

| | |
|----------------------|---|
| TEMAT: | REMONT SAL ROZPRAW W BUDYNKU SADU REJONOWEGO W ZIELONEJ GÓRZE |
| INWESTOR: | SĄD REJONOWY W ZIELONEJ GÓRZE PL.SŁOWIAŃSKI 2 |
| ADRES INWESTYCJI: | 65-069 ZIELONA GÓRA PL.SŁOWIAŃSKI 2 |
| STADIUM OPRACOWANIA: | PROJEKT ARANŻACJI SALA ROZPRAW KARNYCH nr 513 |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | plan3D ADRIAN BOGUTCZAK 90-002 Łódź, ul. Tuwima 20/9, tel/fax 0-42 203-25-67, biuro@plan3D.com.pl |

Oświadczam, że projekt budowlany sporządzony jest zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz zasadami wiedzy technicznej, ponadto został wykonany zgodnie z celem, jakiemu ma służyć. (W myśl art. 20 ust. 4 Ustawy Prawo Budowlane - Dz. U. z 2016 r. poz. 290, 961, 1165, 1250 z późniejszymi zmianami).

| ZESPÓŁ PROJEKTOWY | |
|--|----------------------------|
| ARCHITEKTURA- PROJEKTANT: mgr inż. arch. Adrian Bogutczak | upr. bud. nr 37/LOOKK/2010 |

Niniejsza praca wykonana jest zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi oraz normami i zostaje wydana jako kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć. Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność projektanta i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia lub zawartej umowy w/w właścicieli z zastrzeżeniem wszystkich skutków prawnych.

| | |
|------------------|------------------|
| DATA OPRACOWANIA | CZERWIEC 2017 r. |
|------------------|------------------|

SPIS TREŚCI

| | |
|---|---|
| SPIS RYSUNKÓW | 2 |
| OPIS TECHNICZNY | 3 |
| 1. INFORMACJE OGÓLNE. | 3 |
| 1.1. Dane ogólne | 3 |
| 1.2. Przedmiot opracowania. | 3 |
| 1.3. Podstawa opracowania. | 3 |
| 1.4. Główne parametry techniczne | 3 |
| Wskaźniki techniczne i zestawienie opracowywanych pomieszczeń:..... | 3 |
| 1.5. Zakres i cel opracowania. | 3 |
| Zdjęcia z wizji lokalnej | 4 |
| 2. OPIS ARANŻACJI WNĘTRZ. | 5 |
| 2.1. Rozwiązanie architektoniczno – budowlane | 5 |
| Przyjęte rozwiązania budowlane. | 5 |
| Materiały wykończeniowe. | 5 |
| Wypożyczenie meblowe | 5 |
| 2.2 Zalecenia eksploatacyjne | 6 |

SPIS RYSUNKÓW

| A | ARCHITEKTURA | | |
|---|--------------|----|--|
| | I | 01 | INWENTARYZACJA- ARANŻACJA SALI ROZPRAW-513 |
| | A | 01 | ARANŻACJA SALI ROZPRAW-513 |
| | A | 02 | ARANŻACJA- SUFIT SALI ROZPRAW-513 |
| | A | 03 | MEBLE SALI ROZPRAW-513 |
| | | | 1:25 |
| | | | 1:25 |
| | | | 1:25 |
| | | | 1:25 |

OPIS TECHNICZNY

1. INFORMACJE OGÓLNE.

1.1. Dane ogólne

- INWESTOR:
SĄD REJONOWY W ZIELONEJ GÓRZE
PL.SŁOWIAŃSKI 2
65-069 ZIELONA GÓRA
- OBIEKT:
SĄD REJONOWY W ZIELONEJ GÓRZE
PL.SŁOWIAŃSKI 2
65-069 ZIELONA GÓRA
- PRZEDMIOT INWESTYCJI:
REMONT SAL ROZPRAW W BUDYNKU SADU REJONOWEGO W ZIELONEJ GÓRZE
- RODZAJ OPRACOWANIA:
PROJEKT ARANŻACJI

1.2. Przedmiot opracowania.

Przedmiotem opracowania jest projekt remontu sal rozpraw w budynku Sadu Rejonowego w Zielonej Górze.

