



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POZIOMU 0				
Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia (m2)	Wykończenie posadzek	Wykończenie sufitów
0.01	WIATROŁAP	18,5	P1	-
0.02	KOMUNIKACJA	91,8	P1	S3
0.03	SKLEPIK Z PAMIĄTKAMI	42,1	P1	-
0.04	RECEPCJA	12,6	P1	S3
0.05	POCZEKALNIA	35,6	P1	-
0.06	DŹWIG PLATFORMOWY Z NAPĘDEM ŚRUBOWYM	2,4	-	-
0.07	KŁATKA SCHODOWA	37,2	P1	S3
		240,2 m²		

UWAGA:

- główna konstrukcja nośna: ściany i słupy, ramy stalowe, belki stropu mają spełniać wymagania R 120,
- strop nad poziomem "-1" ma spełniać REI 120, nad poziomem "0" REI 60,
- przekrycie dachu ma spełniać wymagania RE 30,
- wszystkie ściany zewnętrzne EI 60 - wymóg dotyczy pasa międzykondygnacyjnego wraz z połączeniem ze stropem - szerokość pasa 80 cm,
- wszystkie ściany działowe w odporności ogniowej EI 30,
- szachty instalacyjne należy realizować w części podziemnej w klasie EI 120
- odporności ogniowej, natomiast w części nadziemnej w klasie EI 60, przy czym jeśli szacht jest częścią głównej konstrukcji nośnej również wymóg nośności ogniowej - REI 120,
- ściany oddzielenia p.poż.mają spełniać REI 120,
- drzwi w ścianach oddzielenia p.poż. EI 60,
- drzwi w ścianach klatki schodowej na styku z innymi pomieszczeniami EIS 60,
- przepusty instalacyjne oraz klapy odcinające na kanałach wentylacyjnych w ścianach i stropach między strefami pożarowymi powinny posiadać odporność ogniową odpowiednio EI/EIS 120 dla części podziemnej, w przypadku stropów w części nadziemnej EI/EIS 60

UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED REALIZACJĄ ZAMÓWIENIA

UWAGA:

WSZYSTKIE DRZWI ORAZ OKNA WIDOCZNE NA RZUTACH SĄ NOWYMI ELEMENTAMI STOLARKI

WYKOŃCZENIE POSADZEK:

P1 - Posadzka z żywicy, gładka dekoracyjna z efektem granitu kolor biało/szary, antypoślizgowość R10. Cokół przyłączenia posadzki - ściana wykonana z żywicy na wysokość 10cm, cokół przyłączenia posadzki - fasada aluminiowo-szklana rygiel dolny fasady będzie spełniać rolę cokołu, dolna krawędź profilu powinna licować się z posadzką.

P2 - Posadzka z żywicy przemysłowej, gładka szary, antypoślizgowość R10. Cokół przyłączenia posadzki - ściana wykonana z żywicy na wysokość 10cm.

P3 - Posadzka z płytek gresowych tarasowych na dystansach 60x60cm mrozooodporne, grubość 20mm, kolor imitacja betonu, fuga dystansowa 2mm, antypoślizgowość R11, odporność na ścieranie IV, wytrzymałość na zginanie - średnia 45N/mm², cokół 10cm.

WYKOŃCZENIE SUFITÓW:

S1 - Pomieszczenia suche - Sufit podwieszany modułowy 120x120cm, powierzchnia gładka, profile kolor biały, pochłanianie dźwięku - klasa A, reakcja na ogień A1,

S2 - Pomieszczenia mokre - Sufit podwieszany modułowy 120x120cm, powierzchnia gładka, profile kolor biały, pochłanianie dźwięku - klasa A, reakcja na ogień A1, odporność na wilgotność względną powietrza RH 100%

S3 - Wertykalne sufity listwowe - drewno lite kolor dąb jasny/biały, reakcja na ogień B-s1,d0



SWECO

Generalny projektant

Sweco Polska Sp. z o.o.

ul. Franklina Roosevelta 22

60-829 Poznań

tel. 61 864 93 00

www.sweco.pl

Sweco Polska Sp. z o.o.

ul. Bracka 28

40-858 Katowice

tel. 32 607 32 80

www.sweco.pl

Podwykonawca

Spart S.C. Tomasz Pochylski, Bogusław Czech

pl.Słowiański 6/3

41-902 Bytom

tel. 32 389 34 92

www.spart-architekci.pl

investor:

Miasto Poznań

Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań

Nazwa obiektu budowlanego:

palmiarnia
poznańska*

PALMIARNIA POZNAŃSKA

ul. Matejki 18, 60-767 Poznań

Stadium

PAB

Specjalność: ARCHITEKTURA

Data: 01.2025

Nr projektu: 375379

Funkcja:

Tytuł, imię i nazwisko

Nr uprawnień

Podpis

Projektant:

mgr inż. arch. Tomasz Pochylski

215/98

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Bogusław Czech

21/04/SLOKK

Opracował:

mgr inż. arch. Mateusz Górniak

Opracował:

mgr inż. arch. Karolina Cichecka

Opracował:

mgr inż. arch. Dominika Winkler

Kierownik zespołu projektowego:

mgr inż. arch. Dariusz Mońka

SW-23/2006

Rewizja:

000

Nazwa projektu / inwestycji:

KOMPLEKSOWA PRZEBUDOWA OBIEKTÓW PALMIARNI POZNAŃSKIEJ

Przedmiot opracowania:

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

Nazwa zamierzenia budowlanego:

ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I REMONT PALMIARNI POZNAŃSKIEJ ORAZ BUDOWA GARAŻU DLA POTRZEB PALMIARNI POZNAŃSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ (W TYM BUDOWA ZBIORNIKÓW NA DESZCZÓWKĘ, ZBIORNIKÓW RETENCYJNO - ROZSĄCZAJĄCYCH, AGREGATU PRĄDOWÓRCZEGO) I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

Numer ewidencyjne działek:

26/3, 26/4, 26/5, 36/1, 36/4, 48/9(cz.), 54/7(cz.), arkusz mapy 11, 76/17(cz.), 76/41(cz.), 76/51(cz.), 76/52(cz.), 76/49 (cz.), 76/50 (cz.), arkusz mapy 12, jednostka ewidencyjna: 306401_1 Miasto Poznań, obręb nr: 0039 Łazarz

Tytuł rysunku:

RZUT PARTERU SEGMENTU NR 16 - STAN PROJEKTOWANY

02

PAB-A/16/02