



| Kategoria strefy | Nr | Nazwa pomieszczenia | Kondygnacja | Powierzchnia | Obwód ścian |
|------------------|------|---------------------|----------------|--------------|-------------|
| | 201 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 31,4 | 2 510 |
| | 201a | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 6,0 | 1 137 |
| | 202 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,4 | 1 432 |
| | 203 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,5 | 1 432 |
| | 204 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,6 | 1 436 |
| | 205 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 19,0 | 1 808 |
| | 206 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 17,3 | 1 736 |
| | 207 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,2 | 1 416 |
| | 208 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,5 | 1 432 |
| | 209 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 18,5 | 1 798 |
| | 210 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,1 | 1 528 |
| | 211 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 18,9 | 1 820 |
| | 212 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 18,9 | 1 736 |
| | 213 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 19,0 | 1 837 |
| | 214 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,5 | 1 433 |
| | 215 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,5 | 1 432 |
| | 216 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,5 | 1 436 |
| | 217 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,6 | 1 435 |
| | 218 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,5 | 1 436 |
| | 219 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,6 | 1 436 |
| | 220 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,3 | 1 428 |
| | 221 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,4 | 1 426 |
| | 222 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 13,6 | 1 498 |
| | 223 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 12,5 | 1 429 |
| | 224 | Pom. biurowe | Rzut II piętra | 38,0 | 2 730 |
| | 225 | 120x100 | Rzut II piętra | 12,8 | 5 753 |
| | 226 | Komunikacja | Rzut II piętra | 20,2 | 5 753 |
| | 227 | Klatka schodowa | Rzut II piętra | 18,3 | 5 753 |
| | 228 | Klatka schodowa | Rzut II piętra | 12,3 | 855 |
| | 229 | Komunikacja | Rzut II piętra | 22,2 | 5 753 |
| | 230 | Komunikacja | Rzut II piętra | 53,4 | 3 386 |
| | 231 | Sala konferencyjna | Rzut II piętra | 36,2 | 2 526 |
| | 232 | Sala konferencyjna | Rzut II piętra | 174,6 | 5 824 |
| | 233 | Korytarz | Rzut II piętra | 29,0 | 3 069 |
| | 234 | Korytarz | Rzut II piętra | 67,8 | 6 027 |

| OZNACZENIA ELEMENTÓW WYBURZANYCH/DEMONTOWANYCH | |
|---|--|
| | SZACHTY OKIEN PIONICZNYCH, SCHODY ZEWNĘTRZNE |
| | POSADZKI Z PŁYTEK CERAMICZNYCH WYMIAR : 400x400MM |
| | POSADZKIUSCHODY Z LASTRYKO |
| | WYLEWKA BETONOWA - POSADZKA BEZ WARSTWY WYKOŃCZENIOWEJ |
| | DREWNIANY SUFIT PODWIESZANY W STREFIE WEJŚCIOWEJ |
| | POSADZKA KAMIENNA |
| | POSADZKA Z PANEŁI LAMINOWANYCH |
| | ELEMENTY POZA ZAKRESEM WYBURZEN |
| | WYBURZENIA W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH |
| | DEMONTOWANA STOLARKA DRZWIOWA (SKRZYDŁO WRAZ Z OŚCIEŻNICĄ) LUB OKIENNA |
| | DEMONTOWANE SANITARIATY |
| | DEMONTOWANA BALUSTRAŁA SCHODOWA |



AVO Architekci
ul. Szarych Szeregów 32/5
40-750 Katowice
biuro@avoarchitekci.pl
721 075 751

**PROJEKT PRZEBUDOWY W ZAKRESIE WYBURZEN
W ŚCIANACH WEWNĘTRZNYCH WRAZ Z
PRZEBUDOWĄ SCHODÓW TERENOWYCH PRZY
BUDYNKU URZĘDU GMINY I MIASTA PRZY
UL. SIENKIEWICZA 25 W MIECHOWIE NA
DZIAŁKACH NR 1912/8, 1914/20.**

Adres inwestycji:
Nr dz. : 1912/8, 1914/20
ul. Sienkiewicza 25
32-200 Miechów

Inwestor:
Urząd Gminy i Miasta w
Miechowie
ul. Sienkiewicza 25
32-200 Miechów

Zaprojektowany przez:
mgr inż. arch. Izabela Łuszczkiewicz
35/SLOKK/2020/II

Opracowany przez:
mgr inż. arch. Paulina Babiak- Skwara

Sprawdzone przez:
mgr inż. arch. Maria Skotnicka
5/02/SLOKK

Tytuł rysunku:
Wyburzenia : Rzut II piętra

Skala rysunku:
1:100

Numer rysunku:
R.04

Data:
12.12.2022r

UWAGI:
1. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMAGOWYCH I TECHNICZNYCH MIĘDZY PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ SIĘ Z ARCHITEKTEM I INWESTITOREM.
2. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA WSZYSTKICH PODDAWANYCH PRZEZ PROJEKTANTA WYMAGÓW I KĄTÓW.
3. PROJEKT ARCHYTEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM, WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI KONSULTOWAĆ Z ARCHITEKTEM.
4. OTWORY W ŚCIANACH KORYNYWUJĄC Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
5. DRZWI - NA RYSUNKACH OPISANO WYMIARY W ŚWIEŁIE OŚCIEŻNIC, CZYLI ŚWIATŁO PRZEJŚCIA.
6. OTWORY DRZWIOWE NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO DOKŁADNYCH WYMÓGÓW PRODUCENTA ZAKUPIONYCH DRZWI.
7. WYMIARY PODANO W CM, RZĘDNE W M, SPADKI W %.
8. WSZELKIE ZMIANY, ZMIANY MATERIAŁÓW I TECHNOLOGII ZANATYCH W PROJEKCIE MUSZĄ BYĆ UPRIEDNIO UZGODNIONE I ZAAKCEPTOWANE PRZEZ INWESTORA I PROJEKTANTA.
9. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY I ELEMENTY TECHNOLOGIE POWNNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.
10. URZĄDZENIA INSTALOWAĆ ZGODNIE Z DTR PRODUCENTA.
11. PRZED ZAMÓWIENIEM DRZWI, WIELKOŚCI OTWORÓW POTWIERDZIĆ NA BUDOWIE.