

Tabela montażowa linii napowietrznej nN - Budowa sieci elektroenergetycznej nN oświetlenia ulicznego w Wilczej Woli według albumu Linia nNi

[illegible]

Zestawienie materiałów wykonano w oparciu o:
 Katalog do projektowania linii nN z przewodami izolowanymi samonośnymi na żerdziach wirowanych i ŻN - Ensto.
 Album linii niskiego napięcia na słupach żelbetowych LNN Tom II układ płaski - Energoprojekt.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala: 1:1000
Objekt: WILCZA WOLA
Ark.: 7.132.29.16.3
7.132.29.16.4
Jedn. ewid.: 180606_2 – Dzikowiec
Obręb: 180606_2.0001 – Wilcza Wola
Układ poziomy: „2000”
Układ wysokościowy: Kronsztadt „86”
Nr zgl.: GK.PODGIK.6642.1.1302.2015

Data opracowania mapy: 21.09.2015r.

Mapa opracowana z wykorzystaniem materiałów otrzymanych z PODGIK w ramach licencji nr: GK.PODGIK.6642.1.1302.2015_1806_K05
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.

Wykonawca:

ARGGeo
mgr inż. Robert Górecki
36-100 Kolbuszowa, ul. Kolejowa 10
tel. 609 577 926, 605 436 587
GEODETA UPRAWNIONY
Ambros Górecki
36-105 Kolbuszowa 565
Upr. Nr 4726
tel. 17 265 71 20, 605 436 587

STAROSTWO POWIATOWE W KOLBUSZOWIEJ
Zespół Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej
Sprawdzona z materiałami ZUDP w Kolbuszowej
na powyższym terenie brak uzgodnionych projektów
(nie) występują tereny zmierzorowane
(nie) występują złoża surowców mineralnych
Kolb., dn. 05.10.2015r. ZUDR.6630.1.1302.15

z up. STAROSTY

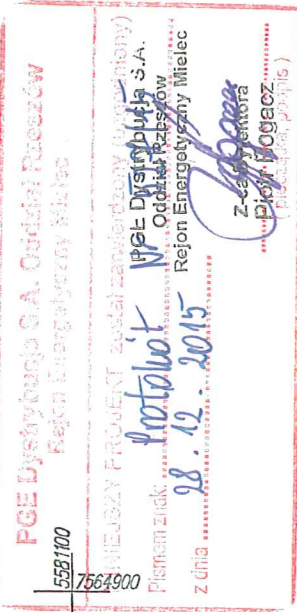
mgr inż. Aleksander Motyczki
PRZEWODNICZĄCY
Narząd Koordynacyjnych

STAROSTA KOLBUSZOWSKI

dokumentacja nr: GK.ZUDR.6630.1.1302.20
była przedmiotem narady koordynacyjnej
w formie załącznika załączonych podmiotów
w Starostwie Powiatowym w Kolbuszowej
przy ulicy 11-go Listopada 10
w dniu 03.09.2015

