

"PROJEKTY, NADZORY, WYKONAWSTWO"



mgr inż. Dariusz Steczek

Ul. Wielodroga 31
34-326 Pietrzykowice
Ul. Komorowskich 95
34-300 Żywiec

tel. 0608-512-039

Egzemplarz nr 1

Projekt remontu parkietu sali gimnastycznej w Zespole Szkół Budowlano- Drzewnych w Żywcu

NAZWA INWESTYCJI:	BUDYNEK MIESZKALNY, obręb: Żywiec KATEGORIA OBIEKTU: IX
INWESTOR:	Zespół Szkół Budowlano- Drzewnych Ul. Szkolna 2, 34-300 Żywiec
STADIUM:	Projekt budowlany
BRANŻA:	Architektura i konstrukcja
ZAKRES OPRACOWANIA:	Architektura i konstrukcja
AUTORZY PROJEKTU: Projektował: Opracował:	Jerzy Dąbrowski upr. nr 106/77 mgr inż. Dariusz Steczek
DATA:	Grudzień 2018

*Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.
Kopiowanie całości lub fragmentów bez pisemnej zgody autora zabronione.*

2. SPIS TREŚCI:

1. STRONA TYTUŁOWA	1
2. SPIS TREŚCI:	2
3. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA.....	3
3.1. Dokumenty	3
4. CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA.....	4
4.1. SPIS RYSUNKÓW.....	4
4.2. OPIS TECHNICZNY.....	5
4.2.1. Podstawa opracowania	5
4.2.2. Część opisowa projektu zagospodarowania działki	5
4.2.3. Część opisowa projektu architektoniczno - budowlanego	6
4.2.4. Wytyczne do wykonawstwa	7
4.3. Obszar oddziaływania zamierzenia inwestycyjnego.	7
5. Oświadczenie projektanta	8

3. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA

3.1. Dokumenty

4. CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA

4.1. SPIS RYSUNKÓW

I. Projekt

Rys. A1	Rzut sali gimnastycznej- inwentaryzacja	1:100
Rys. A2	Przekrój sali gimnastycznej- inwentaryzacja	1:20
Rys. A3	Rzut sali gimnastycznej- projekt	1:100
Rys. A4	Przekrój sali gimnastycznej- projekt	1:20

UWAGA!!!

Wszystkie podane materiały mają charakter orientacyjny i należy stosować je jako porównanie dla innych równorzędnych. Wszelkie zmiany, co do jakości materiałów należy uzgodnić z projektantem. Należy przestrzegać wytycznych zawartych w odpowiednich normach i przepisach. Roboty budowlane wykonywać z zachowaniem środków ostrożności, pod nadzorem uprawnionego kierownika budowy. Prace budowlane prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, w oparciu o zatwierdzony projekt budowlany z wykorzystaniem materiałów dopuszczonych do stosowania w budownictwie.

4.2. OPIS TECHNICZNY

4.2.1. Podstawa opracowania

Podstawa opracowania:

- Zlecenie Inwestora
- Program funkcjonalny uzgodniony z inwestorem
- Inwentaryzacja

4.2.2. Część opisowa projektu zagospodarowania działki

4.2.2.1. Przedmiot inwestycji:

Przedmiotem opracowania jest projekt remontu parkietu Sali gimnastycznej w Zespole Szkół Budowlano- Drzewnych w Żywcu.

Dokumentacja obejmuje graficzne opracowanie projektu oraz część opisową.

4.2.2.2. Opis stanu istniejącego.

Sala gimnastyczna zlokalizowana jest przy budynku Zespołu szkół Budowlano-Drzewnych w Żywcu przy ulicy Szkolnej 2. Posadzka wykonana jest z parkietu z deszczulek dębowych grubości 22mm ułożonych na tekturze falistej. Jako podbudowę zastosowano deski grubości 32mm. Legary o wymiarach 8x10 cm w rozstawie co 200 cm. Sala gimnastyczna przeznaczona jest do gier zespołowych: piłki nożnej, koszykówki oraz siatkówki.

