

woj. łódzkie  
pow. zgierski  
gm. Stryków 102008\_5  
obr. Rokitnica 102008\_5.0021  
KERG: 856-47/2013

Mapa do celów projektowych  
w skali 1:500

Układ współrzędnych płaskich: 2000  
Poziom odniesienia: Kronsztadt 60

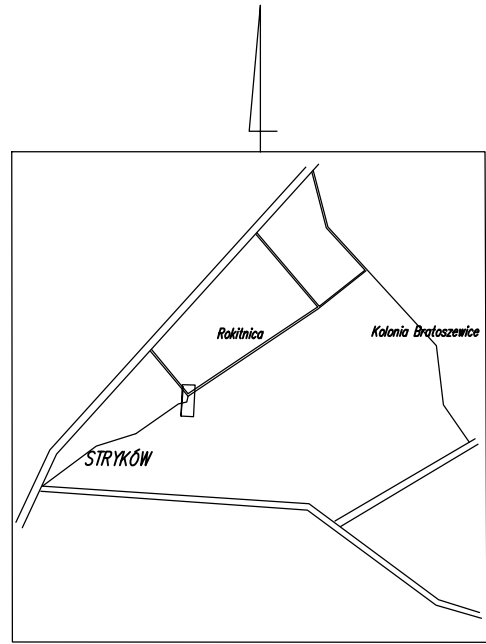
Wykonawca:  
Przedsiębiorstwo Branżowe GEO-GLOB  
tel. 531-079-226  
98-100 Łask, ul. Górna 7  
NIP 829-156-06-98, REGON 730343663

Łask dn. 18.12.2013r.

Na mapie uwidoczniono przebieg przewodów  
podziemnych pomierzonych podczas inwentaryzacji  
powykonawczych oraz na podstawie udostępnionych  
przez gestorów sieci dokumentacji archiwalnych.

Za brak przewodów na mapie, niezgłoszonych  
do inwentaryzacji lub nieudostępnionych przez  
gestorów, wykonawca nie ponosi odpowiedzialności

Uwaga:  
Nie ustalono służebności gruntowych  
w granicach opracowywanego zakresu

