



OZNACZENIA NA RYSUNKU:

— ŚCIANY MUROWANE gr. 24cm

d.p. — Dolny poziom opisywanych elementów  
g.p. — Górny poziom opisywanych elementów  
d.o. — Poziom dolnej krawędzi otworu  
g.o. — Poziom górnej krawędzi otworu

PROJEKTOWANA STREFA POŻAROWA ZL III  
POW. WEWN. STREFY (PARTER+PIĘTRO) 585,9 m<sup>2</sup>

ODPORNOŚĆ OGNIOWA ELEMENTÓW REI60 ORAZ  
ZABEZPIECZENIE ELEMENTÓW P-POŻ WG. OPISU ARCHYTEKTONICZNEGO

MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE:

BETON C25/30  
STAL A-IIIIN  
OTULINA do prętów: 2,5–3,0cm  
KLASA EKSPOZYCJI XC1

ŚCIANY MUROWANE:  
elementy silikatowe, grupa I, kl.15MPa,  
zaprawa murarska 5MPa  
kategoria A wykonywania robót murarskich  
STAL PROFILOWA S235JR  
SRUBY kl.8.8 wg DIN 7990

Wszelkie zmiany i rozbieżności w założeniach projektowych w stosunku do konstrukcji obiektu na etapie wykonawstwa powinny być konsultowane z projektantem konstrukcji.

Projekt, należy rozpatrywać łącznie z rysunkami architektury i rysunkami branżowymi

Należy zapewnić trwałe połączenie filarka murowanego ze ścianami murowanymi

Poziomy spód wszelkich nadproży rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi

Przed wycięciem istniejącej ściany przy osi 2 bezwzględnie należy podstępować i zabezpieczyć istniejący strop i elementy dochodzące

Przed wykonaniem prac związanych z wycinaniem/wykłuwaniem istniejących ścian i nowych otworów w istniejących ścianach – należy podstępować i zabezpieczyć elementy nośne budynku do momentu uzyskania pełnej nośności nowych elementów konstrukcyjnych tj. nadproża, belki, trzpienie itp

±0,00 = wg. arch  
(podane poziomy elementów konstrukcji odnoszą się od wykończonego wierzchu warstw architektury poziomu parteru)

TYTUŁ			
PRZEBUDOWA PRZEGROD WEWNĘTRZNYCH I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU ŻŁOBKA NA LOKAL O FUNKCJI BIUROWEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ I WYKONANIEM NIEZBĘDNYCH INSTALACJI TECHNICZNYCH WEWNĘTRZNYCH ORAZ DOSTOSOWANIEM CZĘŚCI BUDYNKU DO AKTUALNYCH WYMOGÓW OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ			
63-100 SREIM, UL. L. OKULICKIEGO 3, dz. nr 2205/152			
JEDYNOSTKA PROJEKTOWA:			
ELEMENT2		ELEMENT2 sp. z o.o. ul. Górna Włda 102 / 5 61-576 Poznań	
mgr. inż. Krzysztof Talarek		DATA WKP/0276/P00K/09	PROJEKT
mgr. inż. Maciej Przybylski		WKP/0228/P00K/08	PROJEKTANT SPRACOWUJĄCY
TYTUŁ RYSUNKU			
RZUT 1. PIĘTRA			
STADIUM	BRANŻA	DATA	SKALA
PW	KONSTRUKCJA	01.2026	1:50
WYKONANIE			WYKONANIE
K_02			