Zakres projektowanych zmian nie stanowi zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników i ich otoczenia.

1.3. Podstawa opracowania.

- Wytyczne inwestora
- Wytyczne właściciela obiektu
- Wizja lokalna
- Aktualne Polskie Normy i przepisy prawne w tym techniczno – budowlane.

1.4. Główne parametry techniczne

Powierzchnia użytkowa sali rozpraw 513.....34,74 m²
Wysokość pomieszczeń do projektowanego sufitu podwieszanego2,50m

Wskaźniki techniczne i zestawienie opracowywanych pomieszczeń:

| NR POM. | WYS. POM. (cm) | NAZWA | POW . (m2) |
|---------|--|--------------|------------|
| 513 | 267 cm do stropu 250 cm do sufitu podw. | SALA ROZPRAW | 34,74 m2 |

1.5. Zakres i cel opracowania.

Celem niniejszego opracowania jest wykonanie projekt remontu sali rozpraw **nr 513** w budynku Sądu Rejonowego w Zielonej Górze. Projekt dotyczy aranżacji wystroju, wyposażenia iumeblowania oraz prac budowlanych i branżowych z projektem aranżacji związanych.

W/w prace mają na celu poprawienie estetyki wnętrza budynku, a tym samym polepszenie warunków użytkowania budynku.

Zdjęcia z wizji lokalnej



2. OPIS ARANŻACJI WNĘTRZ.

Opracowywane pomieszczenie – sala rozpraw mieści się w budynku Sądu Rejonowego w Zielonej Górze na I piętrze: sala rozpraw 513;

Sala rozpraw została zaaranżowana zgodnie z wytycznymi inwestora.

W strefie wejścia umieszczono miejsca dla widzów wraz z wieszakiem, po przeciwnej stronie znajduje się podest, na którym w centralnym miejscu jest stół sędziowski po lewej stronie sędziego znajduje się w pobliżu miejsce dla protokolanta. Poniżej podestu znajdują się ławy i stoły dla powoda i pozwanego. W centralnej części znajduje się mównica dla świadka. W salach zaprojektowano też drukarki, które znajdują się przy stanowisku protokolanta.

2.1. Rozwiązanie architektoniczno – budowlane

Przyjęte rozwiązania budowlane.

Projekt aranżacji nie zmienia dotychczasowego bilansu energetycznego lokalu, zapotrzebowanie pozostaje bez zmian.

Materiały wykończeniowe.

| RODZAJ POSADZKI |
|--|
| Gres wymiar płytek 60x60 cm, grubość 10mm, kolor biały lub złamana biel. Fuga w kolorze zbliżonym do koloru płytek, szerokość fugi 2mm, fuga elastyczna COKÓŁ prosty h=10cm, MDF, kolor RAL 7016, lakierowany lub okleinowany, klejony do podłoża. |
| Podłoga podniesiona systemowa na niepalnej konstrukcji nośnej oraz co najmniej niezapalne płyty podłogi od strony przestrzeni podpodłogowej, mające klasę odporności ogniowej, co najmniej REI 30 |
| ŚCIANY I SUFITY |
| Ściany i sufitu na fragmentach malować farbą emulsyjną w kolorze ciemno szarym RAL 7016 Beckers lub inną o nie gorszych parametrach, w klasie I odporności mechanicznej (zmywalna), |
| Panele ściennie akustyczne (Rw=35dB) malowane np.: Ecophon. Systemowe dźwiękochłonne panele ściennie montowane na podkonstrukcji lekkiej aluminiowej z rdzeniem z wełny szklanej, powierzchnia licowa wykończona powłoką malarską, kolor jasny naturalny NCS S0603 Y20R, montażu dokonać zgodnie z zaleceniami producenta |
| Panele sufitowe akustyczne (Rw=45dB) malowane np.: Ecophon. Systemowe panele dźwiękochłonne podwieszane na podkonstrukcji lekkiej aluminiowej, pow. licowa wykończona powłoką malarską, kolor jasny naturalny NCS S0603 Y20R montażu dokonać zgodnie z zaleceniami wybr. producenta, h=300cm, płyty perforowane 600x600mm, montażu dokonać zgodnie z zaleceniami wybr. producenta. |
| Drzwi antywłamaniowe akustyczne (Rw=42dB) np.: typ drzwi Porta Line F.1, kolor zgodny z już wymienionymi drzwiami w budynku. |

