

PROJEKT BUDOWLANY

Wewnętrznej linii zasilającej w energię elektryczną przepompownię
wód opadowych w ciągu drogi powiatowej nr 1911 0 w miejscowości
Dalachów, gmina Rudniki.

INWESTOR: Powiat Oleski
ul. Pieloka 21
46-300 Olesno

LOKALIZACJA: działka nr 181/5 obręb Dalachów k. m. nr 1,
miejscowość Dalachów, gmina Rudniki.

PROJEKTOWAŁ

Janusz Bojanowski
upr. bud. nr 195/68

Janusz Bojanowski
technik elektryk uprawniony
w zakresie sieci i instalacji elektrycznych
upr. nr 195/68, 248/69 WE



ŁÓDŹ , sierpień 2010 rok

Egz. 1/5

**ŁÓDZKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA**

*utworzona 23 marca 2002 roku
jako jednostka organizacyjna Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa*

Łódź, 10 grudnia 2009 r.

ZASWIADCZENIE nr 2208

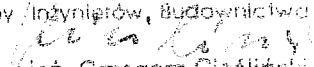
Pan Janusz BOJANOWSKI

zamieszkały: 94-016 Łódź

ul. Grodzieńska 4/8 m. 112

jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
wpisanym pod numerem ewidencyjnym **ŁOD/IE/2208/02**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej za szkody,
które mogą wynikać w związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji
technicznych w budownictwie.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia 1 stycznia 2010 r. do 31 grudnia 2010 r.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Łódzkiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa

mgr inż. Grzegorz Cieśliński

PREZYDIUM
RADY NARODOWEJ m. ŁODZI
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
URBANISTYKI I ARCHITEKTURY
w Łodzi

Łódź, dnia 25 listopada 1968 r.

Nr ewid. uprawn. 195/68

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 18, art. 19 ust. 1 pkt 1 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. — prawo budowlane (Dz. U. nr 7, poz. 46) oraz § 29 i § 14.1 pkt.2 rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym (Dz. U. Nr 53, poz. 266)
ob. Janusz Stanisław BOJANOWSKI
technik elektryk spec. urządzenia elektr. w przem.
urodzony dnia 20 lutego 1938 r. w Samberzu

otrzymuje
w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych
uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi
w zakresie budowy instalacji i urządzeń elektrycznych
w obiektach budowlanych z wyjątkiem budowy skomplikowa-
wanych instalacji i urządzeń elektrycznych oraz spo-
rządzania projektów instalacji i urządzeń elektrycz-
nych w obiektach budowlanych z wyjątkiem skomplikowa-
nych instalacji i urządzeń elektrycznych.



Z-ca Kierownika Wydziału


inż. arch. Bożena Wójciszewska
Z-ca Głównego Biura m. Łodzi



OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Stosownie do przepisu art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. nr 207 z 2003 r. poz. 216 z późniejszymi zmianami) oświadczam iż niniejszy projekt został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej. Projekt może stanowić podstawę realizacji inwestycji dla której został opracowany.

projektant


Janusz Bojanowski
technik elektryk uprawniony
w zakresie sieci i instalacji elektrycznych
upr. nr 195/68, 248/89 WŁ

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1.	Strona tytułowa		str. 1
2.	Zawartość opracowania		str. 2
3.	Odpis uzgodnienia z ZUDP		str. 3a - 3c
4.	Odpis Warunków Technicznych Przyłączenia		str. 4 - 5
5.	Opis techniczny		str. 6 - 7
6.	Obliczenia techniczne		str. 8 - 9
7.	Plan trasy linii zasilającej	rys. nr 01	str. 10
8.	Schemat strukturalny zasilania przepompowni	rys. nr 02	str. 11
9.	Rysunek zestawu zabezpieczenia zalicznikowego	rys. nr 03	str. 12
10.	Rysunek skrzyżowania kabla z uzbrojeniem podziemnym	rys. nr 04	str. 13
11.	Rysunek rowu kablowego	rys. nr 05	str. 14
12.	Zestawienie podstawowych materiałów		str. 15