

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

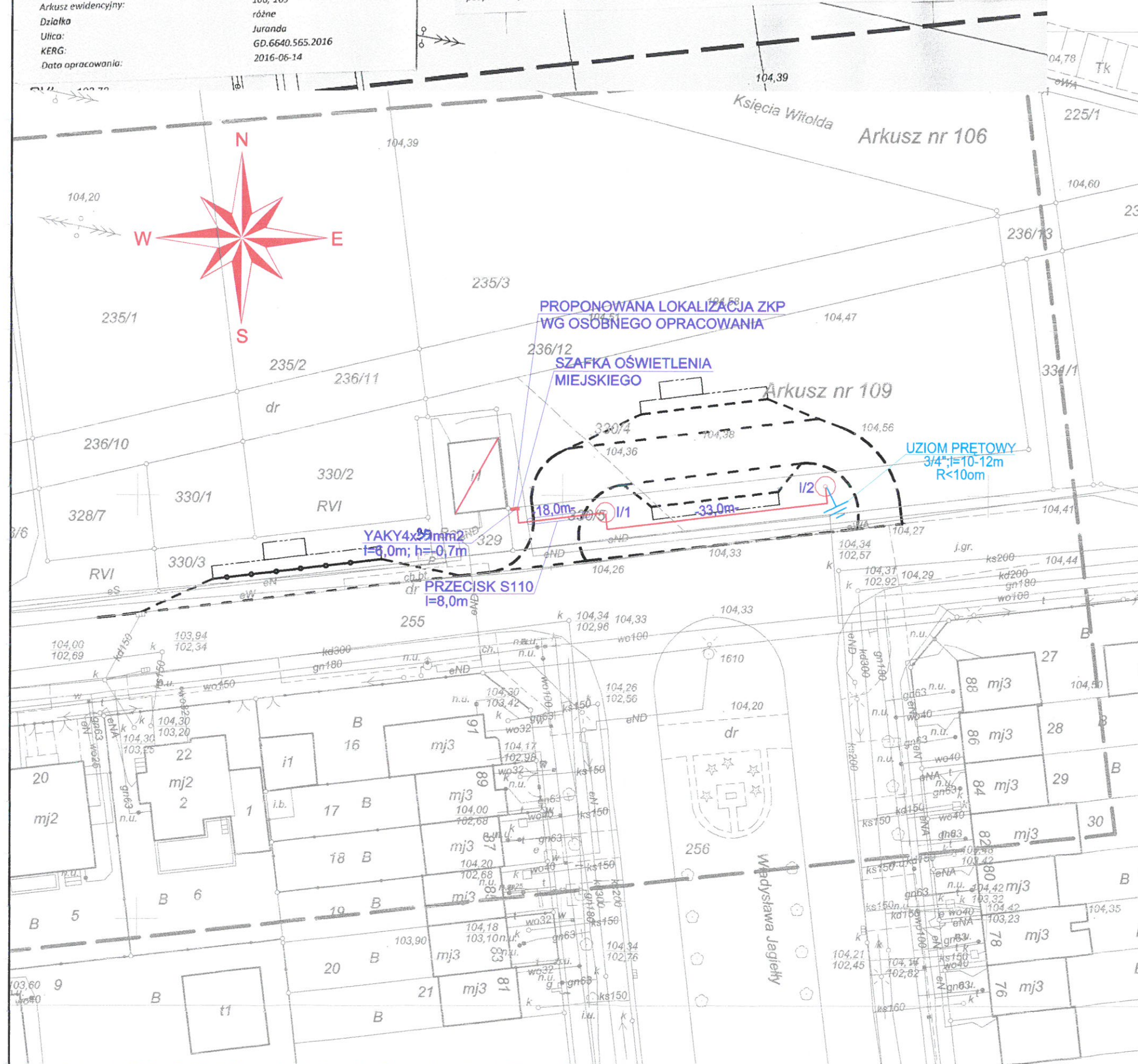
SKALA 1:500

Województwo:
Gmina:
Obwód:
Arkusz ewidencyjny:
Działka:
Ulica:
KERG:
Data opracowania:

wielkopolskie
Leszno
Gronowo
106, 109
różne
Juranda
GD.6640.565.2016
2016-06-14

USŁUGI GEODEZYJNE
Piotr Dolata
64-100 LESZNO, ul. Niepodległości 49
tel. +48 601 752 955
NIP: 697 15 88 513, REGON: 008276954
nazwa/imię i nazwisko wykonawcy
podpis osoby reprezentującej wykonawcę