z up. STAROSTY

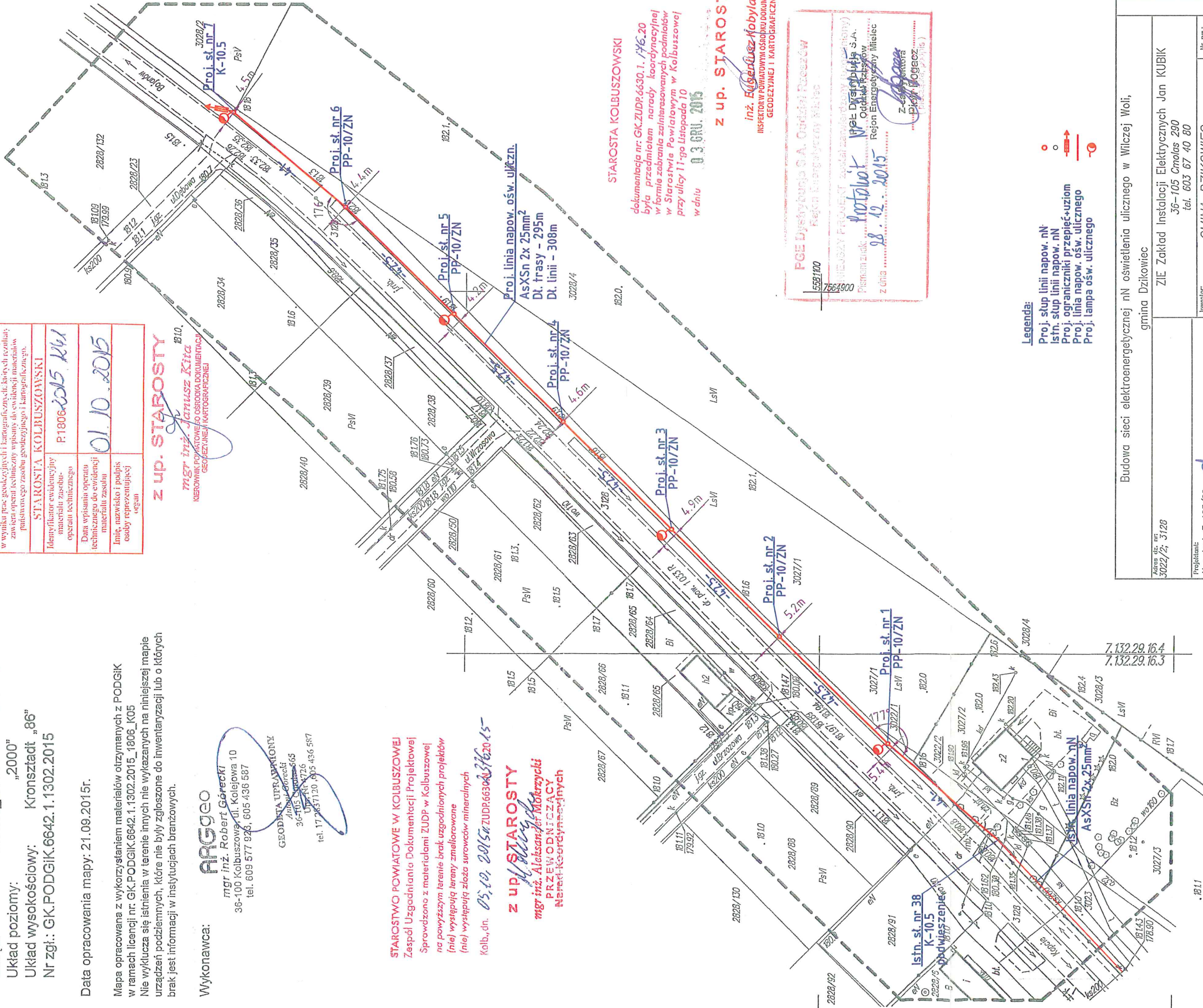
inż. Eugeniusz Kobylarz
INSPEKTOR W POWIATOWYM OŚRODKU DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ



Legenda:
Proj. słup linii napow. nN
Istn. słup linii napow. nN
Proj. ograniczniki przepięt-uziom
Proj. linia napow. ośw. ulicznego
Proj. lampy ośw. ulicznego

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku pracy geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera ten operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
STAROSTA KOLBUSZOWSKI	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P1806.2015.K41
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiału zasobu	01.10.2015
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

z up. STAROSTY
mgr inż. Janusz Kita
KIEROWNIK POWIATOWEGO OŚRODKA DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ



Budowa sieci elektroenergetycznej nN oświetlenia ulicznego w Wilczej Woli, gmina Dzikowiec	
Adres ul. nr: 3022/2, 3128	ZIE Zakład Instalacji Elektrycznych Jan KUBIK 36-105 Cmoles 290 tel. 603 67 40 80
Projektant: Upr. bud. E-195/02 mgr inż. Jacek CHIRZAN	Inwestor: GMINA DZIKOWIEC 36-122 Dzikowiec ul. Dworska 62
Opracował: mgr inż. Michał KUBIK	Nazwa lokalizacji: Wilcza Wola
Data opracowania: październik 2015r.	Przebieg: Projekt zagospodarowania terenu
Nr rys.: 2.1	
Skala: 1:1000	

