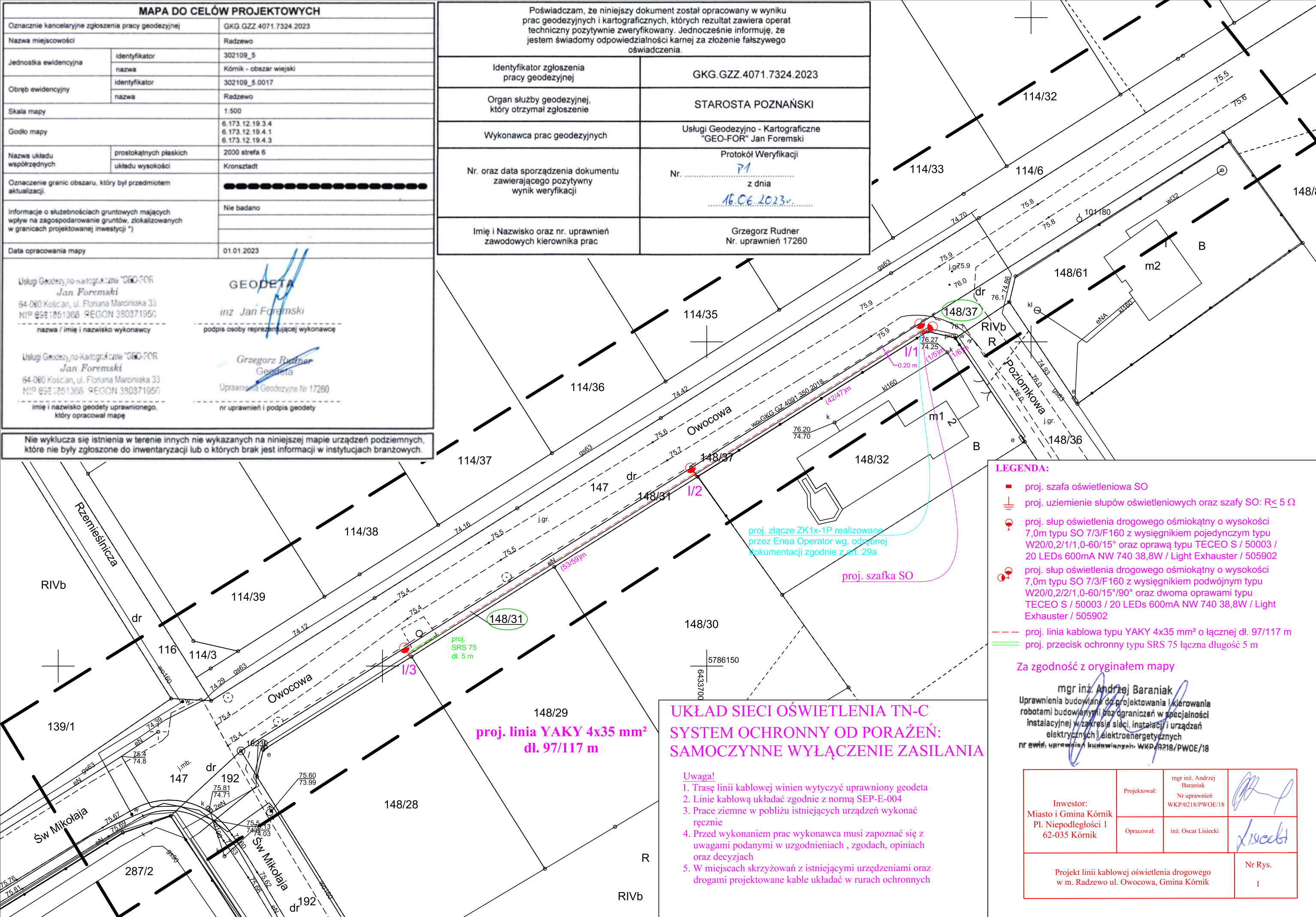


| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|---|------------------------|---|
| Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej | | GKG.GZZ.4071.7324.2023 |
| Nazwa miejscowości | | Radzewo |
| Jednostka ewidencyjna | identyfikator | 302109_5 |
| | nazwa | Kórnik - obszar wiejski |
| Obręb ewidencyjny | identyfikator | 302109_5.0017 |
| | nazwa | Radzewo |
| Skala mapy | | 1:500 |
| Godło mapy | | 6.173.12.19.3.4 6.173.12.19.4.1 6.173.12.19.4.3 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | 2000 strefa 6 |
| | układu wysokości | Kronsztadt |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji. | | |
| Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji *) | | Nie badano |
| Data opracowania mapy | | 01.01.2023 |
| <div>Usługi Geodezyjno-Kartograficzne "GEO-FOR" Jan Foremski 64-080 Kościan, ul. Floriana Marciniaka 33 NIP 6921851366 REGON 380371950 nazwa / imię i nazwisko wykonawcy</div> <div>GEODETA inż. Jan Foremski podpis osoby reprezentującej wykonawcę</div> <div>Usługi Geodezyjno-Kartograficzne "GEO-FOR" Jan Foremski 64-080 Kościan, ul. Floriana Marciniaka 33 NIP 6921851366 REGON 380371950 imię i nazwisko geodety uprawnionego, który opracował mapę</div> <div>Grzegorz Rudner Geodeta Uprawnienia Geodezyjne Nr 17260 nr uprawnień i podpis geodety</div> | | |
| 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. | | |

| | |
|---|---|
| Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultat zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | GKG.GZZ.4071.7324.2023 |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | STAROSTA POZNAŃSKI |
| Wykonawca prac geodezyjnych | Usługi Geodezyjno - Kartograficzne "GEO-FOR" Jan Foremski |
| Nr. oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego pozytywny wynik weryfikacji | Protokół Weryfikacji Nr. <u>P1</u> z dnia <u>16.06.2023r.</u> |
