



UWAGI:
1. Rysunek przedstawia geometrię stropu z rozmieszczeniem podpór, bez szczegółowych przekrój.
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 zdecyduje się wprowadzić, również te które służą jedynie zmianie technologii winny być przedstawione nadzorowi autorskiemu.

NR	DATA REWIZJI	OPIS REWIZJI
1	2020.07.06	WYKONANO
SH GGH Management 7 Sp z o.o. S.K.		
WYKONANO		
ul. Emilia Piłsudskiego 53, 00-113 Warszawa		
GŁÓWNY INŻYNIER PROJEKTU		
PRC Architekci Sp. z o.o.		
Nowy Świat 2, 00-295 Warszawa		
PROJEKTOWAŁ		
RYBCENT		
ul. Sobieskiego 20/1, 01-684 Warszawa		
PROJEKTOWAŁ		
BFM Projekt Sp. z o.o.		
ul. Wileńska 115/112, 00-522 Kraków		
WYKONANO		
Budynek A - Dom studencki		
z usługami i garażem podziemnym		
ADRES OBIEKTU		
ul. Jagiellońska		
Warszawa		
OBRÓBKA		
Design Development		
WYKONANO		
KONSTRUKCJA		
BORYS JURASZYŃSKI		
IGOR GALAS		
ANDRZEJ MICHAŁUK		
PROJEKTOWAŁ		
WITOLD RYBIŃSKI upr. bud. St-526/90		
ADRES PROJEKTOWY		
Michał Kaça		
SPRAWOWAŁ		
SŁAWOMIR CHEŁCZUK upr. bud. WAM/0002/POK/03		
WYKONANO		
Budynek A Część 1		
Płyta fundamentowa		
NR TEMATU	FAZA	NR RYSUNKU
444 DD	A-SS1981	00
SKALA RYSUNKU	DATA WYKONANIA	NR RYSUNKU
1 : 50	06.07.2020	00