

PROJEKT KONSTRUKCYNY WYKONAWCZY

DOTYCZY: PRZEBUDOWY, ROZBUDOWY I NADBUDOWY
BUDYNKU OŚRODKA „CARITAS BLIŹNIM”
WG PROJ. BUDOWLANEGO MGR. INŻ. ARCH. T. CHWAŁ

ADRES: PTAKI, GMINA NOWOGRÓD, DZ. NR 20/7

INWESTOR: CARITAS BLIŹNIM
RYBAKI 1, 18-400 ŁOMŻA

**AUTOR PROJ.
KONSTRUKCJI:** INŻ. JÓZEF KORZECKI
|UL. KS. ANNY 1/25, 18-400 ŁOMŻA|



INŻ. JÓZEF KORZECKI
UPRAWN. BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ
DO PROJEKTOWANIA NR REJ. GT II-83464-49/76
DO KIEROW. BUDOWĄ NR REJ. ANF - 2/190/83
A W BUD. OSÓB FIZYCZNYCH DO PROJEKTOW.
ARCHITEKT. W OGRANICZONYM ZAKRESIE
CZŁONEK PODLASKIEJ IZBY NR REJ. PDI. /BO/0145/03

ŁOMŻA, STYCZEŃ - LUTY 2011

SPIS ZAWARTOŚCI TECZKI:

1. OPIS TECHNICZNY:

2. ZAŁĄCZNIKI: ZAŁ. I - ZAŁ. O URZECZNIENIU

ZAŁ. II

3. RYSUNKI NR NR: - „UPRAWN. PROJ.” GT. II-83464-49/76

1/kw. - konstrukcja fundamentów.

2/kw. - -" - stropy $v+8,75$ i $v+7,25$

3/kw. - -" - belek i słupów do rys. nr 2/kw. i 1/kw.

4/kw. - -" - klatki schodowej przygłazowej.

5/kw. - -" - klatki schodowej przydzwigowej.

6/kw. - -" - piwnic.

7/kw. - zbrojenie do rys. nr 6/kw. (i 8/kw.).

8/kw. - konstrukcja patternu.

9/kw. - szczegóły do rys. nr 8/kw.

10/kw. - nadproża stalowe do rys. nr 6/kw. i 8/kw. oraz zbrojenie do rys. nr 8/kw. i 9/kw.

11/kw. - konstrukcja piętra

12/kw. - konstrukcje zewnętrzne.

1. OPIS TECHNICZNY:

PODSTAWA OPRACOWANIA:

- Projekt budowlany (autorstwa mgr inż. T. Chwał) przebudowy, rozbudowy i nadbudowy budynku ośrodka „Capitas Dłiznia” w Ptakach, gm. Nowogród.

PRZEDMIOT OPRACOWANIA:

- Projekt konstrukcyjny wykonawczy w/w przebudowy, rozbudowy i nadbudowy.

WYKORZYSTANE MATERIAŁY:

- Opinia techn. i inwentaryzacja istn. budynku (autorstwa mgr inż. T. Chwał z sierpnia 2008)

- Projekt budowlany architektoniczny w/w przebudowy, rozbudowy i nadbudowy.

CHARAKTERYSTYKA BUDYNKU:

- W części istn. jak w w/w inwentaryzacji, lecz z dobudową części stropu nad piwnicą i wykonaniem nowych przejść i pomieszczeń oraz z nadbudową piętra

- W części dobudowanej o konstrukcji tradycyjnej, czyli o ścianach murtowanych i stropach oraz klatkach schodowych żelbetonowych wylewanych na budowie.

FUNDAMENTY:

- w postaci rusztu łazowego $h=0,40m$. z betonu B 25, zbrojonego stalą A-III (36S) i A-I (st 3SK) - sztywiona.

STROPY:

- Belkowo-płytowe, wylewane na budowie z betonu konstrukcyjnego B 25, o płytach grub. 15cm i belkach, zbrojonych wg w/w rysunków.

SCHODY:

- projektowane o konstr. płytowej (o płytach grub. 15cm) wg rys. nr 4/kw. i 5/kw.

- Istn. schody zabiegowe zdewontować nie uwalniając konstrukcji ścian.

ŚCIANKI DZIAŁKOWE:

- Na stropach projektowanych wg rys. proj. archit.

- Na -" - istniejących dopuszczają się tylko ścianki grub. $1/4$ cegły kładzonej lub szkieletowe (st. gipsowo-kartonowe na szkieletie drewnianym lub stal.)

PRZEJŚCIA INSTAL.:

- Przejścia instal. i kanały wentylacyjne wg rys. architektury z tym, że nie mogą przekładać przez przekroje belek i niekiedy, a przejścia w płytach powinny być dodatkowo dozbierane obrębami, pręty trafiające w otwór odpowiednio przesunięte, a w wypadku przecięcia uzupelnione prętami dodatkowymi odpowiednio przesuniętymi do podpory (lub na drug. \rightarrow TSD poza krągłość otworu, gdzie d - średnica pręta)

WIĘZBA DACHOWA:

- tradycyjna płasko-krokwiowa wg rys. proj. architektury z tym, że murłaty powinny być dobrze zakotwiczone w konstr. żelbetonowej.

autor proj. konstr.: INŻ. JÓZEF KORZECKI

INŻ. JÓZEF KORZECKI
UPRAWN. BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ
DO PROJEKTOWANIA NR REJ. GT II-83464-49/76
DO KIEROW. BUDOWĄ NR REJ. ANF - 2/190/83
A W BUD. OSÓB FIZYCZNYCH DO PROJEKTOW.
ARCHITEKT W OGRANICZONYM ZAKRESIE
CZŁONEK POW. ASKIEJ IZBY NR REJ. POW. 000145/01

Białystok, dnia 2010-02-05



ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani Józef Korzecki
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa o numerze
ewidencyjnym **PDL/BO/0145/03**
i posiada wymagane ubezpieczenie
od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2010-03-01**
do dnia **2011-02-28**.

PRZEWODNICZĄCY RADY
PODLASKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż. Ryszard Dobrowolski

URZĄD WOJEWÓDZKI
WYDZIAŁ GOSPODARKI TERENOWEJ
I OCHRONY ŚRODOWISKA
58-300 WAŁBRZYCH

Wałbrzych, dnia 5.5. 1976 r.

Nr rej. GT.II-83464-49/76

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 13, ust. 1, pkt. 2, lit. - rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska, z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. nr 8/75, poz. 46), oraz w związku z postanowieniem zawartym w § 1 rozporządzenia Ministra Administracji, Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska, z dnia 13 czerwca 1975 roku, w sprawie przejęcia przez terenowe organy administracji państwowej stopnia wojewódzkiego uprawnień organów administracji państwowej stopnia powiatowego dotyczących samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. nr 22/75, poz. 121),

STWIERDZAM

że Obywatel **Józef Korzecki**
(wymienić imię - imiona i nazwisko)

inżynier budownictwa lądowego
(wymienić tytuł zawodowy)

urodzony dnia **23.1.1938 r** w **Grodno - ZSRR**

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta
(określić rodzaj funkcji)

w specjalności **konstr-budowlanej**
(określić rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalizacji zawodowej)

i jest upoważniony do:

- 1- sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstr-budowlanych obiektów budowlanych objętych specjalnością konstr-budowlaną, §2, ust.1,-
- 2- kierowania, nadzorowania i kontrolowania technicznego budowy oraz oceniania i badania technicznego obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych w zakresie obiektów budowlanych objętych specjalnością konstr-budowlaną, §4, ust.2.

./