

## INFRASTRUKTURA TECHNICZNA

	- istn. kanalizacja teletechniczna
	- istn. kablowa linia elektroenergetyczna
	- istn. napowietrzna linia elektroenergetyczna
	- istn. latarnia oświetleniowa
	- istn. linia elektroenergetyczna do likwidacji
	- proj. kablowa linia elektroenergetyczna
	- proj. rura ochronna na kablowe linie elektroenergetycznej
	- proj. latarnie
	- istn. wodociąg
	- istn. kanalizacja deszczowa
	- istn. kanalizacja sanitarna
	- istn. gazociąg
	- istn. granice ewidencyjne
	- zakres opracowania

## INFRASTRUKTURA TECHNICZNA

	- istn. kanalizacja teletechniczna
	- istn. kablowa linia elektroenergetyczna
	- istn. napowietrzna linia elektroenergetyczna
	- istn. latarnia oświetleniowa
	- istn. linia elektroenergetyczna do likwidacji
	- proj. kablowa linia elektroenergetyczna
	- proj. rura ochronna na kablowe linie elektroenergetyczne
	- proj. latarnie
	- istn. wodociąg
	- istn. kanalizacja deszczowa
	- istn. kanalizacja sanitarna
	- istn. gazociąg
	- istn. granice ewidencyjne
	- zakres opracowania

Niniejszą mapę została wykorzysta na podstawie mapy zasiedlonej w postaci analogicznej (rok: 1713, 334, 3534 i 1713, 334, 3543) przełamanej do postaci cyfrowej. Pomiar wykonano w okresie 04-06-2010r., mapy ewidencyjnej gminnych i terytorialnych.

WYKONAWCA:  
**USŁUGI GEODEZYJNE**  
*Pracownia Geodezyjnych Usług*  
08-500 Ryki, ul. Wiosna 9/6  
tel. 0 515 333 800  
NIP 716-216-06-71, REGON 080292912

Kierownik prac:  
**GEODETA UPRAWNIONY**  
Edward Majsterek  
08-500 Ryki, ul. Wiosna 9/6  
tel. 0 515 333 800  
Zaśw. G.U.G. nr 138774

Ryki, dn. 02.07.2010r.

STAROSTWO POWIATOWE W GROJCU  
Wydział Geologii, Kartografii, Kaskasji i Nieuchronności  
Wydział Dokumentacji i Wydawnictw  
Grodzisk Wielkopolski 59-100  
w Groju, ul. Piłsudskiego 159

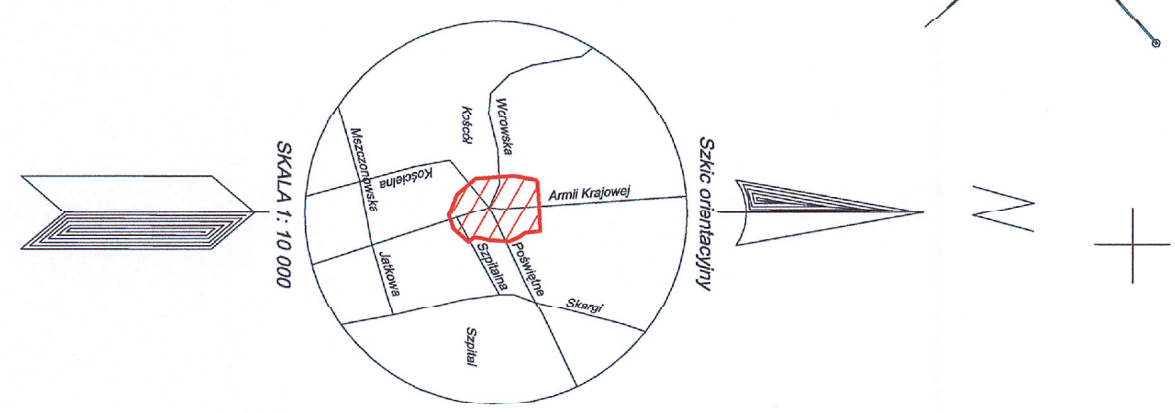
W dotychczas opracowanym liście należy zasygnalizować:  
Dokumenty z poziomu uzupełnienia (np. 1937/10) do zeszytu  
powiatowego w dniu: 03.05.1940  
i zawiadomienia oraz nr 03.05.1940  
Ministwa mażna mażna strzyc do celów projektowych  
Projektowane obiekty budowlane wyrażają wszelkie powolenia  
na budowę podlegają wyrażeniu zgody na wykonanie prac  
nawet jeżeli przez jednostki państwowe lub do wykonawstwa prac  
grodzkiego.

Zm. STAROSTY GRODZKIEGO  
03.05.1940  
słubowo, w obecności świadków, zawiadomienie  
słubowo, w obecności świadków, zawiadomienie  
Nieruchomości, Wydział Geologii,  
Kartografii, Kartografii i Nieuchronności

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

**Obiekt:** **RONDO W GRÓLCU**  
na skrzyżowaniu ulic: **Amili Kraowej, Poświętne, Wornowska i Koscielnej**  
**Skala 1:500**  
**Układ współrzędnych: poziomy, 1965 strona II**  
**wysokościowy: Krainszczi 60**

NR EW. zgj.: 1476/2010  
KERG: 3554-67/2010



**UWAGA:**  
W związku ze zwiększonym zakresem projektowanego oświetlenia poszerzono zakres mapy do celów projektowych w postaci dodatkowej mapy  
W związku z powyższym:  
- na załączniku Nr 2.1 jest mapa pierwotna  
- na załączniku Nr 2.2 jest mapa dodatkowa

NAZWA, OBIEKTU: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b> Przebudowa na rondo skrzyżowania ul. Armii Krajowej, Kościelnej, Worowskiej i Poświętne w Grójcu		Załącznik <b>2.1</b>
NAZWA RYSUNKU: <b>PLAN SYTUACYJNY</b> Przebudowa urządzeń elektroenergetycznych		Skala 1:500 Data 12.2010
PROJEKTOWAŁ:	Imię i Nazwisko mgr inż. Mariusz Czapski	Specjalność i nr uprawnień elektroenergetyka MAZ/0388/PO/08
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Józef Hamuda	elektroenergetyka ST 620/73
		Podpis