




DA	Drzwi o profilach aluminiowych z wypełnieniem szklen bezpiecznym (w tym elementy przepięczeniowe)
DD	Drzwi drewniane
DS	Drzwi stalowe (w tym elementy przepięczeniowe)
DZ	Drzwi pełnoszkłowe – przepięczeniaki lub motowe
DW	Drzwi systemowe do kablin samolotowych – na konstrukcji stalowej lub aluminiowej
BR	Brama rozwierna
OK	Oko drewniane / aluminiowe
OF	Oko pobarzone
Su	Sufit podwieszany
ES	Elementy akustyczne
WR	Ściany wtrzymano stале, pełnoszkłowe – przepięczeniaki lub motowe, drzwi rozwiernych lub przesuwnoautomatycznych
	Wejście do budynku
	Wejście ewakuacyjne
	<p>Oznaczenie przejściowej kłopy dymu Ym² – powierzchnia kłopy przyjęta do</p>
s.s.k.	słaba konstrukcja (rzędno)
g.k.	głoga konstrukcja (rzędno)

[illegible]

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 POZNAŃ.



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

**STUDIO
ADS**

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

TYTUŁ RYSUNKU:

PROJEKT WYKONA

MARZEC 2013

SKALA 1:100

AA-02-004

31.03.2015

Rw. 01

PRZEKRÓJ D-D