

Projekt drogowy:

PIECZATKA W KOLORZE ZIELONYM

**Projekt budowlany: Rozbudowy budynku Szkoły
Podstawowej im. A. Pilcha ps. Góra-Dolina oraz
infrastruktury sportowej, dz. nr ewid. 216 i 217, położone
w Dziekanowie Nowym przy ul. Rolniczej 435, 05-092
Łomianki**

inwestor:

**Gmina Łomianki
ul. Warszawska 115
05-092 Łomianki**



PROJEKTANT:

**inż. Ryszard SIDOROWICZ
upr. nr SLK/0096/PWOK/03**

inż. Ryszard Sidorowicz
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowanie robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności:
KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANEJ
nr ew. SLK/0096/PWOK/03

Dziekanów Leśny - Październik 2014r

Arch. Krzysztof Czyżycki
ul. Waligóry 9 Dziekanów Leśny
05-092 Łomianki



OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że projekt budowlany „Rozbudowy budynku Szkoły Podstawowej im. A. Pilcha ps. Góra-Dolina oraz infrastruktury sportowej, dz. nr ewid. 216 i 217, położone w Dziekanowie Nowym przy ul. Rolniczej 435, 05-092 Łomianki” jest zgodny z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej art. 20, ust.4 ustawy „Prawo Budowlane” z dnia 7 lipca 1994, Dz. U. 2013r. poz. 1409.

inż. Ryszard Sidorowicz
Upewnienia budowlane do projektowania
i kierowanie robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności:
KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANE
nr ew. SLK/0096/PWOK/03

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

OPIS TECHNICZNY

1. Przedmiot inwestycji
2. Istniejące zagospodarowanie terenu
3. Projektowane zagospodarowanie terenu
4. Rozwiązania wysokościowe

CZĘŚĆ GRAFICZNA

	Orientacja	1:25000
Rys. Z 1	Projekt zagospodarowania terenu.	1:500

OPIS TECHNICZNY

1 PRZEDMIOT INWESTYCJI

Opracowanie niniejsze obejmuje budowę dróg, parkingów, placów manewrowych i chodników dla budynku Szkoły Podstawowej im. A. Pilcha ps. Góra-Dolina położonej w Dziekanowie Nowym przy ul. Rolniczej 435 w Łomiankach.

Podstawą do opracowaniu projektu były:

- Mapa zasadnicza w skali 1: 500
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn. 02.03.1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 poz. 430).

Merytoryczną podstawę opracowania projektowego stanowią aktualne przepisy i normy techniczne oraz akty normatywne obowiązujące w zakresie opracowania i realizacji przedmiotowej inwestycji.

2 ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Teren Szkoły Podstawowej im. A. Pilcha ps. Góra-Dolina w Dziekanowie Nowym zlokalizowany jest przy ul. Rolniczej na terenie działek 216 i 217. Teren szkoły jest ogrodzony.

Na terenie działki zlokalizowane są: budynek szkoły podstawowej, plac zabaw dla dzieci, boisko piłkarskie o nawierzchni z trawy naturalnej, boisko do piłki siatkowej. Istniejący budynek gospodarczy przeznaczony jest do rozbiórki. Dojazd na teren szkoły od strony ul. Rolniczej istniejącym wjazdem.

3 PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Obsługa komunikacyjna projektowanej rozbudowy Szkoły Podstawowej prowadzona będzie z istniejącego zjazdu z ulicy Rolniczej. Projekt przewiduje budowę drogi manewrowej zakończonej placem do zawracania o wymiarach 20,0x20,0m. Szerokość drogi od 4,0 do 6,0m. Nachylenia i spadki pokazano na rys. nr 1 Projekt zagospodarowania terenu. Projektuje się drogi o nawierzchni z kostki betonowej na podbudowie z tłucznia kamiennego. Na terenie Szkoły Podstawowej

patrz rys. nr 1
Projekt
zagospodarowa
nia terenu.

planuje się usytuować miejsca postojowe w następującej ilości:

- 2 miejsca postojowe o wymiarach 3,6x5,0m dla samochodów osób niepełnosprawnych
- 19 miejsc postojowych o wymiarach 2,3x5,0m dla samochodów osobowych.

