

82-200 MALBORK
UL. JESIONOWA 24

konsbud@op.pl

TEL 606-233-127



PROJEKT TECHNICZNY
BUDYNKU CENTRUM RATOWNICZO-GAŚNICZEGO
W NOWYM DWORZE GDAŃSKIM

KONSTRUKCJA

Obiekt: Budynek Centrum Ratowniczo-
Gaśniczego

Adres: dz. nr 142/3, 142/4, 142/5, 142/6 obr. 4
Nowy Dwór Gdański

Inwestor: Gmina Nowy Dwór Gdański
ul. Wejhera 3,
82-100 Nowy Dwór Gdański

Branża: KONSTRUKCYJNA

Faza: PROJEKT TECHNICZNY

Kategoria obiektu XVII

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Projektant Konstrukcji: inż. **J. Czermak**
Nr ewid. upr.387/Gd/2002
w specjalności konstrukcyjnej
do projektowania bez ograniczeń

Sprawdzający mgr inż. **A. Sinkowska**
Konstrukcji: Nr ewid. POM/0362/PWBKb/15
w specjalności konstrukcyjnej
do projektowania bez ograniczeń

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU

1. OŚWIADCZENIE O
PROJEKCIE
2. PROJEKT
TECHNICZNY

Malbork, czerwiec 2024 rok

1 2 3

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I. OŚWIADCZENIE O PROJEKCIE

II. PROJEKT TECHNICZNY

1. OPIS TECHNICZNY

2. RYSUNKI

1. RZUT FUNDAMENTÓW	K-1
2. ZBROJENIE PŁYTY FUNDAMENTOWEJ	K-1.1
3. BELKI PODWALINOWE	K-1.2
4. KONSTRUKCJA PRZYZIEMIA HALI – RZUT	K-2
5. KONSTRUKCJA STROPODACHU	K-3
6. WIEŃCE ŻELBETOWE	K-3.1
7. BELKA ŻELBETOWA poz. 3.1	K-3.2
8. BELKA ŻELBETOWA poz. 3.2	K-3.3
9. BELKA ŻELBETOWA poz. 3.3	K-3.4
10. BELKA ŻELBETOWA poz. 3.4	K-3.5
11. BELKA ŻELBETOWA poz. 3.5	K-3.6
12. RAMA GŁÓWNA – przekrój w osiach 2-10	K-4
13. KŁAD ŚCIANY w osi 1	K-5
14. KŁAD ŚCIANY w osi 11	K-6
15. KŁAD ŚCIANY w osi C i G	K-7

I. OŚWIADCZENIE O PROJEKCIE

82-200 MALBORK
UL. JESIONOWA 24

konsbud@op.pl

TEL 606-233-127



Malbork, dn. 20.06.2024 r.

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z wymogiem: *art. 34 ust. 3d pkt 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane*

PROJEKT KONSTRUKCYJNY - TECHNICZNY

Nazwa obiektu : BUDYNEK CENTRUM RATOWNICZO-GAŚNICZEGO W
NOWYM DWORZE GDAŃSKIM

Lokalizacja : dz. nr 142/3, 142/4, 142/5, 142/6 obr. 4, Nowy Dwór Gdański

Inwestor : Gmina Nowy Dwór Gdański
ul. Wejhera 3, 82-100 Nowy Dwór Gdański

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej
oraz jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

Projektant :

inż. Jarosław Czermak
nr ewid. upr.387/Gd/2002
w specjalności konstrukcyjnej
do projektowania bez ograniczeń

Sprawdzająca:

mgr inż. Agnieszka Sinkowska
nr ewid. upr. POM/0362/PWBKb/15
w specjalności konstrukcyjnej
do projektowania bez ograniczeń