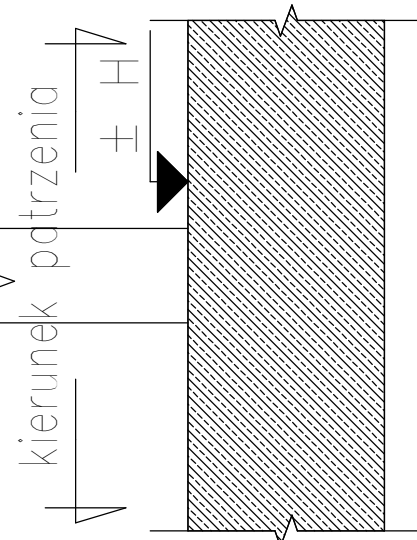


±0.00=+84.45m n.p.W.



- UWAGI:
1. Rysunek przedstawia geometrię stropu z rozniejszeniem 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 architektury 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.

NR	REN	DATA REWIZJA	OPIS REWIZJA
INWESTOR			
SH GGH Management 7 Sp. z o.o. S.K.			
ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warszawa			
GENERALNY PROJEKTANT - ARCHITEKT			
PRC Architekti Sp. z o.o.			
Nowy Świat 1, 00-296 Warszawa			
PROJEKTANT KONSTRUKCJI			
RYBCENT			
ul. Sobocka 20/1, 01-684 Warszawa			
PROJEKTANT INSTALACJI			
BFM Projekt Sp. z o.o.			
ul. Wielka 113/112, 30-522 Kraków			
TAKŻA OBIĘTU			
Budynek A - Dom studencki			
z usługami i garażem podziemnym			
ZAKRES OBIĘTU			
ul. Jagiellońska			
Warszawa			
TAKŻA PROJEKTU			
Design Development			
BRANŻA			
KONSTRUKCJA			
AUTORYZACJA			
BORYS JURASZYŃSKI			
IGOR GALAS			
ANDRZEJ MICHALIK			
TAKŻA INSTALACJI			
WITOLD RYBINSKI upr.bud. SI-526/90			
TAKŻA PROJEKTU			
Michał Kąca			
TAKŻA PROJEKTU			
STANOWISKO CHŁOZLIK upr.bud. WAW/0002/POK/03			
TAKŻA PROJEKTU			
Budynek A Część 2			
Płyta fundamentowa			
WERSJA	POZ	WYKONAWCA	W REWIZJA
444	DD	A-SS1982	00
DATA REWIZJI I OBRÓBKI			06.07.2020
SKALA RYSUNKU			1 : 50