



- 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 450x450 słup żelbetowy (wymiary przekroju słupa w mm)
  - Szcz.1-01 gr.250 ściana żelbetowa (grubość ściany w mm)
  - Bz.2-01 250x300 belka żelbetowa (wymiary przekroju w mm)
  - Nz.2-01 250x300 nadproże żelbetowe w ścianie murowanej (wymiary przekroju w mm)
  - Pz.-01 gr.200 płyta stropowa żelbetowa (grubość przekroju w mm)
  - Pf.-01 gr.400 płyta fundamentowa żelbetowa (grubość przekroju w mm)
  - Łw.-01 1200x400 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 przebieg (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.

Przebiega 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 NADZOREM OSOBY UPRAWNIZONEJ,  
ZGODNIE Z ZASADAMI BHP I PRACZOCHRONNEJ WIEDZY TECHNICZNEJ.  
B. WYTYCZNE DOTYCZĄCE KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ.

B.1. WYTYCZNE WYKONAWA KONSTRUKCJA ŻELBETOWEJ WŁ. EN-1992-1-1

B.2. MIESZANIE BETONOWE ZAGĘSZCZ.

**BETON KONSTR.** C30/37  
**Podbeton** C8/10  
**STAL ZBROJENIOWA** Bet500-A-IIIIN  
**DREWNO** C24  
Opisana według rys. szczegółowych

<b>modus</b> Mikolaj Maciejowski		ul. Narciarska 21/34, 31-579 Kraków tel/fax. + 48 12 63 11 035 e-mail: mmiro@gp2.pl	
Tytuł			
Projekt Rozbudowy, Przebudowy Skrzyni Postawowej nr 1 Sulozowska o Dodatkowe Biegiwzłoz Wraz z Postawianymi Budynki do Aktualnych Wymagań Przecieprowozowych			
Adres		ul. Szkolna 9, Sulozowska, Dział nr 1110/14, 1110/22, 1110/25, 1111/4, 1111/7, 1110/16, 1110/26	
Inwestor		Gmina Sulozowska	
Inwentaryzacja Konstrukcyjna Rzut Stropu nad Parterem			
Projektował mgr inż. Piotr Froszęga		Uprawnienia PDK.00022/PK012	
Zespół mgr inż. Jarosław Śliwa		Uprawnienia K-16601	
Branża Konstrukcyjna		Data 28.10.2024	
Faza INW.		Skala 1 : 100	
Wykonawca Wykonanie Prac w Zakresie Prac Konstrukcyjnych Wykonanie Prac w Zakresie Prac Konstrukcyjnych		Nr Rysunku K-04	