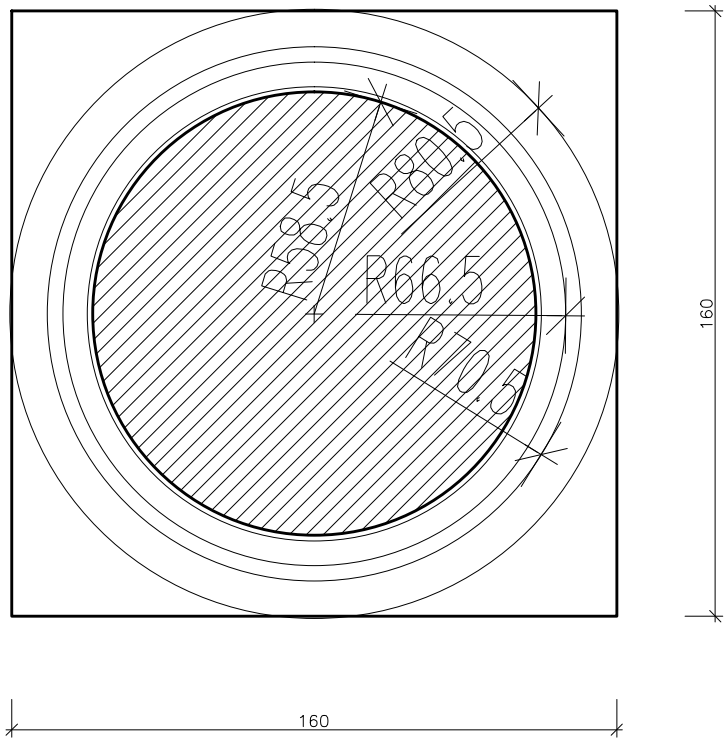
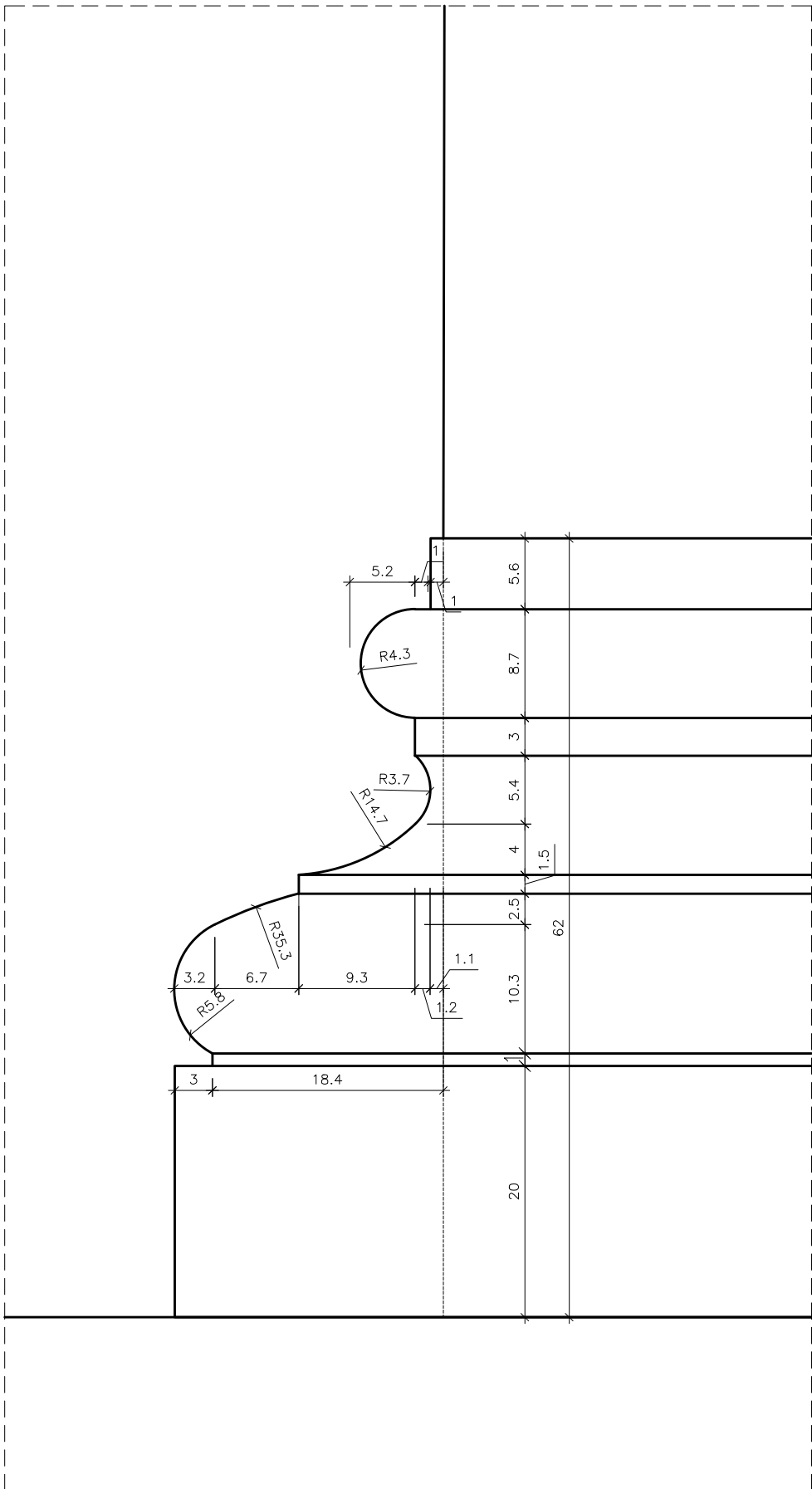