PIOTR DOLATA
geodeta uprawniony
Uprawnienie nr 8676
64-100 LESZNO, ul. Marulowicza 131
tel. 66-529 09 21, kom. 801 752 955
imię i nazwisko geodety uprawnionego
nr uprawnień i podpis geodety



LEGENDA :

- OPRAWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO TYPU LED 80W 8950lm NP. ROSA COSMO DELTA LED 80W 3500K, NA SŁUPIE ALUMINIOWYM OKRĄGŁYM ANODOWANYM NA KOLOR C-0 O WYSOKOŚCI MONTAŻU OPRAWY 6,0m Z WNEKĄ NP. SAL DL-3 NA FUNDAMENCIE PREFABRYKOWANYM O WYSOKOŚCI 1,1m NP. B-51.

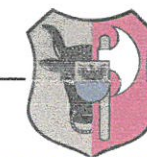
YAKY4x35mm2
LINIA OŚWIETLENIOWA

- D50 - RURA OSŁONOWA DO UKŁADANIA W ZIEMI, DWUŚCIENNA, KARBOWANA, KOLORU NIEBIESKIEGO O ŚREDNICY 50mm
- S110 - RURA OSŁONOWA DO UKŁADANIA W ZIEMI W TRUDNYCH WARUNKACH TERENOWYCH, GŁADKOŚCIENNA, KOLORU CZERWONEGO O ŚREDNICY 110mm DO PRZECISKÓW

WYKOPY WYKONYWAĆ KOPARKĄ Z ŁYŻKĄ 40cm. W MIEJSCACH ZAGĘSZCZENIA UZBROJENIA PODZIEMNEGO WYKONAĆ WYKOPY PRÓBNE.

OBWÓD OŚWIETLENIOWY UKŁADAĆ KABLEM YAKY4x35mm2 W ROWIE KABLOWYM 0,6x0,4m NA GŁEBOKOŚCI 0,5m. OBWÓD ZASILAJĄCY SZAFKĘ OŚWIETLENIA MIEJSKIEGO ZE ZŁĄCZA "ZKP" UKŁADAĆ KABLEM YAKY4x35mm2. W ROWIE KABLOWYM 0,8x0,4m NA GŁEBOKOŚCI 0,7m. W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM PODZIEMNYM STOSOWAĆ RURY OCHRONNE KARBOWANE OZNACZONE NA RYSUNKU JAKO D50. PRZY PRZEJŚCIACH POD DROGAMI, WYKONAĆ PRZECISKIEM STOSOWAĆ RURY SZTYWNE OZNACZONE NA RYSUNKU JAKO S110.

SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE
UKŁAD SIECI : TN-C



Zamawiający:	MIASTO LESZNO UL. KAZIMIERZA KARASIA 15, 64-100 LESZNO			
Jednostka projektowa:	FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA KRZYSZTOF MARCHWICKI UL. DUŃSKA 30, 64-100 LESZNO			
Stadium projektu:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
Zamierzenie budowlane:	Budowa dwóch petli autobusowych: przy ulicy Tadeusza Rejtana i ulicy Władysława Jagiełły w Lesznie			
Obiekt budowlany:	Ulica Władysława Jagiełły w Lesznie			
Nazwa opracowania:	OŚWIETLENIE ULICZNE			
Branża:	ELEKTRYCZNA			
Tytuł rysunku:	TRASA LINII OŚWIETLENIOWEJ			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jerzy Woźniak	877/86/Lo	Projektowanie w specjalności instalacyjno - inżynierskiej	
Asystent:	mgr inż. Jacek Krajewski			
Sprawdzający:	inż. Kazimierz Pawlicki	820/86/Lo	Projektowanie w specjalności instalacyjno - inżynierskiej	
Data: 2016 r.	Nr umowy: BPW.272.15.2016	Nr rysunku: 1.	Skala: 1 : 500	

