



UWAGI:
1. Rysunek przedstawia geometrię stropu z rozmieszczeniem podpór, bez szczegółowych przekrojów.
2. Rysunek należy czytać łącznie z załączonymi obliczeniami, z którymi stanowi integralną całość.
3. Do realizacji budowy należy wykonać szczegółowy rysunek wykonawczy.
4. Przed przystąpieniem do robót sprawdzić w odpowiednich projektach roboty związane. Ewentualne wady koordynacji przedstawić nadzorowi autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Przeprowadzenie robót w przypadku stwierdzenia wad koordynacji jest zabronione. W szczególności zabronione jest prowadzenie robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia jej odniesień do architektury i pozostałych branż.
5. Wszelkie zmiany, które wykonawca zdecydował się wprowadzić, również te które służą jedynie zmianie technologii winny być przedstawione nadzorowi autorskiemu.

WZROST	DATA REWIZJI	OPIS REWIZJI
WZROST	DATA REWIZJI	OPIS REWIZJI
SH GGH Management 7 Sp z o.o. S.K.		
ul. Emilia Piłsudskiego 53, 00-113 Warszawa		
Główny Wykonawca: architekt		
PRC Architekci Sp. z o.o.		
Nowy Świat 1, 00-295 Warszawa		
Projektant: architekt		
RYBCENT		
ul. Sobieska 20/1, 01-684 Warszawa		
Projektant: architekt		
BFM Projekt Sp. z o.o.		
ul. Wileńska 11/01/2, 01-522 Kraków		
Wykonawca: architekt		
Budynek A - Dom studencki		
z usługami i garażem podziemnym		
Adres obiektu:		
ul. Jagiellońska		
Warszawa		
Zakres projektu:		
Design Development		
Wzrost:		
KONSTRUKCJA		
Autor:		
BORYS JURASZYŃSKI		
IGOR GALAS		
ANDRZEJ MICHAŁUK		
Projektant:		
WITOLD RYBIŃSKI upr. bud. St-526/90		
Zespół wykonawczy:		
Michał Kaça		