

Lista punktów zalań trasy urządzeń elektroenergetycznych:

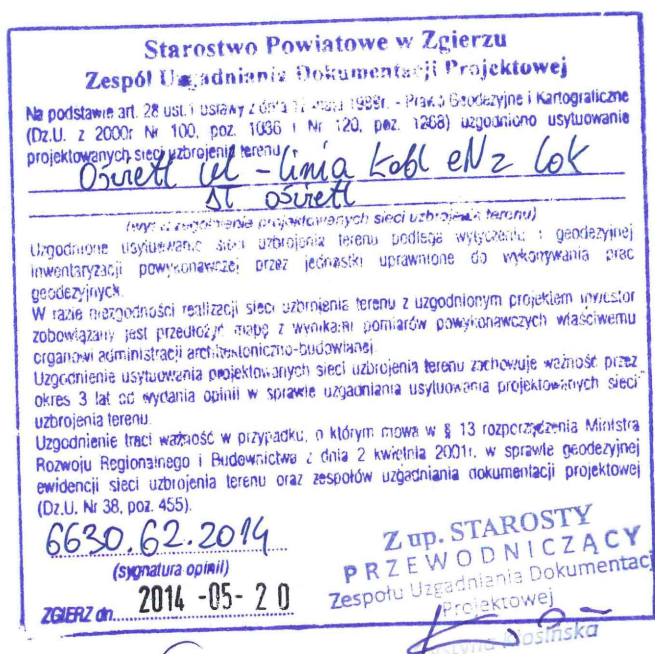
- Projektowane oświetlenie drogowo
- 1 X:5611984.16 Y:4531055.29
 - 2 X:5611983.89 Y:4531055.74
 - 3 X:5611982.89 Y:4531054.9
 - 4 X:5611965.02 Y:4531081.35
 - 5 X:5611948.36 Y:4531106.27
 - 6 X:5611934.47 Y:4531126.51
 - 7 X:5611924.47 Y:4531141.08
 - 8 X:5611908.89 Y:4531131.77
 - 9 X:5611899.47 Y:4531126.37
 - 10 X:5611899.59 Y:4531126.16
 - 11 X:5611875.21 Y:4531111.99
 - 12 X:5611875.33 Y:4531111.77
 - 13 X:5611875.21 Y:4531111.99
 - 14 X:5611849.73 Y:4531098.42
 - 15 X:5611849.92 Y:4531098.09
 - 16 X:5611842.83 Y:4531095.69
 - 17 X:5611827.28 Y:4531091.96
 - 18 X:5611821.88 Y:4531091.74
 - 19 X:5611821.88 Y:4531091.38
 - 20 X:5611813.15 Y:4531091.31
 - 21 X:5611795.77 Y:4531093.29
 - 22 X:5611795.09 Y:4531093.97
 - 23 X:5611793.61 Y:4531094.07
 - 24 X:5611792.94 Y:4531093.63
 - 25 X:5611766.26 Y:4531098.1
 - 26 X:5611746.94 Y:4531101.85
 - 27 X:5611746.46 Y:4531102.67
 - 28 X:5611739.32 Y:4531104.03
 - 29 X:5611739.23 Y:4531103.61
 - 30 X:5611711.85 Y:4531109.32
 - 31 X:5611711.78 Y:4531108.87
 - 32 X:5611712.77 Y:4531114.34
 - 33 X:5611685.57 Y:4531119.6
 - 34 X:5611678.68 Y:4531120.84
 - 35 X:5611677.75 Y:4531120.15
 - 36 X:5611656.49 Y:4531124.02
 - 37 X:5611656.76 Y:4531125.23
 - 38 X:5611639.07 Y:4531127.55
 - 39 X:5611637.81 Y:4531129.11
 - 40 X:5611628.31 Y:4531131.1
 - 41 X:5611605.12 Y:4531135.92
 - 42 X:5611603.62 Y:4531130.24
 - 43 X:5611577.51 Y:4531136.89
 - 44 X:5611551.64 Y:4531143.56
 - 45 X:5611525.97 Y:4531149.78
 - 46 X:5611496.84 Y:4531156.65
 - 47 X:5611467.7 Y:4531163.79
 - 48 X:5611438.65 Y:4531171.05
 - 49 X:5611409.67 Y:4531178.15
 - 50 X:5611380.62 Y:4531185.04
 - 51 X:5611351.38 Y:4531191.71
 - 52 X:5611322.26 Y:4531198.38
 - 53 X:5611295.52 Y:4531204.93
 - 54 X:5611270.44 Y:4531211.2
 - 55 X:5611269.65 Y:4531212.07
 - 56 X:5611242.65 Y:4531218.65
 - 57 X:5611241.56 Y:4531218.47
 - 58 X:5611217.16 Y:4531224.5
 - 59 X:5611189.91 Y:4531231.55
 - 60 X:5611162.03 Y:4531238.85
 - 61 X:5611142.1 Y:4531243.62
 - 62 X:5611141.56 Y:4531244.37
 - 63 X:5611137.37 Y:4531245.37
 - 64 X:5611136.67 Y:4531244.92
 - 65 X:5611110.9 Y:4531251.08

