

MAPA JEDNOSTKOWA  
do celów projektowych  
1:500

Wykonana w 2014r. przez  
INSTALGEO  
Usługi Geodezyjne i Projektowe  
Marek Job

29.09.2014  
INSTALGEO  
USŁUGI GEODEZYJNE I PROJEKTOWE  
MAREK JOB  
48-300 Nysa, ul. Armii Krajowej 26  
tel./fax 077-4337100, 0-501 185-189  
REGON: 531645441, NIP: 753-153-50-16

woj. opolskie  
pow. nyski  
jedn. ewid.: 160705\_5 Nysa-obszar wiejski  
obręb ewid.: 0013 LIPÓWA  
k.m. 3 dz. 583/1

Mapę opracowano na podstawie wektoryzacji  
rastra mapy zasadniczej, sekcje: 473.432.204,  
441.163, pomiaru bezpośredniego oraz danych  
GEO-INFO, uzyskanych z PODGIG w Nysie.

Odczytanie sytuacji na podstawie mapy jest nie do zrealizowania, gdyż nie ma to znaczenia dla inwestycji.

Ukt. współrzędnych: 1965  
Poziom odn.: Kronsztadt

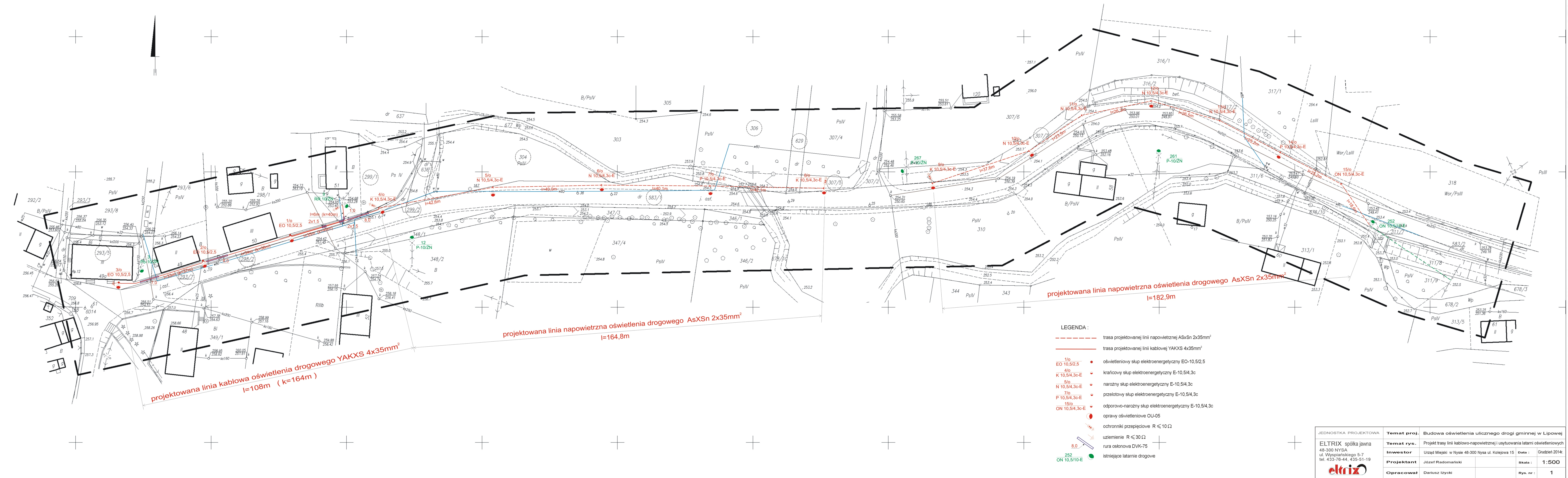
Id zgl.: GG-III.6640.1976.2014  
zakres opracowania

UMAGA: Wykazane na niniejszej mapie granice działek nie zostały określone z wymaganą dokładnością. Mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległości większej niż 4,0m od granic nieruchomości.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Podpisano się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku przebiegu procedury inwentaryzacyjnej, której skutkiem jest wyznaczenie granic nieruchomości i wyznaczenie granic działek w oparciu o dane techniczne i pomiarowe, stanowiące podstawę do wyznaczenia granic nieruchomości i wyznaczenia granic działek.	
Organ prowadzący inwentaryzację:	STAROSTA NYSKI
Identyfikator ewidencyjny nieruchomości:	P.1607.2014.1577
Data wypisania opartu technicznego (z wyjątkiem materiałów źródłowych):	10.10.2014
Imię, nazwisko i pozycja osoby reprezentującej organ:	Żup. STAROSTY

mgr inż. Małgorzata Sobczyk  
GEODETA PRACOWNIK  
NACZELNIK WYDZIAŁU GEODEZJI, KARTOGRAFII  
I GOSPODARSTWA NIERUCHOMOŚCIAMI



- LEGENDA :
- trasa projektowanej linii napowietrznej AsXSn 2x35mm<sup>2</sup>
  - trasa projektowanej linii kablowej YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>
  - EO 10,5/2,5 • oświetleniowy słup elektroenergetyczny EO-10,5/2,5
  - 4/0 • krańcowy słup elektroenergetyczny E-10,5/4,3c
  - K 10,5/4,3c-E • narożny słup elektroenergetyczny E-10,5/4,3c
  - S/0 • przelotowy słup elektroenergetyczny E-10,5/4,3c
  - N 10,5/4,3c-E • odporowo-narożny słup elektroenergetyczny E-10,5/4,3c
  - P 10,5/4,3c-E • oprawy oświetleniowe OU-05
  - ON 10,5/4,3c-E • ochronniki przepięciowe R ≤ 10 Ω
  - 8,0 • rura osłonowa DVK-75
  - 252 ON 10,5/10-E • istniejące latarnie drogowe

JEDNOSTKA PROJEKTOWA <b>ELTRIX</b> spółka jawna 48-300 NYSZA ul. Wyspiańskiego 5-7 tel. 433-76-44, 435-51-19	<b>Temat proj.</b> Budowa oświetlenia ulicznego drogi gminnej w Lipowej	<b>Data :</b> Grudzień 2014r.
<b>Temat rys.</b> Projekt trasy linii kablowo-napowietrznej i usytuowania latarni oświetleniowych	<b>Inwestor</b> Urząd Miejski w Nysie 48-300 Nysa ul. Kolejowa 15	<b>Skala :</b> 1:500
<b>Projektant</b> Józef Radomski	<b>Opracował</b> Dariusz Izzycki	<b>Rys. nr. :</b> 1