

Zezwala się na wykonanie kopii z udostępnionych wórników po naniesieniu elementów projektowych.

WTÓRNIK
Mapy Zasadniczej
Województwo wielkopolskie
Powiat wągrowiecki
Gmina Golańcz
Obręb GOLAŃCZ

Skala 1:500

Nr L.Dz.: 1378/2005
Nr KER: 317-68/2005

Nr ark. mapy zasadniczej: 17a-3
Nr arkusza mapy ewidencyjnej:

Wszelkie treści objęte badaniami podlegają wytyczeniu przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego (Ust. z dn. 17-05-1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne art. 27 pkt. 2 Dz. U. Nr 36).

Nie wypisza się danych w terenie urządzeń podziemnych, które nie zostały zainstalowane operatorem elektroniczną podczas inwenturyjacji geodezyjnej w terenie.

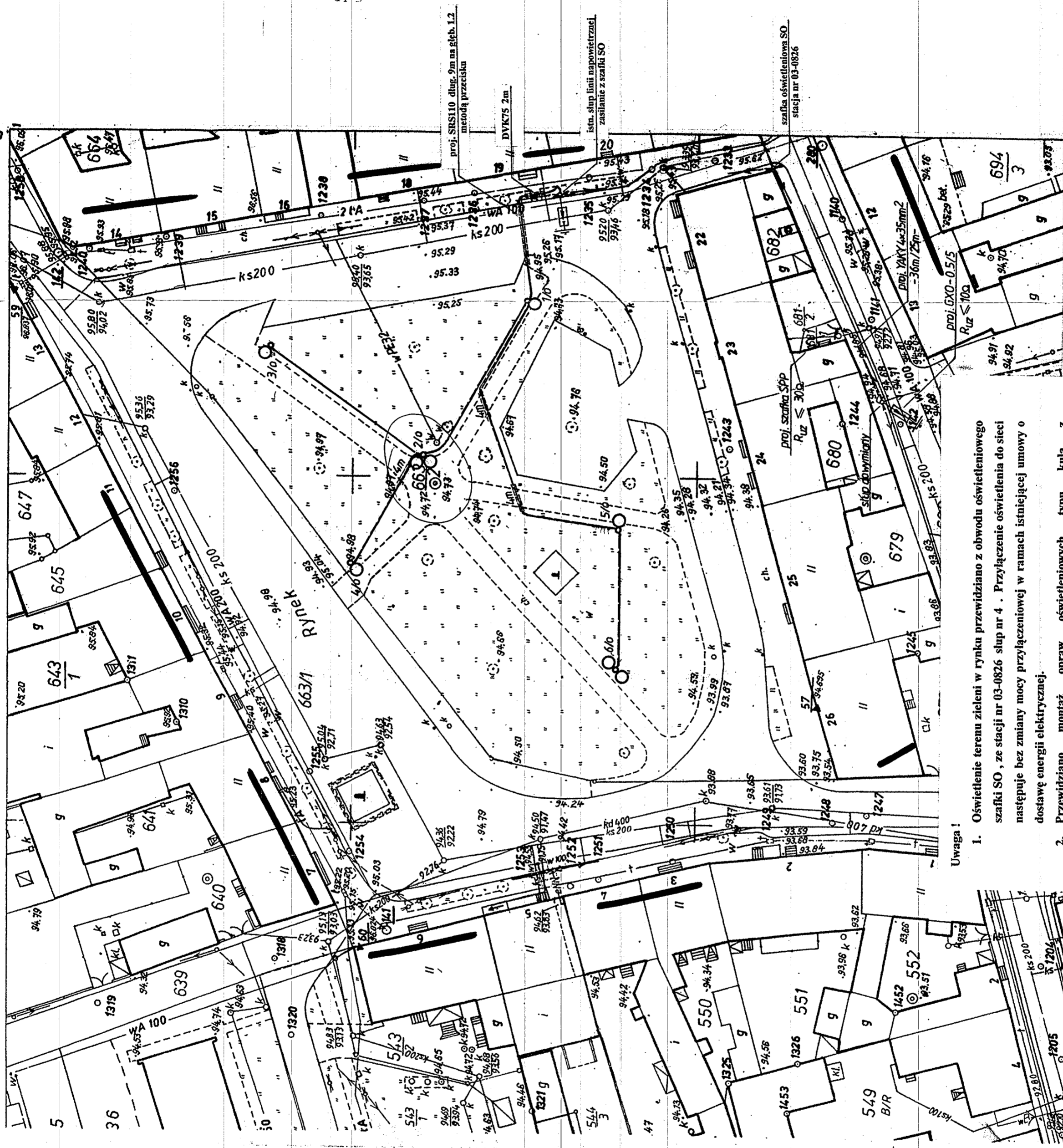
Leonard Naworyta Usługi Geodezyjno-Kartograficzne
Geodeta i Urzędnik 803 inż. Przemysław Naworyta
ul. Lipowa 14A 62-100 Wągrowiec, ul. Żelazna 14B5
62-100 Wągrowiec tel. (047) 252 51 04 fax (047) 601 578 353
NIP 766-102-82-07 REGON 57088092

Wągrowiec 05-01-2006 r

STAROSTA WĄGROWIECKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
ul. Kościuszki 15, 62-100 Wągrowiec
W obszarze oznaczonym linią —
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przepięto do zasobu powiatowego pod nr 317-68/2005
zawierającego mapę z datą 2006
Niniejsza mapa może służyć do celów urzędowych.
Projektowane obiekty budowlane wyznaczone na podstawie pomiaru podlegają wytyczeniu i inwenturyjacji geodezyjnej przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.
Wągrowiec, dnia 12-01-2006


Z up. STAROSTY

Stefan Bródowski
Kierownik Wydziału
Geodezji i Kartografii,
Kadry i Geodezji
Nieruchomości



Uwaga!

- Oświetlenie terenu zieleni w rynku przewidziano z obwodu oświetleniowego szafki SO, ze stacji nr 03-0826 słup nr 4. Przyłączenie oświetlenia do sieci następuje bez zmiany mocy przyłączeniowej w ramach istniejącej umowy o dostawę energii elektrycznej.
- Przewidziano montaż opraw oświetleniowych typu kula z metalohalogenowym źródłem światła o mocy 100W na parkowych słupach stalowych LSA 4.5/oc PRF – korony stylowe wg załączonych rysunków szczegółowych.
- Montaż linii kablowej YAKV4x25mm² od słupa 4, skrzyżowania i zbliżenia z uzbrojeniem terenu wg „PN-76/E-05125 Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa”. Istniejące uzbrojenie podziemne terenu lokalizować za pomocą przekopów próbnych, w obecności przedstawiciela jednostki nim zarządzającej

		Pracownia Projektowo-Usługowa Janusz Komorowski		Projekt: Oświetlenie Rynku w Golańcu	
Projekt:		mgr inż. Janusz Komorowski		Linia kablowa ze słupami oświetleniowymi	
Kreśli:		mgr inż. Janusz Komorowski		Branża: Branża elektryczna	
Data 01.2006r.		mgr inż. Janusz Komorowski		Objekt: Rynek 62-130 Golańcz	
Skala 1 : 500		Nazwa rys.		Nr rys. E-1	