

INWESTOR:

Gmina Lubicz
ul. Toruńska 21, 87-162 Lubicz Dolny

PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA I ADRES:	Budowa budynku zaplecza szatniowo-sanitarnego przy boisku szkoły podstawowej w Lubiczu Górnym wraz z rozbiórką kolidujących obiektów budowlanych
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	RDV Architekci Michał Radwański ul.Podchorążych 10/19, 87-100 Toruń
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Michał Radwański uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 67/2010
KATEGORIA OBIEKTU: III	IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH: 041504_2.0011.461/2
DATA: 20.03.2024	

PROJEKT TECHNICZNY KONSTRUKCJI

projektant
<p>mgr inż. Marek Nawrocki uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr KUP/0006/POOK/13</p> <p>podpis</p>

SPIS TREŚCI:

SPIS RYSUNKÓW:	2
1. PRZEDMIOT I ZAKRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	3
1) TECHNOLOGIA ROZBIÓRKI	3
2) PŁYTA FUNDAMENTOWA	3
DOKUMENTY O KTÓRYCH MOWA W ART 34 UST 3D USTAWY	4
OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA	6

SPIS RYSUNKÓW:

K-01 – Płyta fundamentowa

1. PRZEDMIOT I ZAKRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem opracowania jest posadowienie modułowego budynku zaplecza szatniowo-sanitarnego przy boisku szkoły podstawowej w Lubiczu Górnym wraz z rozbiórką kolidujących obiektów budowlanych

W zakres zamierzenia wchodzi:

- rozbiórka obecnego zaplecza kontenerowego wraz z jego fundamentami.
- wykonanie płyty fundamentowej dla nowego budynku z podejściami mediów (istniejące)
- zainstalowanie modułowego, prefabrykowanego zaplecza szatniowo-sanitarnego

1) TECHNOLOGIA ROZBIÓRKI

Przed przystąpieniem do prac rozbiórkowych należy ogrodzić teren zabezpieczając przed dostępem osób nieuprawnionych oraz odłączyć media (woda, energia elektryczna). Czynności potwierdzić wpisem do dziennika rozbiórki.. Istniejący obiekt należy rozebrać do poziomu gruntu.

Demontaż rozpocząć od usunięcia mebli, urządzeń, okładzin ściennych (elewacyjnych) i demontażu obróbek blacharskich. Następnie w kolejności odwrotnej do wznoszenia obiektu należy zdemontować płyty dachowe, panele (moduły) ścienne i płyty (moduły) podłogowe.

Ostatnim etapem rozbiórki jest rozkucie żelbetowych oczepów posadowionych na fundamentach punktowych (studniach)

2) PŁYTA FUNDAMENTOWA

Przed wykonaniem płyty należy wykonać korektę podejść mediów zgodnie z projektami branżowymi. Instalacje wyprowadzić z zapasem ponad rzędną wierzchu płyty fundamentowej. Przejścia instalacji przez płytę fundamentową pokazano na rysunku K-01.

Wykonać podsypkę z piasku, zageścić mechanicznie i wypoziomować. Wykonać „krawężnik” płyty fundamentowej ze styroduru i zabezpieczyć przed rozparciem.

Rekomenduje się wykonanie podkładu z chudego betonu na którym ułożyć należy folię PE.

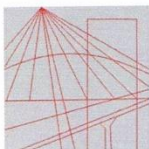
Płytę zbroić górą i dołem siatkami fi8 z oczkiem 10cm. Otulina 25mm.

Beton podkładowy C8/10

Beton konstrukcyjny B20/25

Stal RB500W

DOKUMENTY O KTÓRYCH MOWA W ART 34 UST 3D USTAWY



KUJAWSKO
POMORSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Bydgoszcz, dnia 10 czerwca 2013 r.

Sygn. akt: KUPOIIB/KK-0054-0001/13

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.*), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623, z późn. zm.*), oraz § 11 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578, z późn. zm.*) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (*Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

Pan Marek Nawrocki
magister inżynier o kierunku budownictwo
ur. dnia 29 października 1983 r. w Radziejowie

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny KUP/0006/POOK/13

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

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

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

mgr inż. Jacek Kołodziej

inż. Wojciech Klatecki

inż. Franciszek Szypliński



Otrzymują:

1. Pan Marek Nawrocki
Czarotka 8
88-230 Piotrków Kujawski
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-PK7-F44-LS6 *

Pan Marek Nawrocki o numerze ewidencyjnym KUP/BO/0143/13
adres zamieszkania ul. Okólna 130/42, 87-100 Toruń
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2024-09-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-11-15 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* 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.



Elektroniczny Podpis
Zgodnie z art. 78¹ K.c.
Leczenie, Białystok

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Oświadczam, że projekt budowlany pn.:

*„Budowa budynku zaplecza szatniowo-sanitarnego
przy boisku szkoły podstawowej w Lubiczu Górnym
wraz z rozbiórką kolidujących obiektów budowlanych”*

sporządzony 20.03.2024r. przez :

na rzecz Gminy Lubicz z siedzibą przy ul. Toruńskiej 21 w Lubiczu Dolnym (87-162)
został opracowany w sposób zgodny z wymaganiami ustawy, ustaleniami określonymi w decyzjach
administracyjnych dotyczących zamierzenia budowlanego, obowiązującymi przepisami oraz zasadami
wiedzy technicznej;

projektant

mgr inż. **Marek Nawrocki**

podpis