Miejsca postojowe tak jak drogi wewnętrzne projektuje się z kostki betonowej na podbudowie z tłucznia kamiennego.

Zaprojektowano chodniki o nawierzchni z kostki betonowej. Wymiary chodników pokazano na rys. nr 1.

Obramowanie dróg wewnętrznych i parkingów krawężnikiem betonowym (15x30)cm lub (15x22)cm na ławie betonowej z oporem. Obramowanie chodników od strony terenów zielonych obrzeżem betonowym (8x30)cm na ławie betonowej z oporem.

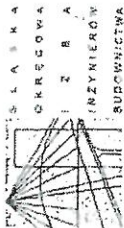
Odwodnienie powierzchni utwardzonych powierzchniowe, zgodnie z zaprojektowanymi spadkami podłużnymi i poprzecznymi.

4 ROZWIĄZANIA WYSOKOŚCIOWE

Wysokościowo projektowane powierzchnie utwardzone (drogi, chodniki, miejsca postojowe) należy dowiązać do krawędzi jezdni ulicy Rolniczej, do istniejących i projektowanych wejść do budynków oraz do terenu działek sąsiadujących.

inż. Ryszard Sidorowicz

Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowanie robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności:
KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ
nr ew. SLK/0006/PWOK/03



Katowice, dnia 17 lipca 2003 r.

Sygn. akt SLK/7131.7132/0096/03

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt. 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity; Dz.U. z 2000r. Nr 106, poz. 1126 z późniejszymi zmianami) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przemysłu i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 1995r. Nr 8, poz. 38, z późniejszymi zmianami) oraz art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 200 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
stwierdza, że:

Pan Ryszard Sidorowicz

inż. budownictwa
urodzony dn. 06-10-1954 w Sopotniku
otrzymał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ew. SLK/0096/PWOK/03

do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w szczególności konstrukcyjno-budowlanej

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwozie niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą Nr 5/OKK/03 z dnia 17 lipca 2003r. stwierdziła, że Pan Ryszard Sidorowicz posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan Ryszard Sidorowicz
ul. Czestcha 1/44
42-224 Częstochowa
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a



PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
ŚLĄSKIEJ
mgr inż. Zbigniew Czerwicz

zakres:

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1,2,3,4 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Ryszard Sidorowicz jest upoważniony w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do:

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- kierowania wytworzeniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytworzenia tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych bez ograniczeń.

wyłączenia:

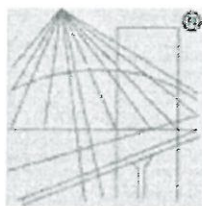
Zgodnie z § 2 powołanego na wstępie rozporządzenia niniejsze uprawnienia nie obejmują działalności zawodowej w zakresie projektowania i budowy:

- instalacji urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego, starych i tymczasowych budynków służących do celów technicznych w komunikacji publicznej, z wyłączeniem budynków przeznaczonych w całości lub w części do użytku publicznego,
- urządzeń transportowych linowych i linowo-terenowych służących do publicznego przewożenia osób w celach turystyczno-sportowych.

Za zgodność
z oryginałem

inż. Ryszard Sidorowicz

Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności:
KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ
nr ew. SLK/0096/PWOK/03



P O L S K A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-NLA-V58-38X *

Pan Ryszard Sidorowicz o numerze ewidencyjnym SLK/BO/0961/03
adres zamieszkania ul. Czecha 1/44, 42-224 Częstochowa
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2015-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-08-13 roku przez:

Franciszek Buszka, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

Za zgodność
z oryginałem

inż. Ryszard Sidorowicz

Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowanie robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności:
KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ
nr ew. SLK/0096/PWOK/03

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

MAPA ORIENTACYJNA

skala 1:25 000