| Imię i Nazwisko oraz nr. uprawnień zawodowych kierownika prac | Grzegorz Rudner Nr. uprawnień 17260 |




UKŁAD SIECI OŚWIETLENIA TN-C
SYSTEM OCHRONNY OD PORAŻEŃ:
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

- Uwaga!
- Trasę linii kablowej winien wytyczyć uprawniony geodeta
 - Linie kablową układać zgodnie z normą SEP-E-004
 - Prace ziemne w pobliżu istniejących urządzeń wykonać ręcznie
 - Przed wykonaniem prac wykonawca musi zapoznać się z uwagami podanymi w uzgodnieniach, zgodach, opiniach oraz decyzjach
 - W miejscach skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami oraz drogami projektowane kable układać w rurach ochronnych

- LEGENDA:
- proj. szafa oświetleniowa SO
 - proj. uzziemienie słupów oświetleniowych oraz szafy SO: $R \leq 5 \Omega$
 - proj. słup oświetlenia drogowego ośmiokątny o wysokości 7,0m typu SO 7/3/F160 z wysięgnikiem pojedynczym typu W20/0,2/1/1,0-60/15° oraz oprawą typu TECEO S / 50003 / 20 LEDs 600mA NW 740 38,8W / Light Exhauster / 505902
 - proj. słup oświetlenia drogowego ośmiokątny o wysokości 7,0m typu SO 7/3/F160 z wysięgnikiem podwójnym typu W20/0,2/2/1,0-60/15°/90° oraz dwoma oprawami typu TECEO S / 50003 / 20 LEDs 600mA NW 740 38,8W / Light Exhauster / 505902
 - proj. linia kablowa typu YAKY 4x35 mm² o łącznej dł. 97/117 m
 - proj. przecisk ochronny typu SRS 75 łączna długość 5 m

Za zgodność z oryginałem mapy

mgr inż. Andrzej Baraniak
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewid. uprawnień budowlanych: WKP/0218/PWOE/18

| | | | |
|--|--------------|---|---|
| Inwestor: Miasto i Gmina Kórnik Pl. Niepodległości 1 62-035 Kórnik | Projektował: | mgr inż. Andrzej Baraniak Nr uprawnień WKP/0218/PWOE/18 |  |
| | Opracował: | inż. Oscar Lisiecki | |
| Projekt linii kablowej oświetlenia drogowego w m. Radzewo ul. Owocowa, Gmina Kórnik | | | Nr Rys. 1 |