



Zestawienie powierzchni przyziemia budynek E - stan projektowany

L.p.	Nazwa pomieszczenia	pow. użytk.	posadzka	L.p.	Nazwa pomieszczenia	pow. użytk.	posadzka	L.p.	Nazwa pomieszczenia	pow. użytk.	posadzka
0.1	PRZEDSIONEK	15,54m ²	posadzka żywiczna chemoodporna	0.8	SLUZA HIGIENICZNA	3,74m ²	posadzka żywiczna chemoodporna	0.15	WC MĘSKI	6,34m ²	gres
0.2	MAGAZYN	46,29m ²	posadzka żywiczna chemoodporna	0.9	POKOJ BIUROWY	22,85m ²	posadzka żywiczna chemoodporna	0.16	WC DAMSKI	4,93m ²	gres
0.3				0.10	POMIESZCZENIE SOCJALNE	8,15m ²	posadzka żywiczna chemoodporna				
0.4	LABORATORIUM	322,08m ²	posadzka żywiczna chemoodporna	0.11	SZATNIA 1	3,76m ²	posadzka żywiczna chemoodporna				
0.5	SLUZA TOWAROWA	12,47m ²	posadzka żywiczna chemoodporna	0.12	SZATNIA 2	4,09m ²	posadzka żywiczna chemoodporna				
0.6	PRZEDSIONEK	4,02m ²	posadzka żywiczna chemoodporna	0.13	UMYWALNIA DAMSKA	3,07m ²	gres				
0.7	KOMUNIKACJA	23,44m ²	posadzka żywiczna chemoodporna	0.14	UMYWALNIA MĘSKA	3,31m ²	gres				

A

posadzka epoksydowa
posadzka cementowa zbrojona włóknami stalowymi o smukłości 80
włókna > 15kg/m3 20cm
folia PE , lub papa termozgrzewalna, w pasie 100 cm po obrzeżach budynku
polistyren ekstrudowany XPS gr. 7 cm
pozioma izolacja przeciwwilgociowa - papa termozgrzewalna lub
bezsłowna masa na bazie dyspersji wodnej
podbudowa istniejąca - do oceny na budowie

PROJEKT TECHNICZNY

projekt---architektura
maciej---lesisz
poznań ul. Łozowa 84/9 — tel. 691 403 607 — maciejlesisz@gmail.com

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:
Budynek laboratoryjno - biurowy "E"
ul. Forteczna 12 61-362 Poznań

Przebudowa istniejącego laboratorium w parterze budynku "E"
Instytutu Metali Nieżelaznych oddział w Poznaniu,
w celu wykonania nowych stanowisk laboratoryjnych
wraz z zapleczem sanitarnym i badawczym

Tytuł rysunku:
RZUT, PRZEKRÓJ PRZYZIEMIA
projektowany układ funkcjonalny

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Maciej Lesisz nr upr. OKK/UpB/36/2011
SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. Marcin Bartz nr upr. OKK/UpB/24/2006

DATA: 08.2022

SKALA: 1:50

NR RYS.

At_1