



RZUT SUFITU

OZNACZENIA PROJEKTOWANYCH PRZEGRÓD PIONOWYCH

S1 ŚCIANY BOCZNE
- PŁYTA GK PERFOROWANA 1.25CM NA STELAŻU,
NP.:RIGIPS, BIG QUATTRO 47+FARBA BIAŁY RAL 9003
FABRYCZNIE PODKLEJONA FLIZELINĄ TECHNICZNĄ
- PUSTKA OK 10CM + WELNA LEKKA 40-60KG/M2 NA CAŁEJ
GŁĘBOKOŚCI PUSTKI MOCOWANA DO ŚCIANY
- ŚCIANA PUSTAK KONSTRUKCYJNY 17.8CM,
TYNK Z OBU STRON, GR. 0.5CM
NP.: PUSTAK AKUSTYCZNY 17.8CM, TEKNO AMER BLOK
- PUSTKA OK 10CM + WELNA LEKKA 40-60KG/M2 NA CAŁEJ
GŁĘBOKOŚCI PUSTKI MOCOWANA DO ŚCIANY
- PŁYTA GK PERFOROWANA 1.25CM NA STELAŻU,
NP.:RIGIPS, BIG QUATTRO 47+FARBA BIAŁY RAL 9003

S2 ŚCIANY BOCZNE PRZY ISTNIEJĄCYCH ŚCIANACH
- ISTNIEJĄCA ŚCIANA
- PUSTKA OK 10CM + WELNA LEKKA 40-60KG/M2
NA CAŁEJ GŁĘBOKOŚCI PUSTKI MOCOWANA DO ŚCIANY
- PŁYTA GK PERFOROWANA 1.25CM NA STELAŻU,
FABRYCZNIE PODKLEJONA FLIZELINĄ TECHNICZNĄ
NP.:RIGIPS typ BIG QUATTRO 47+FARBA BIAŁY RAL 9003

S3 ŚCIANA Z DRZWIAMI
- ISTNIEJĄCA ŚCIANA
- PANELE DZWIĘKOCHŁONNE, GR. 4CM,
(WELNA MINERALNA LUB SZKLANA LICOWANA TKANINĄ,
MOCOWAĆ BEZPOŚREDNIO DO ŚCIANY)
NP.: ECOPHON, TEXONA, KOLOR: S 6502-Y PEPPER

S4 ŚCIANA Z OKNAMI
- ISTNIEJĄCA ŚCIANA
- TYNK WAPIENNY + FARBA KOLOR BIAŁY RAL 9003

S5 ZAMUROWANIE OTWORÓW
- TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY, GR. 1.5CM
- CEGŁA PEŁNA LUB SILIKATOWA GR.12 CM

OZNACZENIA PROJEKTOWANYCH PRZEGRÓD POZIOMYCH

ST1 SUFIT
- TYNK NATRYSKOWY WAPIENNO-CEMENTOWY
O GRUBEJ FAKTURZE, GR. 1.5-2 CM
+ FARBA KOLOR SZARY RAL 7038

ST2 SUFIT PO OBWODZIE
- TYNK GŁADKI WAPIENNO-CEMENTOWY
O GRUBEJ FAKTURZE, GR. 1.5-2 CM
+ FARBA KOLOR BIAŁY RAL 9003

P1 POSADZKA
- ISTNIEJĄCE WARSTWY POSADZKI DO WYMIANY,
NOWE WARSTWY UKŁADAĆ Z OBWODOWĄ SZCZELINĄ
DYLATACYJNĄ
ZAŁOŻENIA DO WERYFIKACJI PO DEMONTAŻU POSADZEK:
- PARKIET, KLEPKA DEBOWA NA KLEJU GR.2,2CM
- POSADZKA BETONOWA GR.5CM ZBROJONA SIATKAMI
Ø4 CO 20CM NA FOLII PE
- WELNA SKALNA TWARDA, GR.5CM
- POZIŁOL.PRZECIWWOD. Z PAPY TERMOZGRZEW.
NA ISTNIEJĄCEJ PŁYTCIE

P2 POSADZKA NAD KANAŁEM
- ISTNIEJĄCE WARSTWY POSADZKI DO WYMIANY,
NOWE WARSTWY UKŁADAĆ Z OBWODOWĄ SZCZELINĄ
DYLATACYJNĄ
ZAŁOŻENIA DO WERYFIKACJI PO DEMONTAŻU POSADZEK:
- PARKIET, KLEPKA DEBOWA NA KLEJU GR.2,2CM
- WARSTWA WYRÓWNUJĄCA 2CM
- ISTNIEJĄCA PŁYTA NAD KANAŁEM 10CM

RADEK GUZOWSKI
ARCHITEKT

02-640 Warszawa
ul. Woronicza 31/266
tlf: (22) 119 28 31

WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY STAŁEGO WYSTROJU
WNĘTRZ BĘDĄ CO NAJMNIEJ TRUDNOZAPALNE,
SUFIITY NIEPALNE LUB NIEZAPALNE.

LEGENDA:

- oprawa natynkowa, RAL SZARY 7038
NP.: LINE N LED 4400 3K MPRM,
- czujka optyczna dymu, RAL SZARY 7038
(Z GNIAZDEM I IZOLATOREM ZWARC)
- oprawa oświetlenia awaryjnego ewak.
ze źródłem LED 3W, IP-41, nacienna
z modulem awaryjnym 3h, autotestem,
praca na clemio, z optyką do przestrz. ewak.
RAL SZARY 7038
- dwa gn. wtyczkowe pojedyncze L,N,PE 16A,
pt. umieszczone w jednej ramce, RAL 9003
- łącznik świecznikowy 16A, 250V, pt. RAL 9003

UWAGA:
ŚCIANA OD STRONY KORYTARZA O ODPORNOŚCI
OGNIOWEJ EI30, W OBSZARZE NOWOPROJEKTOWANEJ
KLATKI SCHODOWEJ EI60,
DRZWI DO SALI 100B O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60.

Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy
projektem architektonicznym, projektami branżowymi a stanem istniejącym należy uzgodnić z
projektantem.
Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego
opracowania.
Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83).
Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną firmy
"ARCHITEKT RADOŚLAW GUZOWSKI"
i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukowac bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

RZUT SUFITU

SKALA 1:25
BRANŻA:
ARCH.

PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA
PO KUCHNI NA TRZY SALE ĆWICZENIOWE
W BUDYNKU UNIWERSYTETU MUZYCZNEGO
FRYDERYKA CHOPINA W WARSZAWIE
ZLOKALIZOWANEGO PRZY ULICY OKÓLNIK 2,
DZ. NR EWIDENCYJNY 94 W OBRĘBIE 50 407

UMOWA
FAZA PW
DATA 01.2016

INWESTOR:
ADRES:
AUTOR:
PIECZATKA:

00-368 Warszawa ul. Okólnik 2
mgr inż. arch. Radosław Guzowski
NR UPRAWNIEN
44/01/OL

OPRACOWAŁ:
SPRAWDZIŁ:
PIECZATKA:

mgr inż. arch. Anna Dylewska
mgr inż. arch. Katarzyna Bialek
WA-224/01

UWAGI:

NR RYS.
A-03