KOPIA MAPY ZASADNICZEJ
WOJEWÓDZTWO: PODKARPACKIE
POWIAT: KOLBUSZOWSKI
miejscowość: Wilcza Wola
Obręb: 3028/3
Skala 1:1000

2-1985

mapa zasadnicza

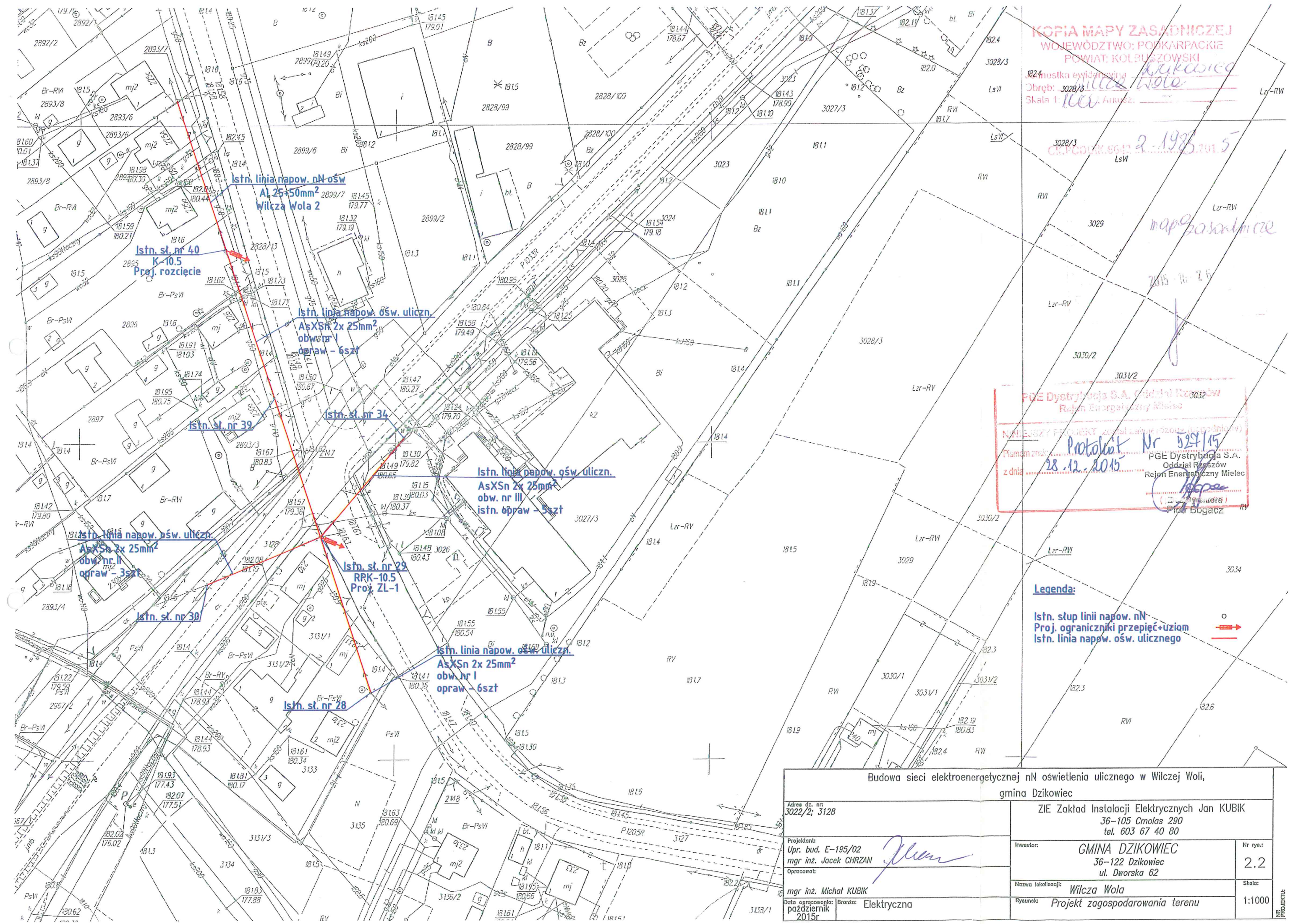
2015-10-26

FGE Dystrybucja S.A. Oddział Rzeszów
