

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	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Brzeski
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-operatu technicznego	P.1601.2017. 408
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	2017-04-24
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY <i>Jadwiga Ausztal-Beben</i> Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

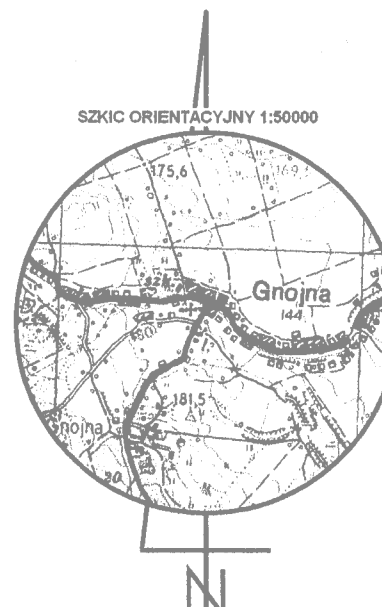
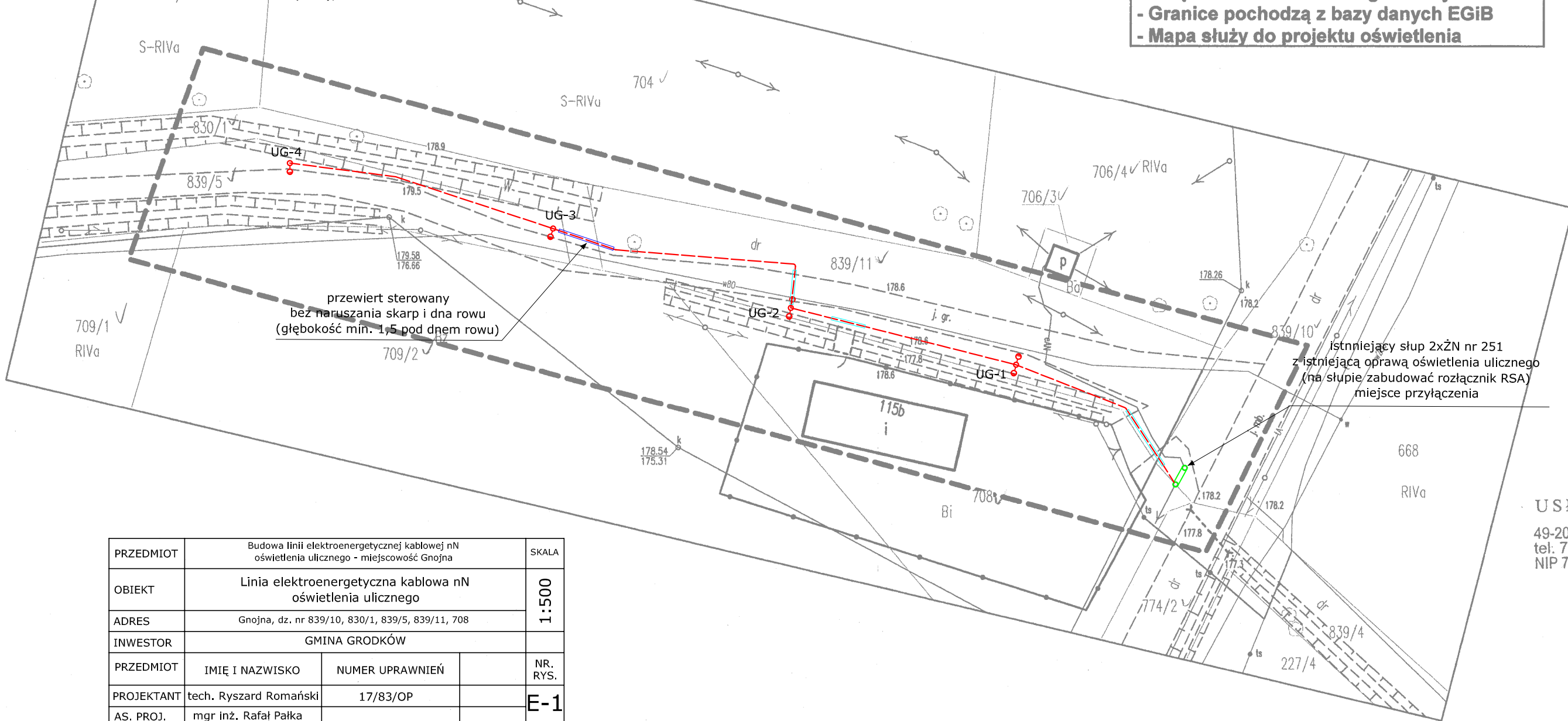
Wszystkie projektowane linie kablowe należy prowadzić w rurach osłonowych (wszystkie kable układane na całej długości w rurach ochronnych)

Podczas układania kabli należy zachować min. dopuszczalne odległości poziome między kablami

W wymaganych miejscach prace ziemne należy prowadzić ręcznie bez użycia sprzętu ciężkiego

LEGENDA:

- projektowana elektroenergetyczna linia kablowa nN oświetlenia YAKXS 4x35mm²
- miejsca prowadzenia projektowanej rury osłony SRS75 (na całości pozostałej trasy kablowej kabel układać w rurze osłonowej DVK75) Wszystkie projektowane linie kablowe na całej długości trasy należy prowadzić w rurach osłonowych DVK75 natomiast w zaznaczonych miejscach w rurach SRS75
- projektowana latarnia oświetlenia wysokość słupa 8m z wysięgnikiem spawanym 1,1m, z oprawą led 60W (68W), barwa światła 5000K
- projektowana podwójna latarnia oświetlenia wysokość słupa 8m z dwoma wysięgnikami spawanymi 1,1m, z dwiema oprawami led 60W (68W), barwa światła 5000K



Województwo	opolskie
Powiat	brzeski
Jednostka ewidencyjna	160103_5 Grodków
Obręb ewidencyjny	0048 Gnojna
Położenie	k.m. 3 dz. nr 839/11, 839/5
Godło mapy zasadniczej	463.433.ark2, 4
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych	1965
Układ współrzędnych wysokościowych	Kronsztadt 60
Skala	1:500
Ks. rob.	41/2017
ID zgł.	G.6640.1.375.2017

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Legenda:
- - - - - zakres pomiaru
- Granic w terenie nie wznawiano.
- Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.
- Granice pochodzą z bazy danych EGIB
- Mapa służy do projektu oświetlenia

PRZEDMIOT	Budowa linii elektroenergetycznej kablowej nN oświetlenia ulicznego - miejscowość Gnojna			SKALA
OBIEKT	Linia elektroenergetyczna kablowa nN oświetlenia ulicznego			1:500
ADRES	Gnojna, dz. nr 839/10, 830/1, 839/5, 839/11, 708			
INWESTOR	GMINA GRODKÓW			
PRZEDMIOT	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ		NR. RYS.
PROJEKTANT	tech. Ryszard Romański	17/83/OP		E-1
AS. PROJ.	mgr inż. Rafał Pałka			

USŁUGI GEODEZYJNE
Andrzej Gallus
49-200 Grodków, ul. Grenadierów 13/27
tel: 77 415 42 68, kom. 506 421 062
NIP 753-110-38-25, REGON 53238835

GEODETA
Zbigniew Mendel
upr. GUGiK nr 8604