- Wszystkie płaszczyzny ścian muszą zostać wyrównane
- Powierzchnie pod malowanie powinny być naprawione, gładkie i zagruntowane zgodnie z technologią stosowanej farby.
- Klasa odporności na szorowanie na mokro -1.

Wypożyczenie meblowe

Wszystkie meble muszą być wykonane na zamówienie w całości z płyty laminowanej, fornirowane w kolorze jasnego dębu (zgodnie z kolorem na wizualizacjach), części w tapicerowane materiałem trudnozapalnym i odpornym na ścieranie min. 150 000 cykli, kolorystyka zgodnie z wizualizacjami.

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA SALA 513

| Oznaczenie na rys. | wyposażenie | Ilość (szt.) |
|--------------------|----------------------------------|--------------|
| I | STÓŁ SĘDZIOWSKI 180x85cm | 1 |
| II | MIEJSCE DLA PROTOKOLANTA 85x50cm | 1 |

| | | |
|------|---|---|
| III | DRUKARKA | 1 |
| IV | MÓWNIKA DLA ŚWIADKA | 1 |
| V | MIEJSCE DLA POZWANEGO ŁAWA, STÓŁ SZEROKOŚĆ 100cm | 1 |
| VI | MIEJSCE DLA POWODA ŁAWA, STÓŁ SZEROKOŚĆ 100cm | 1 |
| VII | ŁAWKA DLA PUBLICZNOŚCI 120cm | 2 |
| VIII | GODŁO | 1 |
| | Fotel konferencyjny | 3 |
| | Krzesło konferencyjne | 1 |

Wszystkie zastosowane materiały muszą posiadać Deklaracje Właściwości Użytkowych.

Wszystkie materiały, z których będą wykonywane meble muszą posiadać atesty zgodności z Polską Normą (płyty, laminaty, lakiery, elementy mocujące itp).

Dotyczy to wszystkich mebli, zarówno wolnostojących jak i wbudowanych. Certyfikaty są również niezbędne w przypadku tapicerki, materiałów krzeseł, siedzisk. Ponadto materiały stosowane do produkcji mebli (płyty, laminaty, lakiery) muszą posiadać atesty niezapalności (klasa B).

2.2 Zalecenia eksploatacyjne

- Podczas trwania remontu, a także eksploatacji obiektu należy przestrzegać obowiązujących przepisów.
- Właściciel obiektu zobowiązany jest do jego ochrony przeciwpożarowej w zakresie podanym w Ustawie o Ochronie Przeciwpożarowej.
- Właściciel obiektu jest zobowiązany do:
 - umieszczenia w widocznych miejscach wykazów numerów alarmowych oraz instrukcji postępowania na wypadek pożaru,
 - oznakowania dróg, wyjść i kierunków ewakuacji wg PN-92/N-01256/01 i 02,

Nieistotne odstępianie może dotyczyć:

Zmiany zastosowanych w projekcie materiałów na inne materiały o ekwiwalentnych własnościach i parametrach technicznych, uzgodnionych z projektantem.

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Adrian Bogutczak
upr. bud. nr 37/LOOKK/2010