WIDOK, SKALA 1:20



RZUT, SKALA 1:20



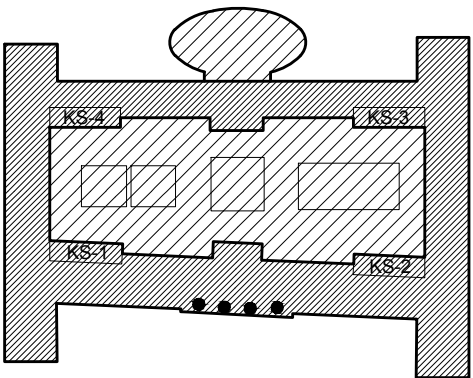
SZCZEGÓŁ, SKALA 1:5

UWAGA:

1. Przedstawione na rysunku wymiary zostały pobrane z natury na podstawie stanu istniejącego. Rekonstrukcja baz kolumn i pilastrów powinna być wykonana w oparciu o wymiary istniejące.

Niniejszy rysunek należy rozpatrywać wraz z uwagami ogólnymi zawartymi w części opisowej projektu.

Schemat obiektu



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

INWESTOR:

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

ADRES / ADRES DO KORESPONDENCJI:

ul.H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

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, OBRĘB POZNAŃ.

GŁÓWNY PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	UPRAWNIENIA	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
mgr inż. arch. PIOTR Z. BAREŁKOWSKI	133/88/PW	architektoniczna	
OPRACOWANIE :			
mgr inż. arch. MICHAŁ BEYGA	WP-OIA/OKK/UpB/63/2008	architektoniczna	
mgr inż. arch. ALICJA BOGALECKA			
mgr inż. arch. TOMASZ SITNICKI			
mgr inż. arch. MONIKA WIJATKOWSKA			
mgr inż. arch. DOMINIKA JAKOBSZE			
mgr inż. arch. MAGDALENA POKRYWKA			

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

ODTWORZENIE BAZ KOLUMN W PORTYKU WEJŚCIOWYM

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



IRON TOWER INVESTMENT
Paweł Wieczorkiewicz S.K.
ul. Mostowa 11/14, 61-854 Poznań



Studio ADS
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
spółka komandytowa
ul. Mostowa 11/11, 61-854 Poznań

NR RYSUNKU:

AA-07-007

DATA:

REWIZJA:

Rew. 00