



**OZNACZENIA**

ELEMENTY ŻELBETOWE  
ELEMENTY MUROWANE (BŁOCKI SILIKATOWE) PD – POZIOM DOLNY ELEMENTU  
ELEMENTY MUROWANE (BETON KOMÓRKOWY) PG – POZIOM GÓRNY ELEMENTU

BETON: C25/30 (xci)  
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN (B500SP, B500S, B500SM)  
MUR: BŁOCKI SILIKATOWE KL.20, GR. 24cm  
BETON KOMÓRKOWY KL.600, O WYTRZYMAŁOŚCI MIN 4MPa, GR. 36,5cm  
MUROWANE NA ZAPRAWIE DO CIENKICH SPON

**POZIOM POSADZKI PARTERU ±0.00=+68,00 m n.p.m.**

**UWAGI:**

- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [mm], RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE W [m].
- RYUNKI RZYSZYTYWAC Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI.
- KOLORYSTYKA KONSTRUKCJA I ELEWACJA ORAZ WYKONCZENIE W ARCHITECTURY.
- BRONOWAŁA UNIA ZAWIERA W OPISIE TECHNICZNYM I DOKUMENTACJI GEOLOGICZNEJ.
- NIE DOPUSZCZA SIĘ SAMOWOLNEGO WYKONYWANIA OTWORÓW W STROPACH, ŚCIANACH, BALKACH BEZ AKCEPTACJI AUTORA TEGO PROJEKTU.
- ŚCIANY DZIAŁOWE ODDZIAŁOWAC OD STROPÓW/BELK 3cm WARSTWA WELNY MINERALNEJ.
- ŚCIANY MUROWANE Z FLAKAM NA STROPIU.
- WYMIARY SZYBU WINDY, W TYM RZĘDNE PODSZYBIA I NAUSZYBIA DOPASOWAĆ DO KONKRETNIEGO URZĄDZENIA ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA DZWIĘU

Zestawienie nadproży L-19

Nr	Przekrój	Długość [cm]	Ilość nadpr. [szt.]	Ilość belek [szt.]
1	2xL19	120	7	14
2	2xL19	150	22	44
3	2xL19	180	3	6
4	2xL19	210	7	14

**DETAL DD-1** SKALA 1:50  
DYLATAcja ŚCIANY MUROWANE/FLAREK ŻELBETOWY

**DETAL DD-2** SKALA 1:50  
DYLATAcja FLAREK/FLAREK ŻELBETOWY

KATOWNIK DYLATAcyjNY DO MURU  
L 80x103mm=22x2,7mm (DYNAMICZNY)  
UKŁADANIE W KĄDŁY SPONIE MURU  
WELNA MINERALNA KLASY A1  
WG PN-EN 13501-1  
20mm

WELNA MINERALNA KLASY A1  
WG PN-EN 13501-1  
20mm

REW.02 14.06.2022 DODANIE DYLATAJI W OSI 7  
REW.01 11.05.2022 AKTUALIZACJA RYSUNKU

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO  
PRZEDSZKOLE GMINNE

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO  
ul. 72.21 do nr 72.21, jedn. ew. 221105\_2 Koszów  
ul. Koszów, Koszów

NAZWA I ADRES INWESTORA  
Gmina Koszów  
ul. Zamkowy 10, 81-108 Koszów

PROJEKTANT  
mgr inż. Marcin Zieliński  
PRACOWNIA PROJEKTOWA  
w specjalności inżynierskiej budowlanej  
ul. Koszów, Koszów

SPRAWDZĄCY  
mgr inż. Marcin Zieliński  
w specjalności inżynierskiej budowlanej  
ul. Koszów, Koszów

NAZWA RYSUNKU  
RZUT PIĘTRA/RZUT STROPU NAD PARTEREM

Nr RYSUNKU	BRANŻA
K-3	Konstrukcja
REWIZJA	STADIUM
O2	projekt wykonawczy
DATA	SKALA
1.11.2023	1:100

2023-11-11 11:11:11  
1:100  
www.budowlanostudio.pl