



UWAGA:  
- W związku z brakiem dostępu do fragmentów budynku (zwłaszcza w miejscach zawalonych stropów i dachu) inwentaryzacja może odbiegać od stanu faktycznego.  
Wszelkie zaproponowane rozwiązania projektowe, wymiary projektowanych elementów, należy weryfikować w naturze, sukcesywnie dokonując odkrywek i demontażu niektórych elementów. Dopuszcza się dokonanie zmian zaproponowanych rozwiązań, po uzgodnieniu z projektantem.  
- na rzucie nie pokazano miejsc wykonania iniekcji krystalicznej ścian od wewnątrz - iniekcję krystaliczną wykonać dla wszystkich ścian piwnicznych również wewnętrznych, wg wytycznych producenta preparatu.  
- w stolarnie okiennej zamontować nawiewniki higrosterowalne typu AERECO.  
- w pomieszczeniach sanitarnych w skrzydlach drzwi wykonać otwory nawiewne o przekroju in. 0,022m<sup>2</sup>.

- REI120 ----- wydzielenie pożarowe pomiędzy strefami
- projektowane ścianki działowe z bloczków betonu komórkowego gr. 10/12cm
- zamurowania ścian/otworów z bloczków betonu komórkowego
- ocieplenie od wewnątrz (bloczki MULTIPOR 16cm na zaprawie Mutlipor - rozwiązanie systemowe)
- ściana oddzielenia pożarowego murowana z pustaków ceramicznych Porotherm 11,5cm (12cm)
- orientacyjne rozmieszczenie otworów iniekcji krystalicznej od zewnątrz (od 10 do 30cm p.p.t.) w rozstawie co ok. 15cm (wg wytycznych producenta preparatu)
- naprawa spękań i pęknięć muru poprzez zastosowanie prętów HeliBar i zaprawy HeliBond firmy HELIFIX (po zabezpieczeniu konstrukcyjnym, odtworzyć obramienia, opaski i gzymsy okienne ze styroduru zabezpieczonego siatką na zaprawie klejowej - odtworzenie istniejących profili)

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW.
01.	KLATKA SCHODOWA	17,83m <sup>2</sup>
02.	KOMUNIKACJA GŁÓWNA	20,30m <sup>2</sup>
03.	SZYB WINDY	3,06m <sup>2</sup>
04.	POM. BIUROWO-USŁUGOWE	21,08m <sup>2</sup>
05.	POMIESZCZENIE SOCJALNE	4,55m <sup>2</sup>
06.	WC PERSONELU	3,37m <sup>2</sup>
07.	POM. BIUROWO-USŁUGOWE	15,15m <sup>2</sup>
08.	POM. BIUROWO-USŁUGOWE	7,56m <sup>2</sup>
09.	POM. BIUROWO-USŁUGOWE	11,96m <sup>2</sup>
10.	WC PERSONELU	3,42m <sup>2</sup>
11.	WC PERSONELU	3,23m <sup>2</sup>
12.	POM. BIUROWO-USŁUGOWE	45,11m <sup>2</sup>
13.	SALA KONFERENCYJNA	12,27m <sup>2</sup>
14.	KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA	19,33m <sup>2</sup>
15.	POM. BIUROWO-USŁUGOWE	40,53m <sup>2</sup>
16.	POM. BIUROWO-USŁUGOWE	19,89m <sup>2</sup>
17.	POMIESZCZENIE SOCJALNE	1,30m <sup>2</sup>
18.	POM. BIUROWO-USŁUGOWE	29,97m <sup>2</sup>
19.	WC PERSONELU	3,18m <sup>2</sup>
20.	POM. BIUROWO-USŁUGOWE	18,10m <sup>2</sup>
łącznie powierzchnia netto 1 piętra		301,19m <sup>2</sup>

- rodzaje posadzek w pomieszczeniach wg projektu wnętrz;  
- wysokości pomieszczeń zweryfikować z projektem wnętrz;

NINIEJSZĄ DOKUMENTACJĘ NALEŻY OBLIGATORYJNIE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PIERWOTNYM PROJEKTEM BUDOWLANYM, BĘDĄCYM ZAŁĄCZNIKIEM DO DECYZJI O POZWOLENIU NA BUDOWĘ NR 60-17, WYDANEJ PRZEZ PREZYDENTA MIASTA RUDA ŚLĄSKA, DNIA 17-02-2017R.

ELEMENTY Z PIERWOTNEGO PROJEKTU BUDOWLANEGO

ELEMENTY, KTÓRE ULEGAJĄ ZMIANIE, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI

wykonawca:	<b>"MONKA-Milena Pudło"</b> ul. Moniuszki 3/8, 41-605 Świętochłowice NIP: 6412355916, REGON: 367949010 e-mail: appa@appa.biz.pl		
nazwa zadania:	Projekt zmian do projektu budowlanego pod nazwą: "Projekt przebudowy, budowy schodów zewnętrznych z podnośnikiem dla niepełnosprawnych, zmiana sposobu użytkowania lokali mieszkalnych oraz części pomieszczeń piwnicznych na lokale usługowo-biurowo-handlowe (z instalacjami wewnętrznymi), docieplenie budynku, wykonaniem hydroizolacji wraz z budową miejsc postojowych, przyłączeniem wodno-kanalizacyjnym, odwodnieniem terenu, zbiornikami retencyjnymi"		
adres inwestycji:	Ruda Śląska, ul. P. Niedurnego 75 działka nr: 1194/87		
faza:	Projekt zmian	data wyk.: 05.2019	
branża:	Architektura	skala: 1:100	
nazwa rysunku:	RZUT I PIĘTRA	nr rys. 22z	
projektant:	mgr inż. arch. Alicja Mazur	7/SLOKK/2016 spec. architektoniczna	
sprawdzający:	mgr inż. arch. Aleksandra Matyszczak	6/SLOKK/2016 spec. architektoniczna	