



SCHEMAT KONSTRUKCYJNY PARTERU

SKALA 1:50

RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI I OPISEM

- UWAGA:**
- Rozpatrywać łącznie z projektem architektury. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym. Wszystkie rozbieżności z projektami branżowymi skonsultować z uprawnionymi projektantami.
 - Rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi: wod-kan, instalacjami elektrycznymi i innymi. Wszystkie przepusty instalacyjne oraz elementy przewidziane do mocowania w elementach konstrukcyjnych wykonać zgodnie z projektami branżowymi.
 - Lokalizację nienaniesionych otworów instalacyjnych określić zgodnie z projektami branżowymi.
 - Przy wykonywaniu robót budowlanych należy stosować wyroby budowlane dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie. Stosowane wyroby budowlane należy wbudować, transportować, składować zgodnie z zaleceniami producenta oraz zgodnie z niniejszym projektem.
 - Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie ze sztuką budowlaną wg Warunków Technicznych Wykonania i Odbioru Robót Budowlano - Montażowych.
 - Przed przystąpieniem do realizacji wykonawca zobowiązany jest do sporządzenia projektu montażu oraz organizacji robót. W projekcie należy uwzględnić zachowanie stateczności konstrukcji na każdym etapie jej realizacji.
 - Podczas prowadzenia prac budowlanych należy na każdym etapie dokonać oceny stanu technicznego poszczególnych elementów konstrukcyjnych obiektu przez uprawnione osoby w osobie Kierownika Budowy i Inspektora nadzoru. W przypadku stwierdzenia rozbieżności w założonych rozwiązaniach projektowych zawartych w niniejszym opracowaniu należy niezwłocznie powiadomić jednostkę projektową o zaistniałej sytuacji.

Stal profilowa: S235JR

Beton: C20/25

Stal zbrojenkowa: A-IIIN (B500SP)

TEMAT	PRZEBUDOWA – ADAPTACJA POKOI STUDENCKICH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH RUCHOWO W DOMACH STUDENCKICH POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ: DOM STUDENCKI "KAR"			
ADRES	DOM STUDENCKI "KAR", UL. AKADEMICKA 6, 35-084 RZESZÓW POŁOŻONY NA DZIAŁCE O NR. EMD. 1775 / 91 OBR. 207, GMINA RZESZÓW, POWIAT RZESZOWSKI			
INWESTOR	POLITECHNIKA RZESZOWSKA im. I. ŁUKASIEWICZA, AL. POWSTAŃCÓW WARSZAWY 12, 35-959 RZESZÓW			
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT KONSTRUKCYJNY PARTERU			
FAZA –KONSTRUKCJA	PROJEKT WYKONAWCZY			
PROJEKTANT:	inż. Teresa Wielgosz uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno–budowlanej upr. nr B-127/88 (nr ewid.: upr. nr PDK/B0/0153/02)	PODPIS		
SPRAWDZIC:	inż. JERZY FURMAN uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno–budowlanej upr.bud. B-75/84 (nr ewid.: PDK/B0/0022/02)	PODPIS		
DATA	SIERPIEŃ 2018	SKALA	1:50	NR RYS. K-1