



Kategoria strefy	Nr	Nazwa pomieszczenia	Kondygnacja	Powierzchnia	Obwód ścian
	101	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,7	1 435
	102	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,7	1 438
	103	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,5	1 432
	104	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,5	1 428
	105	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,5	1 436
	106	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,7	1 436
	107	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,7	1 436
	108	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,7	1 436
	109	Pom.biurowe	Rzut I piętra	10,9	1 436
	110	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,5	1 428
	111	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,3	1 420
	112	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,4	1 516
	113	Pom.biurowe	Rzut I piętra	18,9	1 818
	114	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,7	1 478
	115	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,5	1 518
	116	Pom.biurowe	Rzut I piętra	19,0	1 736
	117	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,9	1 451
	118	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,4	1 426
	119	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,6	1 436
	120	Korytarz	Rzut I piętra	67,7	6 627
	121	Kasy	Rzut I piętra	25,1	2 116
	122	Pom.biurowe	Rzut I piętra	25,3	2 110
	123	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,4	1 428
	124	Serwerownia	Rzut I piętra	12,3	1 423
	126	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,5	1 436
	127	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,5	1 429
	128	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,6	1 435
	129	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,8	1 440
	129a	Pom.biurowe	Rzut I piętra	12,4	1 439
	130	Komunikacja	Rzut I piętra	14,1	5 753
	131	Komunikacja	Rzut I piętra	18,2	5 753
	132	Klatka schodowa	Rzut I piętra	20,1	5 753
	133	120x80m	Rzut I piętra	12,1	572
	134	Komunikacja	Rzut I piętra	22,2	5 753
	135	Komunikacja	Rzut I piętra	78,9	5 562
	136	Pom.gospodarcze	Rzut I piętra	3,5	622
	151	Pom.biurowe	Rzut I piętra	17,7	1 760
	152	Pom.biurowe	Rzut I piętra	16,9	1 724
	153	Pom.biurowe	Rzut I piętra	34,1	2 324
	154	Pom.biurowe	Rzut I piętra	34,0	2 332
	155	Pom.biurowe	Rzut I piętra	16,8	1 708
	156	Pom.biurowe	Rzut I piętra	33,5	2 412
	157	Pom.biurowe	Rzut I piętra	16,8	1 714
	158	Korytarz	Rzut I piętra	28,9	3 159

OZNACZENIA ELEMENTÓW WYBURZANYCH/DEMONTOWANYCH	
	SZACHTY OKIEN PIWNICZNYCH, SCHODY ZEWNĘTRZNE
	POSADZKI Z PŁYTEK CERAMICZNYCH WYMIAR - 400X400MM
	POSADZKI/SCHODY Z LASTRYKO
	WYLEWKA BETONOWA - POSADZKA BEZ WARSTWY WYKONCZENIOWEJ
	DREWNIANY SUFIT PODWIESZANY W STREFIE WEJŚCIOWEJ
	POSADZKA KAMIENNA
	POSADZKA Z PANELI LAMINOWANYCH
	ELEMENTY POZA ZAKRESEM WYBURZEN
	WYBURZENIA W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH
	DEMONTOWANA STOLARKA DRZWIOWA (SKRZYDŁO WRAZ Z OŚCIEŻNICĄ) LUB OKIENNA
	DEMONTOWANE SANITARIATY
	DEMONTOWANA BALUSTRADA 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. Łuszczkiewicz  
**35/SLOKK/2020/II**

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

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

Tytuł rysunku:  
**Wyburzenia : Rzut I piętra**

Skala rysunku:  
**1:100**

Numer rysunku:  
**R.03**

Data:  
12.12.2022r

UWAGI:  
1. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNICZNYCH MIĘDZY PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ SIĘ Z ARCHITEKTEM I INWESTOREM.  
2. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA WSZYSTKICH PODANYCH PRZEZ PROJEKTANTA WYMIARÓW I KĄTÓW.  
3. PROJEKT ARCHYTEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM, WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI KONSULTOWAĆ Z ARCHITEKTEM.  
4. OTWORY W ŚCIANACH KORYNYWAC Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.  
5. DRZWI - NA RYSUNKACH OPISANO WYMIARY W ŚWIETELNE OŚCIEŻNICE, CZYLI ŚWIATŁO PRZEJŚCIA.  
6. OTWORY DRZWIOWE NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO DOKŁADNYCH WYMOGÓW PRODUCENTA ZAKUPIONYCH DRZWI.  
7. WYMIARY PODANO W CM, RZĘDNE W M, SPADKI W ‰.  
8. WSZYSTKIE ZMIANY, ZMIANY MATERIAŁÓW I TECHNOLOGII ZAWARTYCH W PROJEKCIE MUSZĄ BYĆ UPRZEDNIO UZGODNIONE I ZAACEPTOWANE PRZEZ INWESTORA I PROJEKTANTA.  
9. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY I ELEMENTY TECHNOLOGIE POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATYSTY I CERTYFIKATY.  
10. URZĄDZENIA INSTALOWAĆ ZGODNIE Z DTR PRODUCENTA.  
11. PRZED ZAMÓWIENIEM DRZWI, WIELKOŚCI OTWORÓW POTWIERDZIĆ NA BUDOWIE.