



- LEGENDA:
- wyburzenia
  - słup żelbetowy
  - ściana żelbetowa
  - ściana murowana nośna
  - ściana murowana wypełniająca - nienośna
  - ściana działowa
  - 2.02 poziom wykończenia
  - 2.02 poziom konstrukcji
- Oznaczenia:
- Sz.-01 słup żelbetowy (wymiary przekroju słupa w mm)
  - Sz. 1-01 ściana żelbetowa (grubość ściany w mm)
  - Bz. 2-01 belka żelbetowa (wymiary przekroju w mm)
  - Nz. 2-01 nadproże żelbetowe w ścianie murowanej (wymiary przekroju w mm)
  - Pz.-01 płyta stropowa żelbetowa (grubość przekroju w mm)
  - Pf.-01 płyta fundamentowa żelbetowa (grubość przekroju w mm)
  - Łw.-01 ława fundamentowa (wymiary przekroju w mm)
- Jako nadproża w ścianach murowanych gr. 12 cm należy stosować systemowe kształtki ceramiczne.

UWAGA!!! PRZEBICIA !!!  
Projekt konstrukcji w zakresie przebić (ich średnicy, lokalizacji, ilości), należy traktować pogładowo. Głównym i nadrzędnym opracowaniem w tej kwestii są projekty branżowe instalacji sanitarnych, elektrycznych. Bezwzględnie dokumentację rozpatrywać łącznie z projektami instalacyjnymi.

Przebicia w ścianach i płytach rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.  
Otwory do wymiaru 200 mm nie wymagają dozbrojenia.  
Szczegóły dozbrojenia otworów, według rysunków szczegółowych.

UWAGI:

A. UWAGI OGÓLNE:

STOSOWAĆ SIĘ DO UWAG ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM I NA RYSUNKACH.

WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.

WSZYSTKIE PRACE PROWADZĄC POD NAZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ.

ZGODNIE Z ZASADAMI BHP ORAZ OCHRONY ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA.

B. WYTYCZNE DOTYCZĄCE KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ:

B.1. WYTYCZNE WYKONANIA KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ WŁ. EN-1992-1-1

B.2. MIESZANKA BETONOWA ZAGĘSZCZ.

BETON KONSTR.	C30/37
PODBETON	C8/10
STAL ZBROJENIOWA	A-IIIIN
DREWNO	C24

Opisana według rys. szczegółowych

modus	ul. Narciarska 27/34, 31-579 Kraków
ul. Narciarska 27/34, 31-579 Kraków	tel/fax. + 48 12 63 11 035 e-mail: mmiro@gaz.pl
PROJEKT ROZBUDOWY, PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 W SUŁOZOWIE O DODATKOWE SKRZYDŁO WRAZ Z DOSTOSOWANIEM BUDYNKU DO AKTUALNYCH WYMAGAŃ PRZECIPOŻAROWYCH	
ADRES	UL. SZKOŁNA 9, SUŁOZÓWKA, DZ. nr 1110/14, 1110/22, 1110/25, 1110/4, 1110/7, 1110/16, 1110/26
INWESTOR	GINIA SUŁOZÓWKA
Tytuł	INWENTARYZACJA KONSTRUKCYJNA RZUT PIWNICY
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. PIOTR FROSZCZĘGA
UPRAWNIENIA	PODK002/PODK012
PODPIS	
ZESPÓŁ	mgr inż. JAROSŁAW ŚLIWA
UPRAWNIENIA	K-16601
PODPIS	
BRANŻA	DATA
KONSTRUKCYJNA	28.10.2024
FAZA	INW.
SKALA	1 : 100
NR RYSUNKU	K-02_R1

WYKONANO PRACĘ W ZAKRESIE: WYKONANIE RZUTU PIWNICY WRAZ Z DOSTOSOWANIEM BUDYNKU DO AKTUALNYCH WYMAGAŃ PRZECIPOŻAROWYCH