Rejon Energetyczny Mielec
Niniejszy projekt został zatwierdzony (zgodnie z)
Pismem z dnia 28.12.2015 r. Nr 524/15
FGE Dystrybucja S.A. Oddział Rzeszów
Rejon Energetyczny Mielec
Piotr Bogacz

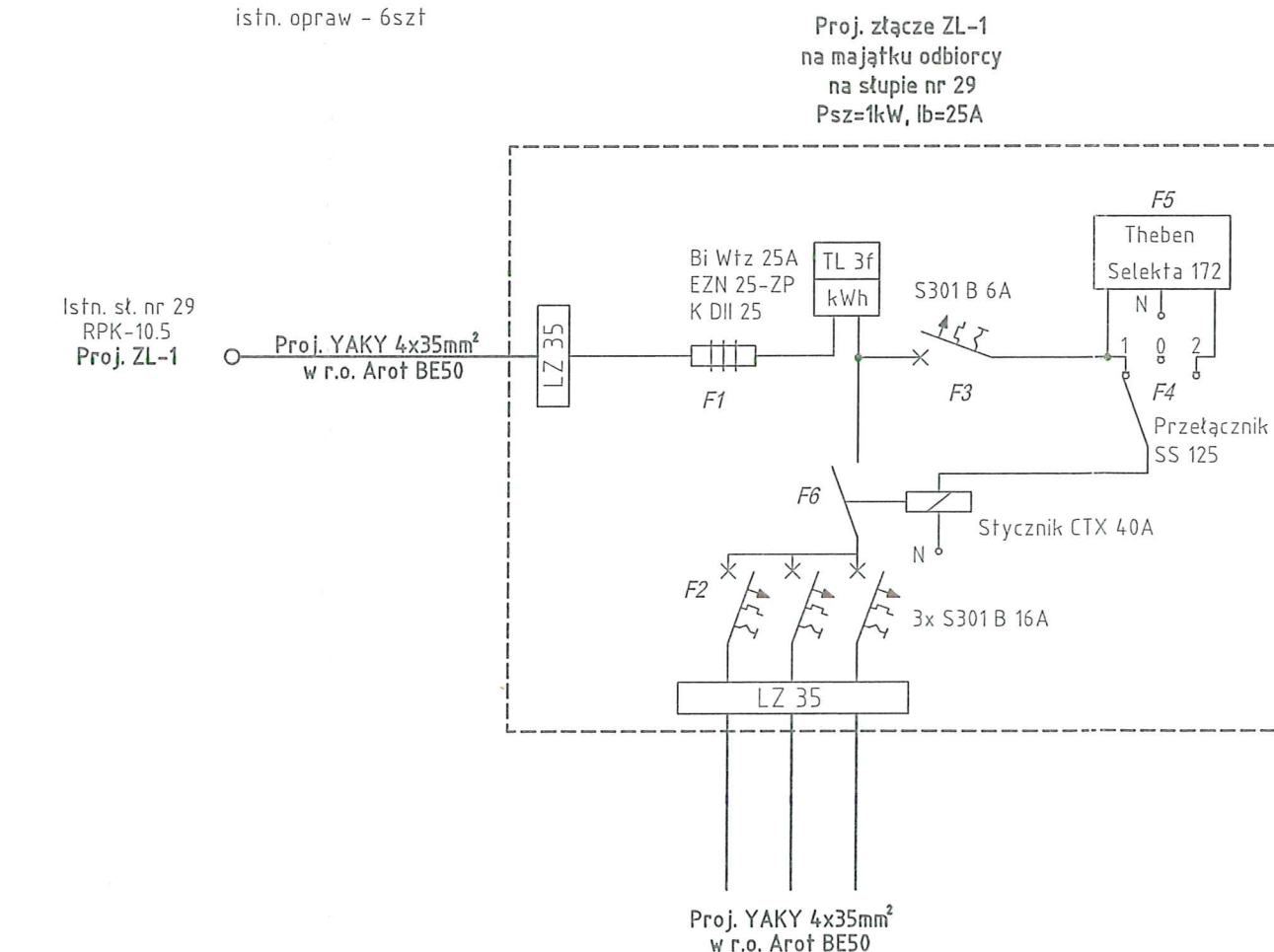
Legenda:

