

Uzgodnienie nr 2353/100080018/2017

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

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

Data 2017.01.13 Olsztyn

PGProjekt
ul. Towarowa 17L; 10-416 Olsztyn
tel. 89 333 50 22, 601 655 177, 665 505 086
e-mail: biuro@pgprojekt.pl

NIP: 739-318-12-54; Regon: 280308382

VW Bank Direct: 78 2130 0004 2001 0454 7212 0001

www.pgprojekt.pl

PGPROJEKT

Nr PGP-283/016

egz. 2/6

Projekt Budowlany/Wykonawczy

Nazwa obiektu
budowlanego:

Przebudowa infrastruktury telekomunikacyjnej w związku planowaną przebudową drogi gminnej Myki - Zalbki - Olsztyn, na odcinku od skrzyżowania z drogą powiatową nr 1449N do granicy Olsztyna ul. Wiosenna wraz z budową ciągu pieszego.

Adres obiektu:

gm. Dywity, pow. olsztyński

Nr działek:

dz. nr 445, 447, 455/1, 452/2, 454, 455/2, 452/1, 646/1, 466 ob. Kieźliny
dz. nr 78, 80/4, 82, 88 ob. Myki
z. nr 8, 22, 110, 117, 118, 120, 121, 179 ob. Zalbki

Branża:

Telekomunikacja

Inwestor:

Urząd Gminy Dywity

Adres:

Ul. Olsztyńska 32, 11-001 Dywity

Oświadczenie

Zgodnie z dyspozycją art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2016, poz. 290 z późn. zm.) niżej podpisani projektant oraz sprawdzający oświadczają, że niniejszy projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektował:	mgr Arkadiusz Wiszniewski	WAM/0149/ZOOT/05	styczeń 2017	Arkadiusz Wiszniewski Uprawnienia budowlane do projektowania w budownictwie telekomunikacyjnym w zakresie telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą Nr ew. WAM/0149/ZOOT/05
Sprawdził:	mgr inż. Daniel Świeciak	WAM/0083/POOT/07	styczeń 2017	mgr inż. DANIEL ŚWIECIAK Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie elektryczności Nr ew. WAM/0083/POOT/07
Kreślił:	mgr inż. Michał Liszewski	-	styczeń 2017	WAM/0018/OWOT/08

Olsztyn styczeń 2017