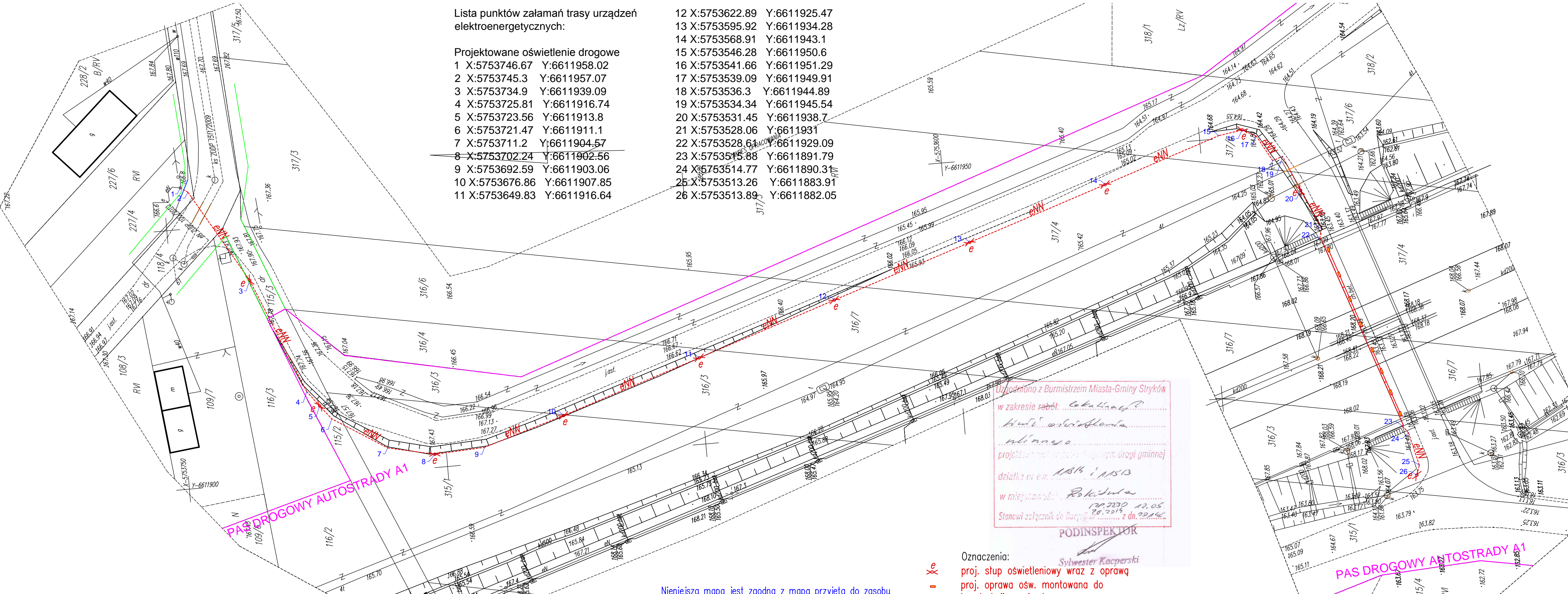


GEODETA UPRAWNIONY  
Przy Sierszeń  
upr. nr 9379

Świadczenie, że niniejszy dokument został opracowany  
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty  
zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów  
kartograficznych, zgodnie z przepisami o kartograficznym

Starosta Zgierski  
Wykonujący zadania z zakresu administracji rządowej  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej  
i Kartograficznej  
95-100 Zgierz, al. Dąbki 49

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P.1020.201 4 139
Data wpisania operatu do ewidencji materiałów zasobu	2014 -01- 1 3
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Ł upr. STAROSTA Ewa Stajuda Geodeta



Lista punktów załamań trasy urządzeń  
elektroenergetycznych:

Projektowane oświetlenie drogowe

- 1 X:5753746.67 Y:6611958.02
- 2 X:5753745.3 Y:6611957.07
- 3 X:5753734.9 Y:6611939.09
- 4 X:5753725.81 Y:6611916.74
- 5 X:5753723.56 Y:6611913.8
- 6 X:5753721.47 Y:6611911.1
- 7 X:5753711.2 Y:6611904.57
- 8 X:5753702.24 Y:6611902.56
- 9 X:5753692.59 Y:6611903.06
- 10 X:5753676.86 Y:6611907.85
- 11 X:5753649.83 Y:6611916.64

- 12 X:5753622.89 Y:6611925.47
- 13 X:5753595.92 Y:6611934.28
- 14 X:5753568.91 Y:6611943.1
- 15 X:5753546.28 Y:6611950.6
- 16 X:5753541.66 Y:6611951.29
- 17 X:5753539.09 Y:6611949.91
- 18 X:5753536.3 Y:6611944.89
- 19 X:5753534.34 Y:6611945.54
- 20 X:5753531.45 Y:6611938.7
- 21 X:5753528.06 Y:6611931
- 22 X:5753528.61 Y:6611929.09
- 23 X:5753515.88 Y:6611891.79
- 24 X:5753514.77 Y:6611890.31
- 25 X:5753513.26 Y:6611883.91
- 26 X:5753513.89 Y:6611882.05

Niniejsza mapa jest zgodna z mapą przyjętą do zasobu

KOLIZJE:

- kable i kanalizacja telekomunikacyjna
- kanalizacja wodociągowa
- kable elektroenergetyczne
- kanalizacja ściekowa

Oznaczenia:

- proj. słup oświetleniowy wraz z oprawą
- proj. oprawa ośw. montowana do konstrukcji przejazdu
- proj. linia kablowa oświetlenia drogowego ułożona w ziemi
- proj. linia kablowa oświetlenia drogowego montowana do konstrukcji przejazdu

linia rozgraniczająca drogi gminnej

Uzgodniono z Burmistrzem Miasta-Gminy Stryków  
w zakresie robót:  
projektu oświetlenia  
projektu montażu i posadowienia drogi gminnej  
działka nr ew. 1815 i 1813  
w miejscowości Rokitnica  
Stanowi załącznik do Decyzji z dn. 22.12.2014

PODINSPEKTOR

Sylwester Kacperski

Projektował	mgr inż. Krzysztof Bronisz upr. bud. nr LUB/0004/PWOE/07	Podpis	
Opracował		Podpis	
Sprawdził	mgr inż. Kamil Tokarzewski upr. bud. nr LUB/0044/PWOE/13	Podpis	
Inwestor	Gmina Stryków ul. Tadeusza Kościuszki 27 95-010 Stryków	Data	03.2014
		Nr rys.	1
		Arkusz	1/1
Tytuł	Plan budowy linii kablowych oświetlenia drogowego	Edycja	DG
		Skala	1:500
Miejscowość:	Rokitnica gm. Stryków		