



- S0 Ściana istniejąca zewnętrzna (remontowana)**
- Mur z cegły pełnej
 - izolacja cieplna od wewnątrz pomieszczenia
 - tynk cementowo-wapienny
 - gładź szpachlowa x2
 - farba lateksowa zmywalna x 2
- S1 Ściana istniejąca zewnętrzna (remontowana)**
- Mur z cegły pełnej
 - tynk cementowo-wapienny
 - gładź szpachlowa x2
 - farba lateksowa zmywalna x 2 lub płytki ceramiczne (w zależności od pomieszczenia)
- S01 Ściana istniejąca wewnętrzna (remontowana jednostronnie)**
- farba lateksowa zmywalna
 - gładź szpachlowa x2
 - istniejąca konstrukcja ściany
- S2 Ściana istniejąca wewnętrzna (remontowana jednostronnie)**
- farba lateksowa zmywalna x 2 lub płytki ceramiczne
 - istniejąca konstrukcja ściany
- S3 Ściana istniejąca wewnętrzna (remontowana dwustronnie)**
- farba lateksowa zmywalna x 2 lub płytki ceramiczne
 - gładź szpachlowa x2
 - tynk cementowo-wapienny kat. III -1,5 cm
 - istniejąca konstrukcja ściany
 - tynk cementowo-wapienny kat. III -1,5 cm
 - gładź szpachlowa x2
 - farba lateksowa zmywalna x 2 lub płytki ceramiczne
- S4 Ściana istniejąca wewnętrzna (remontowana jednostronnie)**
- istniejąca konstrukcja ściany (cała pełna)
 - izolacja cieplna od wewnątrz pomieszczenia
 - izolacja przeciwnożenna z zaprawy uszczelniającej
 - tynk cementowo-wapienny kat. III -1,5 cm
 - gładź szpachlowa x2
 - farba lateksowa zmywalna x 2 lub płytki ceramiczne
- S02 Ściana istniejąca wewnętrzna (remontowana dwustronnie)**
- farba lateksowa zmywalna
 - istniejący tynk
 - istniejąca konstrukcja ściany
 - istniejący tynk
 - farba lateksowa zmywalna
- S03 Ściana projektowana EI 30, EI 60**
- farba lateksowa zmywalna
 - gładź szpachlowa x2
 - tynk cementowo-wapienny kat. III -1 cm
 - mur z bloczków wapniowo-piaskowych g 15 cm
 - tynk cementowo-wapienny kat. III -1 cm
 - gładź szpachlowa x2
 - farba lateksowa zmywalna
- S04 Ściana projektowana EI 30, EI 60**
- istniejąca konstrukcja ściany (cała pełna)
 - izolacja cieplna od wewnątrz pomieszczenia
 - izolacja przeciwnożenna z zaprawy uszczelniającej
 - tynk cementowo-wapienny kat. III -1,5 cm
 - gładź szpachlowa x2
 - farba lateksowa zmywalna x 2 lub płytki ceramiczne
- Sp1 Ściana projektowana wewnętrzna**
- farba lateksowa zmywalna x 2 lub płytki ceramiczne
 - gładź szpachlowa x2
 - płyta kratownicowa gipsowa na stalach
 - gładź szpachlowa x2
 - farba lateksowa zmywalna x 2 lub płytki ceramiczne
- Sp2 Ściana projektowana wewnętrzna EI 60**
- farba lateksowa zmywalna x 2 lub płytki ceramiczne
 - gładź szpachlowa x2
 - płyta kratownicowa gipsowa GKF na stalach - klasa odporności ogniowej EI 60
 - gładź szpachlowa x2
 - farba lateksowa zmywalna x 2 lub płytki ceramiczne
- Uwagi!**
- Projekt należy rozpatrywać z opracowaną Pożarową Ekspertyzą Techniczną.
 - Budynek został podzielony na strefy pożarowe. Przejścia, przepusty instalacyjne należy wykonać w klasie odporności ogniowej projektowanej przegrody. Dopuszcza się wykonanie instalacji w zabudowie lekkiej o klasie odporności ogniowej odpowiadającej klasie odporności ogniowej projektowanej przegrody.

LO XIX - Rzut Piętro 1

LEGENDA

ELEMENTY PROJEKTOWANE
zadanie nr 1
ELEMENTY PROJEKTOWANE
zadanie nr 2
ZAKRES
zadanie nr 2
ELEMENTY PROJEKTOWANE
wg opisanego pn. Remont Salii Gimnazjum
wraz z zaopiniowaniem sanitarno-technicznym w XIX Liceum
Ściana oddzielenia pożarowego
klasa odporności ogniowej REI 60
Ściana oddzielenia pożarowego
klasa odporności ogniowej REI 120

PODZIAŁ NA STREFY POŻAROWE -
(Rozwiązanie przewidywane do wykonania)

LOKALIZACJA W BUDYNKU

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer graf

Biuro projektowe KREMER GRAF
mgr inż. Sebastian Kremer
ul. T. Tytuskiego 43, 81-669 GDĄSK
tel. 58-393-31-54
www.kremergraf.com.pl

NAZWA INWESTYCJI:

Dostosowanie budynku XIX i LO w Gdańsku przy ul. Pestalozziego 11/13 i 17/9 do obowiązujących przepisów przeciwpożarowych, polegająca na przebudowie zewnętrznych i konstrukcji budynku.

OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:

19 Liceum Ogólnokształcące, ul. Pestalozziego 11/13
19 Liceum Ogólnokształcące, ul. Pestalozziego 11/13
80-445 Gdańsk
66-10-3376, 253-0904

INWESTOR:

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańsk
Główny Miasto Gdańsk
ul. Żeglarska 11
80-560 Gdańsk

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Klaudia Filipiak

INWESTOR:

NR UPRAWNIEN

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Magdalena Szymańska

PROJEKTOWAŁ:

07/POOKKIV/2014

SPRAWDZIŁ:

159/POOKKIV/2016

TYTUL RYSUNKU:

PROJEKT XIX LO
Rzut parteru.

STADIUM:

PROJEKT

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

DATA:

2022-12

SKALA:

297x1100

NR RYSUNKU:

XIX-A-1