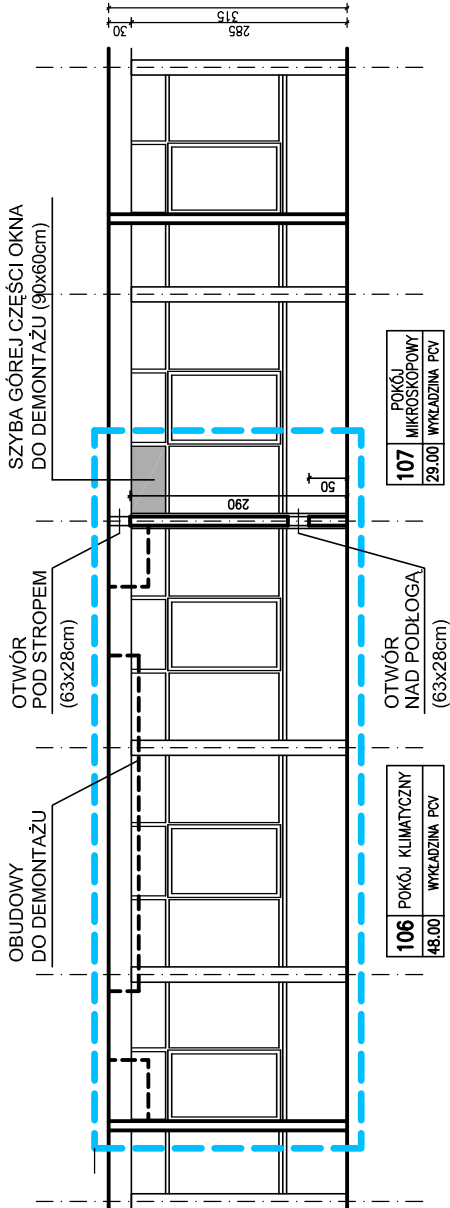


RZUT 1 PIĘTRA



PRZEKRÓJ

POMIESZCZENIA LABORATORIUM  
(POKÓJ KLIMATYCZNY I POKÓJ OCEN)

PRZEZNACZONE DO REMONTU  
ZWIĄZANEGO Z PRZEBUDOWĄ  
INST. WENTYLACJI MECHANICZNEJ  
Z ZASTOSOWANIEM URZĄDZEŃ  
KLIMATYZACJI PRECYZYJNEJ

ISTNIEJĄCE  
KANAŁY I URZĄDZENIA  
WENTYLACJI MECHANICZNEJ  
ORAZ OBUDOWY Z PŁYT GK (ok.60m<sup>2</sup>)  
NA RUSZCIE ALUMINIOWYM  
DO DEMONTAŻU

ISTNIEJĄCA  
SZAFKA KLIMATYZACJI  
DO DEMONTAŻU

ZAKRES SUFITU PODWIESZONEGO  
W KORYTARZU DO DEMONTAŻU  
I PONOWNEGO MONTAŻU

2 OTWORY MONTAŻOWE  
W ŚCIANIE DZIAŁOWEJ MUROWANEJ

OTWÓR MONTAŻOWY POD STROPEM  
W ŚCIANIE DZIAŁOWEJ GK

DRZWI DO POMIESZCZENIA KLIMATYCZNEGO  
DO DEMONTAŻU

SZYBA GÓRNEJ SZĘŚCI OKNA  
DO DEMONTAŻU

TYTUŁ PROJEKTU:	"SYSTEM KLIMATYZACJI PRECYZYJNEJ DLA LABORATORIUM"		INWESTOR: Urząd Kontroli Konkurencji i Konsumentów Warszawa Pl. Powstańców 1	
ADRES:	90–570 ŁÓDŹ, ul. Marii Skłodowskiej–Curie 19/27		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Piotr G. Kluska upr. bud. 19/92/WŁ	
BRANŻA:	BUDOWLANA		PODPIS:	
NAZWA RYSUNKU:	INWENTARYZACJA BUDOWLANA	NR UMOWY:	mgr inż. arch. Piotr G. Kluska upr. bud. 19/92/WŁ	
DEMONTAŻE I OTWORY W ŚCIANACH DZIAŁOWYCH	DEMONTAŻE I OTWORY W ŚCIANACH DZIAŁOWYCH		PODPIS:	
Usługi projektowe wentylacja; chłodnictwo		STADIUM:	SKALA	DATA
		PBW	1:100	NR RYS. 1 X 2020