



Branża elektryczna

Rysunek sporządzony na kopii mapy do celów projektowych opracowanej w technologii numerycznej na podstawie pierwotnego rysunku zasadniczej wykonanej w ramach robót geodezyjnych i przyjętej do zasobu.

Potwierdzam zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem zgodnie z §8 ust.1 rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012r. poz. 462 z późn. zm.)

Projektant:
(Branża elektryczna)

inż. Waldemar Kędziński
WBPP-NB-721039/83
uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności instalacyjno-inżynierijnej w zakresie instalacji elektrycznych

Pracownia Projektowa PROJUBUD Jarosław Matuszak
88-100 Inowrocław, ul. Poznańska 36
tel. 52 353 24 77 e-mail: biuro@projubud-inowroclaw.pl
www.projubud-inowroclaw.pl
NIP 556-146-87-72 REGON 091367072

PROJUBUD
PRACOWNIA PROJEKTOWA

Investycja
Rozbudowa drogi krajowej nr 15 polegająca na wykonaniu chodnika w m. Rogówko od km ok. 248+100 do km ok. 249+350 - poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego w województwie kujawsko-pomorskim na DK15 w m. Rogówko w ramach PBDK - Program Likwidacji Miejsc Niebezpiecznych

Tytuł opracowania
Plan Tras Kablowych

Projektant:
(Branża elektryczna)

inż. Waldemar Kędziński
WBPP-NB-721039/83
uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności instalacyjno-inżynierijnej w zakresie instalacji elektrycznych

Sprawdzający:
(Branża elektryczna)

mgr inż. Andrzej Stefanski
ABIT-II-7342-46/99
uprawnienia do projektowania i kierowania robotami bud. w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Faza:
PROJEKT WYKONAWCZY

Skala:
1:500

Nr rysunku:
08.2017

Skala:
E.1