Uwaga:
Projektowane kable oświetleniowe na całej trasie układane w rurach osłonowych.

- Oznaczenia:
- proj. słup oświetleniowy
 - proj. linia kablowa oświetlenia drogowego
 - numeracja punktów zalań trasy linii kablowej oświetlenia drogowego (współrzędne X,Y w układzie 65)
 - linia regulacyjna drogi

- KOLIZJE:
- kable i kanalizacja telekomunikacyjna
 - kanalizacja wodociągowa
 - kable elektroenergetyczne

Projektował mgr inż. Krzysztof Bronisz upr. bud. nr LUB/0004/PW06/07	Podpis
Opracował	Podpis
Sprawił mgr inż. Kamila Kozłowska upr. bud. nr LUB/0044/PW06/13	Podpis
Investor Gmina Stryków ul. Tadeusza Kościuszki 27 95-010 Stryków	Nr rys. 1 Arkusz 1/2
Tytuł Plan budowy linii kablowych oświetlenia drogowego	Skala 1:500
Miejscowość: Anielin Świątowski gm. Stryków	

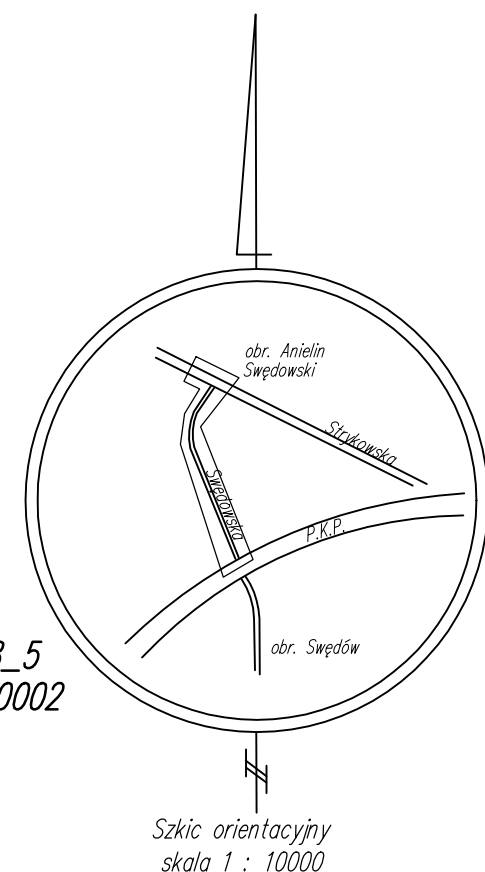


Niniejsza mapa jest zgodna z mapą przyjętą do zosobu

Łączy arkusz nr 2

woj. łódzkie
powiat zgierski
gm. Stryków
obr. Anielin Świątowski
w/g zakresu
ark. 1 z 2
KERG: 855-141/2013

