



proj. linia napowietrzna nN 0,4kV do celów oświetlenia ulicznego
typu AsXSr 2x25 mm² / 488 m

projektowana	istniejąca	Opis występującej infrastruktury
		energetyczna kablowa nN 0.4 kV
		słup oświetleniowy żelbetowy 8 m z oprawą 70W

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	G.6640.683.2015
Skala mapy	1:1000
Miejscowość	NOWA WIEŚ
Jednostka ewidencyjna	
Obręb ewidencyjny	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	BRAK INFORMACJI
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencyjnej gruntów i budynków	
<p>87-800 Włodawka NIP: 888-753-07-48 Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy oraz podpis osoby reprezentującej wykonawcę</p> <p>GEODETA upr. nr 19327</p> <p>Imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę</p>	

STAROSTA SOKOŁOWSKI
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P.1429.2016.1132

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 2016-09-09

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: *[Signature]*
Z up. Starosty

[Signature]
Sławomir Pasik
po. ZASTĘPCY KIEROWNIKA
Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami

G.6630 46 2017

STAROSTA SOKOŁOWSKI
Dokumentacja projektowa
sieć energetyczna
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej za pomocą komunikacji elektronicznej / zebranie uczestników narady w dniu 14.06.2017 r. w siedzibie Starostwa Powiatowego w Sokółce Podlaskiej, ul. Wolności 23 Sokółka Podlaska, dnia 14.06.2017 r.

Z up. Starosty
[Signature]
Jacek Adamczuk
Inspektor w Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami

UZGODNIENIE Z INWESTOREM
Trasę linii napowietrznej nN 0,4 kV oraz usytuowanie słupów oświetlenia ulicznego w pasie drogowym uzgodniam pozytywnie.

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

inż. elektryk Maciej Czech
uprawnienia do projektowania i nadzoru nad instalacjami elektrycznymi w zakresie instalacji i urządzeń elektrycznych o napięciu znamionowym do 1 kV

[Signature]

Stadium	PROJEKT BUDOWLANY
Nazwa opracowania	Budowa linii elektroenergetycznej napowietrznej nN 0,4 kV do celów oświetlenia ulicznego w miejscowości Nowa Wieś ul. Klonowa.
Adres budowy	wieś: NOWA WIEŚ, gmina: Sokółka Podlaska, powiat: sokotowski, woj. mazowieckie,
Rysunek 1	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU skala 1:1000
INWESTOR:	GMINA SOKOŁÓW PODLASKI 08-300 Sokółka Podlaska, ul. Wolności 44
Pracownia:	Kamil Kietliński Przedsiębiorstwo Usługowe K.K. -Tronik ul. Młynarska 41, 08-330 Kosów Lacki
Projektant	MACIEJ CZECH upr. bud. nr PDL/0074/POOE/09
Współpraca	Andrzej Mróz, Marcin Mróz, Łukasz Mróz, Łukasz Grądzki
Branża	Elektryczna data: 25 maj 2017r.

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM