

Eg2: 114

Stefan Dąbrowski
O rozpoczęciu robót powiadomić
Orange Polska S.A. Ewidencja i Standardy Infrastruktury
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze 6-Olsztyn

Data 2016.03.15 Olsztyn

Faza projektu:

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

Nazwa opracowania

**Projekt przebudowy sieci miedzianej oraz światłowodowej Orange
w ramach przebudowy drogi wewnętrznej Radomin – Droga
Wojewódzka nr 545 na publiczną Drogę Gminną**

Nazwa obiektu:

**Sieć miedziana oraz kabel światłowodowy OKO 33414 Orange w
miejscowości Radomin, Napiwoda, gmina Nidzica**

Adres:

**Miejscowość Radomin, Napiwoda gm. Nidzica,
woj. Warmińsko-Mazurskie**

Inwestor:

**Gmina Nidzica
Pl. Wolności 1, 13-100 Nidzica**

Autorzy projektu:

Projektant branża teletechniczna:

mgr inż. Radosław Buczek

Nr uprawnień:

1525/99U

Członek Izby Inż. Bud. WAM/IE/0247/01

Podpis:

[Podpis]

Asystent projektanta:

inż. Radosław Borawski

Podpis:

[Podpis]

NIDZICA, LUTY - 2016r.

Uzgodnienie nr 12560/TODDROU/P/2016
Projekt Wykonawczy uzgodniono

Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług
Kierownik Działu Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze 6-Olsztyn

T. Marciniak
O rozpoczęciu robót powiadomić
Orange Polska S.A. Ewidencja i Standardy Infrastruktury
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze 6-Olsztyn

Data 30.02.2016 Olsztyn