



- GRANICA OPRACOWANIA
- WYBURZENIA
- SCIANY PROJEKTOWANE
- PROJEKTOWANE SCIANY WEWNETRZNE WEDŁUG WARSTW Sw1
- SCIANY ISTNIEJĄCE
- DŁUGOŚĆ DRÓGI EWAKUACYJNEJ

- OZNACZENIA POSADZKI:
- PLYTKI GRESOWE 30x30cm SZKLIWIONE
- COK Z PŁYTEK GRESOWYCH
- POCZĄTEK UKŁADANIA PŁYTEK

- WYKŁADZINA PVC
- COKOL Z WYKŁADZINY PODŁOGOWEJ H=10CM WYKONCZONY LISTWA SYSTEMOWĄ

- SCIANA WEWNETRZNA
- plyta g-k
- stelaż systemowy 75
- wypełniony wełną mineralną 5cm
- plyta g-k

- SCIANA WEWNETRZNA
- W TOALETACH
- plyta g-k
- stelaż systemowy 75
- wypełniony wełną mineralną 5cm
- stelaż systemowy 75
- wypełniony wełną mineralną 5cm
- plyta g-k

- DOCIEPLENIE ELEWACJI
- plyta HPL mocowana na wieszakach
- stelaż systemowy wypełniony wełną mineralną 8cm
- ściana istniejąca

PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU LABORATORYJNEGO NR 9 NA DZIAŁCE SW. NR 69/12 Z OBR. 741/11 PRZY UL. WÓLCZYŃSKIEJ 133 NA TERENIE DZIELNICY BIELANY W WARSZAWIE

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki

LOKALIZACJA:

ul. Wólczyńska 133 w Warszawie

INWESTOR:

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki z siedzibą w Warszawie, al. Lotników 32/46 02-668 Warszawa

BIURO PROJEKTOWE:

Witold Mądry Konrad Szczyk biuro: ul. Kazimierza Szalasza 13A 03-180 Warszawa

ZESPÓŁ PROJEKTOWY	Nr upr.	Podpis
mjr inż. arch. Arkadiusz Oleś	04.ŁOK/2012	
inż. arch. Magdalena Mucha		

Faza projektu

PROJEKT BUDOWLANY

Branża

ARCHITEKTURA

Tytuł rysunku

RZUT 2 PIĘTRA

RZUT POSADZEK

Numer rysunku			
A02			
OBIEKT	FAZA BRANŻA	NR RYS.	ARKUSZ
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rysunku	
-		2022-07-22	
Skala	Data wydruku	Rysował	Str.
1:100	2022-07-22		

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. UŻYTKOWA m ² WGPW-ISO 9836:2015-12	POW. NETTO m ²	POSADZKA
2 PIĘTRO				
2.K01	KŁATKA SCHODOWA	7,85	15,69	gres/wykładzina
2.227J	WC MĘSKIE	15,4	15,4	gres
2.227K	WC NIEPEŁNOSPRAWNI	4,46	4,46	gres
2.227L	WC DAMSKIE	13,1	13,1	gres
2.227	KOMUNIKACJA	90	90	wykładzina PVC
2.227A	POM. SOCJALNE	50,9	50,9	wykładzina PVC
2.227B	SALA SPOTKAN	11,6	11,6	wykładzina PVC
2.227C	PRINT ROOM	6,7	6,7	wykładzina PVC
2.227E	POKÓJ LIDERA	11,3	11,3	wykładzina PVC
2.227F	POKÓJ LIDERA	12	12	wykładzina PVC
2.227D	SALA SPOTKAN	18,12	18,12	wykładzina PVC
2.227G	SALA SPOTKAN	13,3	13,3	wykładzina PVC
2.227H	SZATNIA	7,6	7,6	wykładzina PVC
2.227O	SALA KONFERENCYJNA	21,6	21,6	wykładzina PVC
2.227M	PRINT ROOM	17,7	17,7	wykładzina PVC
2.227I	OPENSACE 1	35,4	35,4	wykładzina PVC
2.227N	OPENSACE 2	22,2	22,2	wykładzina PVC
2.227P	OPENSACE 3	11,95	11,95	wykładzina PVC
2.227R	OPENSACE 4	25,1	25,1	wykładzina PVC
2.227S	OPENSACE 5	25,4	25,4	wykładzina PVC
2.227T	OPENSACE 6	23,9	23,9	wykładzina PVC
2.227U	OPENSACE 7	23,7	23,7	wykładzina PVC
SUMA		469,28	477,12	