

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500

Województwo : kujawsko - pomorskie
Powiat : bydgoski
Gmina: Sicienka
Jedn. ewid. : Sicienka [040307_2]
OBREB: SICIENKO [Nr 0013]
Id.6640.3228.2016 Nr ks. rob. 174/2016

PWU 2000 s.6 Ukł wys. Kronsztadt 60

Mapa powstała po zaktualizowaniu i przetworzeniu numerycznej mapy zasadniczej

Nie wykonano ustalenia obciążeń słupkami gruntowymi

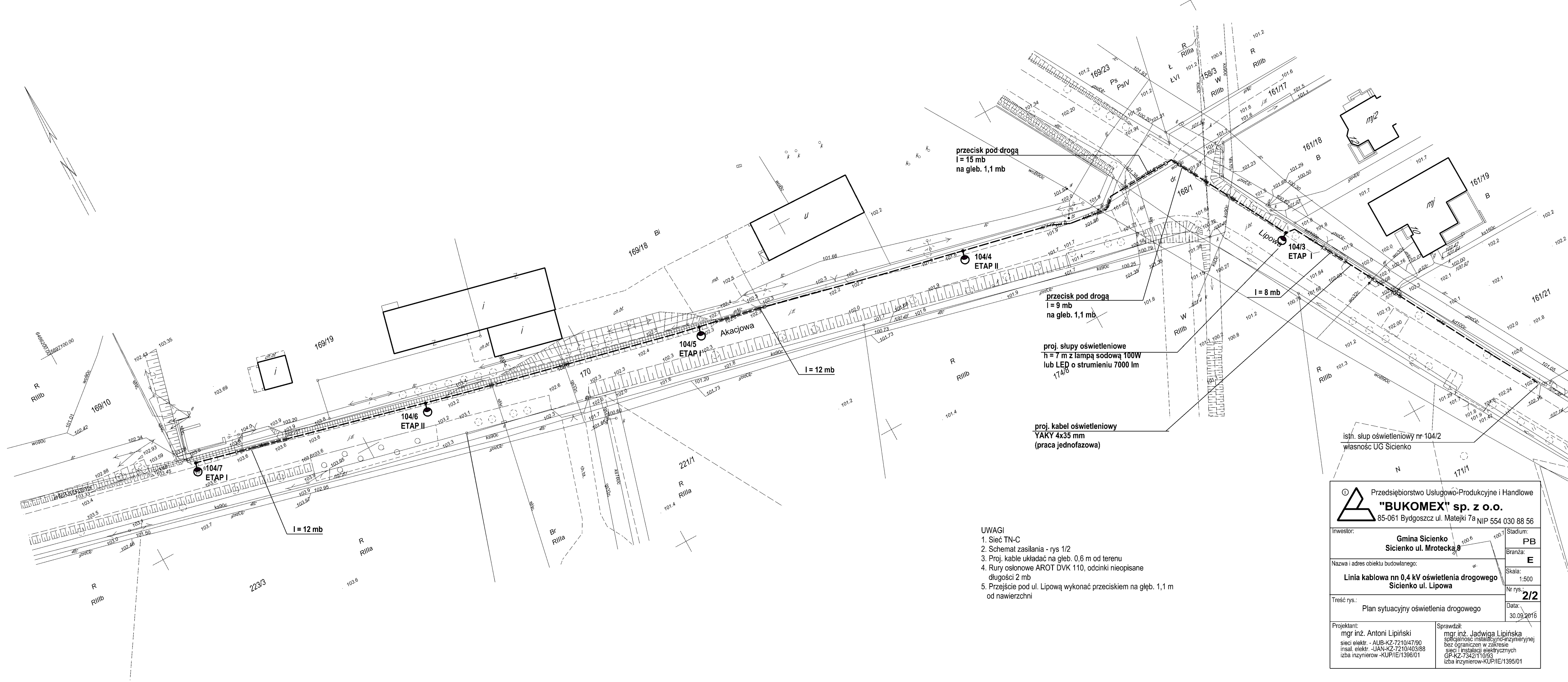
Nie wyklucza się istnienia w terenie również innych urządzeń podziemnych ułożonych, a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej

MAPA WYKONAŁO 11.08.2016r.

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno - Kartograficznych i Projektowych
"GRUNTMIAK" s.c.
Z. Łaniecki, K. Górski

Poswiadcza 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

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. Schemat zasilania - rys 1/2
 3. Proj. kable układać na głęb. 0,6 m od terenu
 4. Rury osłonowe AROT DVK 110, odcinki nieopisane długości 2 mb
 5. Przejście pod ul. Lipową wykonać przeciskiem na głęb. 1,1 m od nawierzchni

Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne i Handlowe
"BUKOMEX" sp. z o.o.
85-061 Bydgoszcz ul. Matejki 7a NIP 554 030 88 56

Investor:	Gmina Sicienka Sicienka ul. Mrotecka 9	Stadium:	PB
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Linia kablowa nn 0,4 kV oświetlenia drogowego Sicienka ul. Lipowa	Branża:	E
Skala:	1:500	Nr rys.:	2/2
Tręść rys.:	Plan sytuacyjny oświetlenia drogowego	Data:	30.09.2016
Projektant:	mgr inż. Antoni Lipiński sieci elektr. - AUB-KZ-7210/47/90 instal. elektr. - JAN-KZ-7210/403/88 izba inżynierów - KUPIE/1396/01	Sprawdził:	mgr inż. Jadwiga Lipińska specjalność instalacyjno-inżynierska bez ograniczeń w zakresie sieci i instalacji elektrycznych GP-KZ-7342/110/93 izba inżynierów-KUPIE/1395/01