4.2.2.3. Opis prac remontowych.

Przewiduje się wymianę istniejącego parkietu sportowego wraz z wzmocnienie podbudowy poprzez dodatkowe legary drewniane. Rozstaw legarów zmniejszony do 100 cm osiowo. Przed ułożeniem nowego parkietu należy wzmocnić podbudowę poprzez ułożenie płyty OSB-3 gr. 22mm.

Zestawienie prac remontowych:

1. Demontaż listwy przyściennej.
2. Demontaż istniejącej klepki dębowej.
3. Odbicie istniejących desek podkładowych.
4. Ustawienie dodatkowych legarów 8x10 cm pomiędzy istniejące legary na podkładkach (rozstaw co 200 cm.).

5. Ponowne przybicie desek.
6. Ułożenie folii paroizolacyjnej 2x.
7. Ułożenie płyty OSb-3 gr. 22mm.
8. Montaż parkietu z klepki dębowej 22mm.
9. Cyklinowanie i lakierowanie parkietu.
10. Malowanie linii boisk.
11. Montaż listwy przyściennej.
12. Utylizacja parkietu i listew.

4.2.2.4. Teren nie znajduje się w strefie ochrony konserwatorskiej.

4.2.2.5. Teren nie znajduje się w granicach eksploatacji górniczej.

4.2.2.6. Nie występuje zagrożenie dla środowiska oraz zdrowia użytkowników w zakresie wynikającym z zamierzonych prac budowlanych.

4.2.2.7. Nie występują uwarunkowania mogące powodować komplikacje przy realizacji przewidzianego projektu.

4.2.3. Część opisowa projektu architektoniczno - budowlanego

4.2.3.1. Przeznaczenie i program użytkowy – zestawienie powierzchni.

Pomieszczenia przeznaczone są do użytkowania przez cały rok.

Zestawienie powierzchni:

Powierzchnia parkietu do remontu: 301,14 m²

4.2.3.2. Opis funkcji i formy architektonicznej.

Ogólny opis funkcjonalno-przestrzenny:

Sala gimnastyczna przeznaczona dla gier zespołowych: piłka nożna, koszykówka siatkówka.

4.2.3.3. Układ konstrukcyjny i materiały wykończeniowe:

Układ i szczegółowe rozwiązania zawarto w części konstrukcyjnej.

MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE

Izolacje:

Paroizolacyjne z folii paroizolacyjnej.

4.2.3.4. Obiekt nie ma charakteru obiektu liniowego.

4.2.4. Wytyczne do wykonawstwa

W czasie budowy należy przestrzegać wytycznych zawartych w części konstrukcyjnej, norm i przepisów oraz zasad sztuki budowlanej. Należy unikać narażenia materiałów izolacyjnych na zawilgocenie np. przez prowadzenie robót w czasie deszczu. Stosować materiały atestowane oraz używać ich zgodnie z zaleceniami producenta. Prace budowlane należy wykonywać zgodnie z zasadami BHP. Wszelkie zmiany w stosunku do projektu wymagają akceptacji projektanta. Prace rozbiórkowe prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej.

4.3. Obszar oddziaływania zamierzenia inwestycyjnego.

Obszar oddziaływania zamierzenia inwestycyjnego nie wykracza poza obszar działek Inwestora.

5. Oświadczenie projektanta

OŚWIADCZENIE

Działając na podstawie Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 290), zgodnie z art. 20 ust. 4 oświadczam, że projekt architektoniczno-budowlany:

Remontu parkietu sali gimnastycznej w Zespole Szkół Budowlano- Drzewnych w Żywcu

NAZWA INWESTYCJI: Sala gimnastyczna w Zespole Szkół Budowlano- Drzewnych w Żywcu

INWESTOR: **Zespół Szkół Budowlano- Drzewnych**
Ul. Szkolna 2,
34-300 Żywiec

ADRES INWESTYCJI: **Żywiec, ul. Szkolna 2**

Został sporządzony zgodnie z zasadami wiedzy technicznej oraz obowiązującymi przepisami (na grudzień 2018 r.)

Projektant prowadzący:
Jerzy Dąbrowski upr. nr 106/77

Żywiec, grudzień 2018 r.