Istn. słup linii napow. nN
Proj. ograniczniki przepięć+uziom
Istn. linia napow. ośw. ulicznego


Budowa sieci elektroenergetycznej nN oświetlenia ulicznego w Wilczej Woli, gmina Dzikowiec			
Adres dz. nr: 3022/2; 3128	ZIE Zakład Instalacji Elektrycznych Jan KUBIK 36-105 Cmolas 290 tel. 603 67 40 80		
Projektant: Upr. bud. E-195/02 mgr inż. Jacek CHRZAN	Investor: GMINA DZIKOWIEC 36-122 Dzikowiec ul. Dworska 62	Nr rys.: 2.2	
Opracował: mgr inż. Michał KUBIK	Nazwa lokalizacji: Wilcza Wola	Skala: 1:1000	
Data opracowania: październik 2015r	Branża: Elektryczna	Rysunek: Projekt zagospodarowania terenu	



NINIEJSZY PROJEKT został zatwierdzony (uzgodniony)
 Pismem znak: Protokół Nr 527/15
 z dnia 28.12.2015 r.
 Dystrybucja: 4
 Oddział Rzeszów
 Rejon Energetyczny Mielec
 [Podpis]
 [Pieczęć]
 [Podpis] Dyrektora
 Piotr Bonczak



1. Proj. oprawy oświetlenia ulicznego OUS 150 ze źródłem światła 1xSON(-T) 150W.
2. Układ pracy TN-C.
3. Wysięgniki projektowanych opraw należy oznaczyć zgodnie z warunkami przyłączenia.
4. Wysięgniki projektowanych opraw należy montować powyżej przewodów o długości zgodnie z zest. montaż.
5. Wysięgniki projektowanych opraw należy połączyć z przewodem PEN.
6. Oprawy oświetlenia ulicznego zasilić poprzez bezpieczniki słupowe SV 29.253 / Bi Wts 6A.
7. Zabezpieczenie przedlicznikowe montować w obudowie elektroizolacyjnej przystosowanej do plombowania.
8. Elementy układu pomiar. typu: zabez. nadprądowe, stycznik, zegar sterujący montować w obudowie elektroizolacyjnej z kłapką.
9. Dla zachowania selektywności zabezpieczeń, wkładkę zabezpieczenia przedlicznikowego projektuje się o wartości 25A.
10. Miejsce montażu proj. opraw OUS ostatecznie uzgodnić z Inwestorem.

Budowa sieci elektroenergetycznej nN oświetlenia ulicznego w Wilczej Woli, gmina Dzikowiec			
Adres dz. nr: 3022/2; 3128		ZIE Zakład Instalacji Elektrycznych Jan KUBIK 36-105 Cmolas 290 tel. 603 67 40 80	
Projektant: Upr. bud. E-195/02 mgr inż. Jacek CHRZAN		Inwestor: GMINA DZIKOWIEC 36-122 Dzikowiec ul. Dworska 62	
Opracował:  mgr inż. Michał KUBIK		Nr rys.: 3	
Data opracowania: pożdziernik 2015r		Nazwa lokalizacji: Wilcza Wola	
Branża: Elektryczna		Rysunek: Schemat ideowy zasilania	
		—;—	