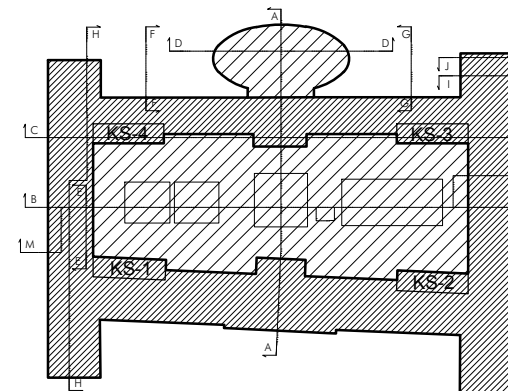


Uwagi:

1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać wraz z uwagami opiniodawcy i zwrócić uwagę na następujące uwagi:
2. Przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych i wykonaniem przedwzrostu i rozbudowy nawiązan na budowie (z natury) należy zachować zgodność z niniejszym projektem. Eventualnie niegodziłość i sposób ich rozwiązania skonsultować z Projektantem.
3. Porywy konstrukcyjne zawarte są w projekcie brania konstrukcyjnej.
4. Wartości przęśnów budowlanych, których symbole pokazano na rysunkach rysunku podane są na rysunkach zestawieniowych (np. A4-07-02, A4-07-03, A4-07-08, A4-07-09, A4-07-10, A4-07-11, A4-07-12).
5. Otworzenie oznaczone na rysunku dotyczy okna powyżej $\varnothing 150$, mniejsze otwory oznaczone zostały na rysunkach poszczególnych brzoź.
6. Nie należy otworzenia i lekkich sciencich szkielec; zakłada się, że sciencie będą wykonane po montażu tras instalacyjnych.



POZIOMY BUDYNKU	
+ 16,25 = 82,95 m.n.p.m.	+5
+ 12,97 = 79,67 m.n.p.m.	+4
+ 9,69 = 76,39 m.n.p.m.	+3
+ 6,41 = 73,11 m.n.p.m.	+2
+ 3,13 = 69,83 m.n.p.m.	+1
± 0,00 = 66,70 m.n.p.m.	±0
- 2,65 = 64,05 m.n.p.m.	-1

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

ul.H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO "HANKA" W POZNANIU
PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 26 WRAZ ZE ZMIANĄ ZAGOSPODAROWANIA TERENU
NA DZIAŁCE 6/2 I 8 ARK. 10. OBREB POZAŃ.



IRON TOWER INVESTMENT
Paweł Wieczorkiewicz S.K.
ul. Mostowa 11/4, 61-854 Poznań



SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. arch. GRZEGORZ TRACZ		17/ZPOIA/OKK/2009	architektoniczna
BRANŻA:	STADIUM:	DATA:	SKALA:
ARCHITEKTURA	PROJEKT WYKONAWCZY	MARZEC 2015	SKALA 1:100
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKROZY			

TYTUŁ RYSUNKU:

PRZEKRÓJ I-I

PRZEKRÓJ J-J

NR RYSUNKU:

AA-02-008

DATA:

31.03.2015

REWIZJA:	
----------	--

5 | Rew. 01