. Sicienka	Branża: E
Treść rys.	Plan sytuacyjny oświetlenia drogowego	Skala: 1:500
Projektant:	mgr inż. Antoni Lipiński uprawnienia projektowe branży elektrycznej sieci elektr. -AUB-KZ-7210/47/90 instal. elektr. -UAN-KZ-7210/403/88 izba inżynierów-KUPIE/1396/01	Data: 22.05.2018
Sprawdził:		Nr rys: 2/2

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500

Województwo : kujawsko - pomorskie
 Powiat : bydgoski
 Gmina : Sicienka
 Jedn. ewid. : Sicienka [040307_2]

OBRĘB: OSÓWIEC [Nr 0009]
 Sekcje mapy nr 6.194.20.11.3.4, 6.194.20.16.1.2
 Id.6640.876.2018 Nr ks. rob. 41/2018
 P.U.W.G. 2000 s.6 Ukł wys. Kronsztadt 60

Mapa powstała po zaktualizowaniu i przetworzeniu numerycznej mapy zasadniczej

Nie wyklucza się istnienia w terenie również innych urządzeń podziemnych ułożonych, a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej

Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi
 MAPĘ WYKONAŁO 05.03.2018 r.

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno - Kartograficznych i Projektowych
"GRUNTMIAR" s.c.
 Z. Łaniecki, 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	STAROSTA BYDGOSKI
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.0403.2018.
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

proj. abonencki
 kabel oświetleniowy
 YAKY 4x35 mm
 w rurach AROT DVK 110
 na dług. 32 m

istn. kabel oświetleniowy
 YAKY 4x35 mm
 własność UG Sicienka
 bez zmian

istn. słup oświetleniowy nr 1/14
 własność UG Sicienka
 bez zmian

- UWAGI**
1. Sieć TN-C
 2. Zasilanie proj. oświetlenia z istn. słupa 1/14 jako przedłużenie obwodu
 3. Schemat układu zasilania - rys 1/2
 4. Proj. kable układac na głęb. 0,6 m od terenu
 5. Rury osłonowe AROT DVK 110 - odcinki nieopisane długości 3 m

