



ZESTAWIENIE POMIESZCZEN I POWIERZCHNI

ozn.	nazwa pomieszczenia/pow. pow. m <sup>2</sup>	18,76
101	klatka schodowa C	12,0
102	kominacja	9,50
103	sanitariaty damskie	8,9
104	sanitariaty męskie	6,87
105	klatka schodowa B	6,18
106	kominacja	8,18
107	pom. gospodarcze	12,00
108	pom. biurowe	
109	pom. biurowe	
SUMA (powierzchnia netto)		109,29

# RZUT PÓLPIĘTRA

- LEGENDA:
- projektowane ściany gk
  - projektowane ściany murywane z cegły pełnej
  - projektowane wyburzenia ścian działowych
  - projektowane otwory w ścianach konstrukcyjnych
  - projektowane nadproża
  - zabudowy instalacji podstropowych

- drzwi istniejące przeznaczone do zachowania i remontu
- drzwi istniejące przeznaczone do zachowania i remontu, przeniesione w nowe miejsce
- drzwi projektowane drewniane wykoane na wzór istn.
- drzwi projektowane drewniane - wzór współczesny
- drzwi projektowane przeszklone (element systemu ścianek działowych przeszklonych)
- drzwi projektowane stalowe przeszklone z odpornością ogniową
- drzwi projektowane stalowe pełne z odpornością ogniową
- drzwi objęte kontrolą dostępu
- warstwy projektowane warstwy istniejące

- Ow1, Ow2, Ow3 okna przeznaczone do wymiany
- s.od okna otwierane aut. siłownikami - upust powietrza instalacji oddymiania klatek B i C

- SZCZEGÓŁY TECHNOLOGII REMONTU ELEWACJI WG PROGRAMU PRAC REMONTOWO-KONSERWATORSKICH ORAZ OPISU TECHNICZNEGO.
- SZCZEGÓŁY SZCZEGÓLNYCH INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH NA KŁATKACH B I C WG RYSUNKÓW AW 12a I AW 13a.
- SZCZEGÓŁY TECHNOLOGII REMONTU ELEMENTÓW KAMIENNYCH WG PROGRAMU PRAC REMONTOWO-KONSERWATORSKICH ORAZ OPISU TECHNICZNEGO.
- SZCZEGÓŁY RENOWACJI OKIEN ORAZ DRZWI ISTNIEJĄCYCH WG OPISU TECHNICZNEGO.
- OKNA I DRZWI PROJEKTOWANE - SZCZEGÓŁY TECHNICZNE WG OPISU TECHNICZNEGO.
- SZCZEGÓŁY REMONTU WŁÓŻY DACHOWYCH WG RYSUNKU SZCZEGÓŁOWEGO ORAZ OPISU TECHNICZNEGO.

- UWAGI:
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED WYKONANIEM ZAPROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW.
  - Wszystkie materiały i środki użyte do wykonania remontu powinny posiadać wymagane zezwolenia i atesty.
  - Ewentualne zmiany materiałów i technologii należy uzgodnić z projektantem w ramach nadzoru autorskiego.
  - Wszelkie ewentualne rozbieżności pomiędzy projektem a stanem faktycznym i inne wątpliwości należy bezwzględnie konsultować z nadzorem autorskim.
  - OTWORY I PRZEJŚCIA INSTALACYJNE W STROPACH NALEŻY WYKONYWAĆ BEZ NARUSZANIA BELEK STROPOWYCH. INSTALACJE NALEŻY PROWADZIĆ POMIĘDZY BELKAMI. W RAZIE WYSTĄPIENIA KOLIZJI NALEŻY UZGODNIĆ Z NADZOREM AUTORSKIM KOREKTĘ PROWADZENIA INSTALACJI.

Temat: DOKUMENTACJA PROJEKTOWA BUDOWLANA I WYKONAWCZA DOSTOSOWANIA PALACU PRZEBENDOWSKICH I RADZIWIŁŁÓW DO NOWYCH FUNKCJI KULTURALNYCH I EDUKACYJNYCH, W TYM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Projekt: **PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY PALACU PRZEBENDOWSKICH / RADZIWIŁŁÓW W WARSZAWIE**  
 ADRES INWESTYCJI: AL. SOLIDARNOŚCI 62, 00-240 WARSZAWA

Inwestor: **MUZEUM NIEPODLEGŁOŚCI**  
 Al. Solidarności 62, 00-240 Warszawa

Treść Rysunku: **RZUT PÓLPIĘTRA - STAN PROJEKTOWANY**

Wykonat:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Cezary Chmielewski	MA/002/04	<i>Ag. Offic</i>
Sprawdził:	mgr inż. arch. M. Trzeciak	Wa 620/91	<i>M. Trzeciak</i>

**MB MAKRO-BUDOMAT DEVELOPMENT Sp. z o.o.**  
 01-187 Warszawa ul. Wołoska 50A pow. 98 tel. 862-60-89; 862-60-90 fax. 862-60-88

Data	11.2016	Eranża	Nr. rysunku
Faza	P.WYK.	ARCHITEKTURA	AW-03
Skala	1:75		