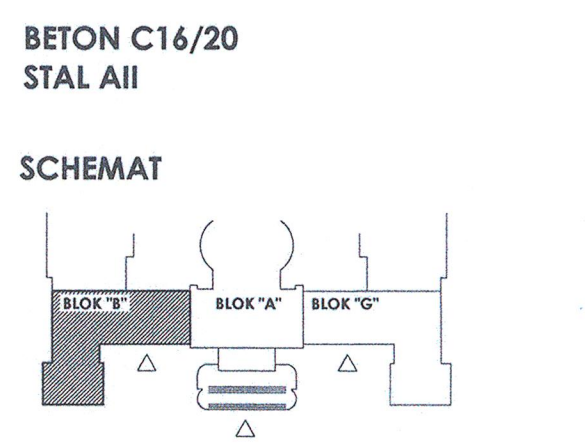


UWAGI:

1. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE ZE WSZYSTKIMI OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI
2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE, W PRZYPADKU RÓŻNIC NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
3. UŻYTE DO BUDOWY MATERIAŁY I ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE WINNY POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATYSTY DOPUSZCZAJĄCE JE DO STOSOWANIA NA TERENIE RP.
4. ZMIANY I ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU – WYNIKŁE W TRAKCIE BUDOWY – WYMAGAJĄ UZGODNIENIA Z PROJEKTANTAMI.

UWAGI SZCZEGÓŁOWE:

1. DREWNIANE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE DACHU, PRZED ZABUDOWĄ, NALEŻY ZABEZPIECZYĆ DO STOPNIA PALNOŚCI: WYRÓB NIEZAPALNY, NRO PRZY POMOCY ODPOWIEDNICH ŚRODKÓW CHEMICZNYCH.
2. POMIESZCZENIA PODDASZA NALEŻY ODDELIĆ OD PALNEJ KONSTRUKCJI DACHU ZA POMOCĄ SYSTEMOWYCH ROZWIĄZAŃ DAJĄCYCH ODPORNOŚĆ OGNIOWĄ EI 60



temat:		
Przebudowa poddaszy w bloku "B" i "C" Gmachu Głównego Politechniki Gdańskiej na laboratoria dydaktyczne Wydziału Architektury PG.		
inwestor:		
Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk		
faza projektowa:		
PROJEKT BUDOWLANY		
branża:		
KONSTRUKCJA		
Jednostka projektowa:		
Wydział Architektury Politechniki Gdańskiej ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk		
zespół projektowy:		
mgr inż. Artur Rumiński upr. nr POM/0211/PWOK/07		
mgr inż. arch. Magdalena Piśczek		
sprawdzający:		
mgr inż. Anna Bednarek upr. nr POM/0277/POOK/08		
nazwa rysunku:		
BLOK "B" - rzut konstrukcji poziomu 500		
skala:	data:	nr rysunku:
1:100	lipiec 2012	K-02