

NUMER	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA
12	POM. LABORATORIUM	133,64 m2
	POWIERZCHNIA	133,64 m2

ZESTAWIENIE MASZYN:

- 1 - MASZYNA DO BADAŃ TŁOCZNOŚCI  
2 - MASZYNA-SKRĘCARKA DO DRUTU  
3 - MASZYNA  
4 - CIĄGARKA  
5 - POMPA DO PRASY  
6 - PRASA HYDRAULICZNA MAŁA  
7 - PRASA HYDRAULICZNA DUŻA  
8 - PIEC 1  
9 - PIEC 2  
10 - ODCIĄG WYCIĄG DYMÓW

LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE  
— WYBURZENIA

BBF ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA UL. SKARBŃSKIEGO 10/52 30-071 KRAKÓW			
obiekt:	REMONT POMIESZCZENIA 012 W PRZEWIAZCE P-B3-B4 NA POTRZEBY LABORATORIUM BADAŃ WŁAŚNOŚCI MECHANICZNYCH		
adres budowy:	DZIAŁKA NR 19/47 AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA UL. AKADEMICKA 5, 30-059 KRAKÓW		
inwestor:	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA IM. STANISŁAWA STĄSZKA W KRAKOWIE AL. MICKIEWICZA 30, 30-059 KRAKÓW		
projektant:	MGR INŻ. ARCH. TOMASZ BLINOWSKI UPR. BUD. NR SW-34/2007	podpis:	
opracował:	MGR INŻ. ARCH. JANUSZ BRZEGOWSKI	podpis:	
skala:	1:50	data:	03.2024
rysunek:		stadium:	P.W.
RZUT LABORATORIUM			branża:
			ARCHITEKTURA
			numer:
			02A