



SCHEMAT LOKALIZACJI NA KONDYGNACJI

ZAKRES OPRACOWANIA:

Nr	Nazwa	Posadzka	Pow. (m2)
0.01	POMIESZCZENIE 1	PVC	43.43
RAZEM:			434264.7765

ELEMENTY ISTNIEJĄCE:  
ściany istniejące

**KONTRAPUNKT** architektura - konstrukcja - technologia  
KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO – INWESTYCYJNY  
ul. Zabłocie 39, 30–701 Kraków NIP: 676–172–86–69 REGON: 351257980  
tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270

Temat	PRZEBUDOWA BUDYNKU INSTYTUTU MIKROELEKTRONIKI I FOTONIKI W ZAKRESIE POMIESZCZENIA NR 13 NA PARTERZE PRZEZNACZONEGO NA LABORATORIUM TESTOWANIA I BADANIA OGNIW PALIWOWYCH		Nr projektu <b>21-06</b>
Inwestor	Sieć Badawcza Łukasiewicza Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki al. Lotników 32/46 02–668 Warszawa		Data listopad 2021
Lokalizacja	Sieć Badawcza Łukasiewicza Instytut Technologii Elektronowej ul. Zabłocie 39, 30–701 Kraków dz. ewid nr 44, obręb 14		
Branża	<b>ARCHITEKTURA</b>		rewizja
Faza	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		podpis
Generalny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek	151/98	
Współpraca	mgr inż. arch. Monika Stadnik		
Współpraca	mgr inż. arch. Radosław Pietrzak		
Sprawdzający	mgr inż. arch. Lucyna Serafin–Farah	051/2009	
Treść rysunku	<b>PARTER- INWENTARYZACJA</b>		Nr rys: <b>1.01</b> Skala: 1:50

**UWAGA:**  
Prawa Autorskie zastrzeżone– Zespół Projektowy Kontrapunkt V– Projekt  
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!  
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.