102008_5
102008_5.0002



Mapa do celów projektowych
w skali 1 : 500

Mapa sporządzona na podstawie mapy zasadniczej gm. Stryków
zawiję numer 112.423.17, 423.18 opiewa S17, materiał archiwalnych
oraz wydruku terenowego z miesiąca września 2013 r.
Układ współrzędnych "65"
Poziom odniesienie "Kronsztadt 60"

Wykonawca:

Przedsiębiorstwo Branżowe
GEO-OLIF
tel. 531 079 226
98-100 Łask, ul. Górna 7
NIP 829-156-06-98 REGON 130343663

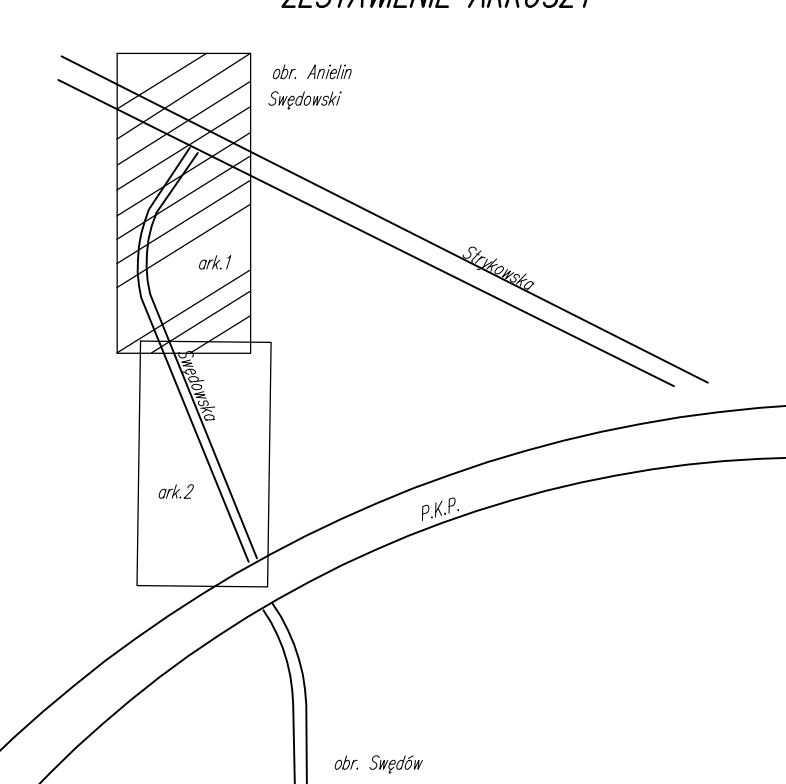
Łódź, dn. 07.10.2013 r.

Na mapie uwzględniono przebieg przewodu
podziemnych pomiarowych podłoża inwentaryzacji
pokrywanymi oraz na podstawie udestępnionych
przez gestora sieci dokumentacji archiwalnych.
Za brak przewodu na mapie, niezgodności
z inwentaryzacji lub niedostępnymi przez
gestora wykonawca nie ponosi odpowiedzialności

Uwaga:
Nie ustalono skuteczności gruntowych
w granicach opracowywanego zakresu

GEO-OLIF
Krzysztof Bronisz
upr. 8379

ZESTAWIENIE ARKUSZY



STAROSTWO POWIATOWE W ZGIERZU
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ
(KARTOGRAFICZNEJ)
W obszarze opracowywanym przez... dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej
Dokumentacja z datą...
do zaskoju w dniu...
i zatwierdzono pod nr...
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
Projektowane obiekty budowlane
wymagające pozwolenia na budowę
podlegają wyłączeniu i inwentaryzacji pokrywającej
przez jednostki uprawnione do wykonywania
prac geodezyjnych.
Z up. STAROSTY
Zgierz, dn. 06.06.2013
Przemysław Słomka
Geodeta