



AGREGAT  
SKRAPLAJĄCY

UWAGA OGÓLNA: ISTNIEJĄCY AGREGAT ZEWNĘTRZNY SKRAPLAJĄCY PRZEZNACZONY DO DEMONTAŻU, w ZWIĄZKU Z DEMONTAŻEM AGREGATU NALEŻY USUNĄĆ INSTALACJĘ POMIĘDZY JEDNOSTKĄ ZEWNĘTRZNĄ A CENTRALĄ WENTYLACYJNĄ.

UWAGA OGÓLNA: POWSTAŁE OTWORY W ŚCIANIE ZEWNĘTRZNEJ PO USUNIĘCIU INSTALACJI POMIĘDZY AGREGATEM SKRAPLAJĄCYM A CENTRALĄ, NALEŻY UZUPEŁNIĆ ORAZ WYKOŃCZYĆ OD ZEWNĄTRZ I OD WEWNĄTRZ.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I WYKOŃCZENIA			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZEA	POW[M <sup>2</sup> ]	WYSOKOŚĆ SUFITU
01.0	KOMUNIKACJA OGÓLNA	49,03	228 cm
02.0	KOMUNIKACJA POMOCNICZA	7,40	250 cm
WC MĘSKI			
03.0	PRZEDSIONEK WC	5,22	250 cm
04.0	KORYTARZ WEWNĘTRZNY	4,19	250 cm
05.0	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	1,46	250 cm
06.0	KABINA Z PISUAREM	1,40	250 cm
07.0	KABINA WC	1,40	250 cm
WC DAMSKI			
08.0	PRZEDSIONEK + KABINA WC	3,99	250 cm
WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH			
09.0	WC NPS	3,53	250 cm
10.0	POMIESZCZENIE SOCIALNE	16,35	270 cm
11.0	POMIESZCZENIE BIUROWE	16,35	270 cm
12.0	SZATNIA PRACOWNICZA	33,67	242 cm
13.0	POMIESZCZENIE POMOCNICZE	4,72	229 cm / 266 cm
14.0	POMIESZCZENIE BIUROWE	36,13	265 cm
15.0	POMIESZCZENIE BIUROWE	35,67	266 cm
16.0	POMIESZCZENIE SOCIALNE	35,89	269 cm
17.0	POMIESZCZENIE BIUROWE	15,59	266 cm
18.0	POMIESZCZENIE BIUROWE	15,56	266 cm
POW. UŻYTKOWA - ŁĄCZNA		287,55	

## LEGENDA:

	ŚCIANY ISTNIEJĄCE	
	ŚCIANY WYBURZANE	
	ŚCIANKA DZIAŁOWA RIGIPS 125 mm ( 3.40.05 ) - Płyta gipsowa gr. 2x12,5 mm typ A - Konstrukcja z profili Rigips CW 75 ULTRASTIL - Wełna mineralna gr. 75 mm ISOVER - Płyta gipsowa gr. 2x12,5 mm typ A	Klasa odporności ogniowej • EI60 • REI60  Izolacyjność akustyczna • 52dB
	ŚCIANKA DZIAŁOWA RIGIPS 150 mm ( 3.40.06 ) - Płyta gipsowa gr. 2x12,5 mm typ A - Konstrukcja z profili Rigips CW 100 ULTRASTIL - Wełna mineralna gr. 100 mm ISOVER - Płyta gipsowa gr. 2x12,5 mm typ A	Klasa odporności ogniowej • EI60 • REI60  Izolacyjność akustyczna • 52dB
	ŚCIANKA DZIAŁOWA RIGIPS 200 mm ( 3.41.02 ) - Płyta gipsowa gr. 2x12,5 mm typ Hydro typ H2 - Konstrukcja z profili Rigips 2x CW 75 ULTRASTIL - Wełna mineralna gr. 2x75mm ISOVER - Płyta gipsowa gr. 2x12,5 mm typ typ Hydro typ H2	Klasa odporności ogniowej • EI60  Izolacyjność akustyczna • 60dB
UWAGA OGÓLNA: DOPUSZCZA SIĘ WYKONANIE INNYCH ŚCIANEK, INNEGO PRODUCENTA POD WARUNKIEM ZACHOWANIA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH RÓWNOWAZNYCH DLA ZAPROJEKTOWANYCH		

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	APIRIA Rafał Brdyła ul. Krasińskiego 40A/41 01-779 Warszawa	mail: biuro@apiria.pl tel: 792 461 829	
TYTUŁ OPRACOWANIA	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY REMONTU I ADAPTACJI POMIESZCZEŃ DYSPOZYTORNI MEDYCZNEJ W ŁODZI PRZY ULICY PIENISTEJ 71		
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA PROJEKT BUDOWLANY		
TYTUŁ RYSUNKU	ARCHITEKTURA - RZUT PARTERU		Nr rys.: A-01
ARCHITEKT	mgr inż. arch. Anna Krajewska upr. budowlane nr 46/LOOKK/2013		Skala: 1:75
ARCHITEKT	mgr inż. arch. Rafał Wyroślak		Data: 04.2022