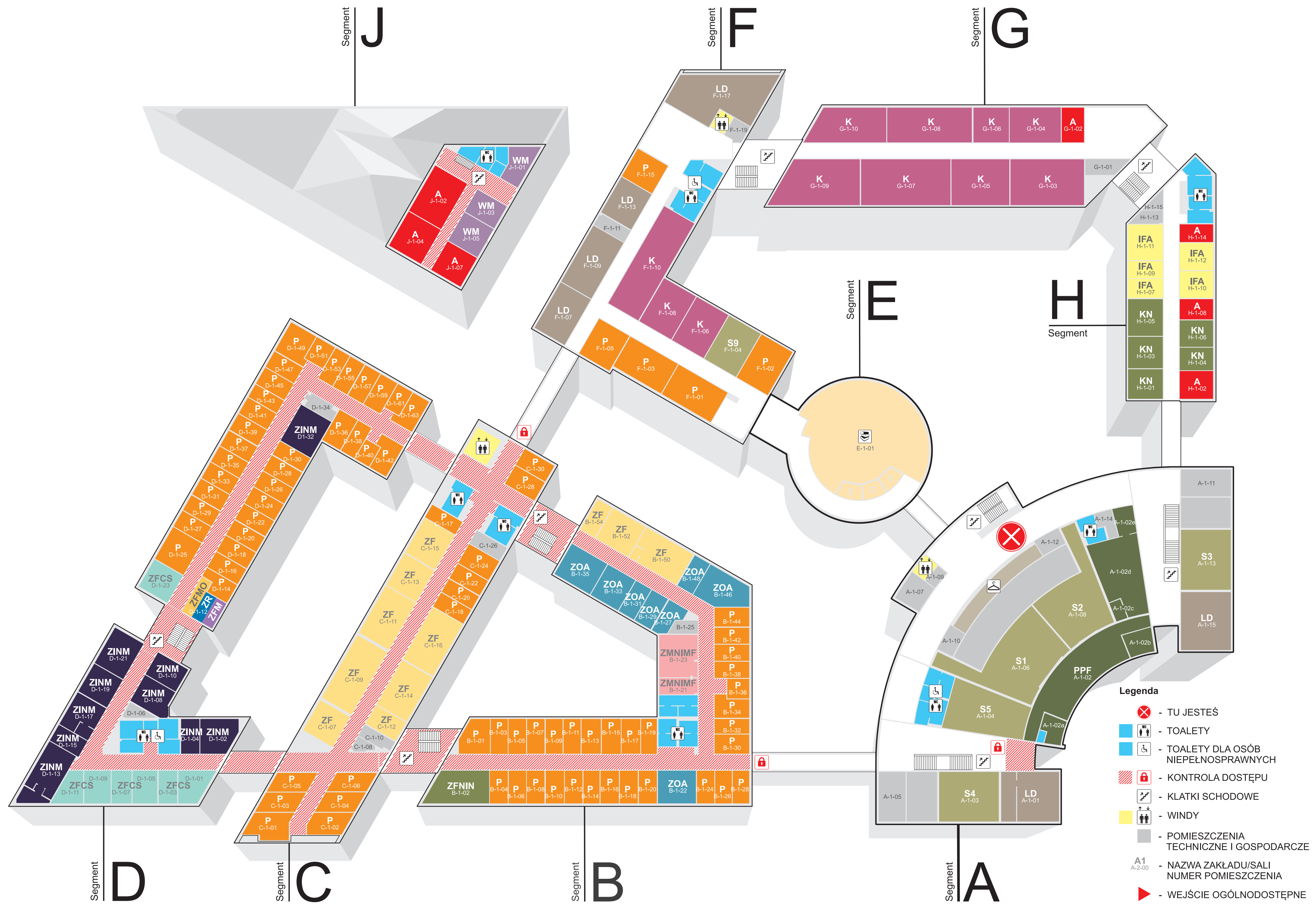








# WYDZIAŁ FIZYKI ASTRONOMII I INFORMATYKI STOSOWANEJ



## Parter - 0

Segment A	Segment C	Segment F
- A - ADMINISTRACJA	- ZOA	- ZFGM
- BK - BIURO KARIER I PROMOCJI	- ZFCS	- P - POKOJE PRACY CICHEJ
- S - SALA DYDAKTYCZNA	- ZPS	- BIBLIOTEKA
- INFORMACJA	- PW	- ZZIS
- KIOSK	- ZFM	- ZFGM
- SZATNIA	- ZR	- ZPS
- BUFET	- ZINM	- P - POKOJE PRACY CICHEJ
	- ZFCS	- POKOJE GOŚCINNE
Segment B	- H - HELOWNIA	Segment H
- ZFNIN		- A - ADMINISTRACJA
- ZFJ		- DA - DZIEKANAT ADMINISTRACJA
- ZF		
	Segment E	Segment J
	- BIBLIOTEKA	- WM
	Segment F	- PW
	- ZDFK	

## Piętro +1

Segment A	Segment C	Segment F
- S1, S2 - SALA AUDYTORIJNA	- P - POKOJE PRACY CICHEJ	- S - SALE DYDAKTYCZNE
- S3, S4 - SALA AUDYTORIJNA	- ZF	- LD - LABORATORIA DYDAKTYCZNE
- S5, S9 - SALA DYDAKTYCZNA	- ZINM	- K - PRACOWNIE KOMPUTEROWE
- LD - LABORATORIA DYDAKTYCZNE	- ZFCS	Segment G
- PPF	- ZFM	- A - ADMINISTRACJA
- SZATNIA	- ZR	- K - PRACOWNIE KOMPUTEROWE
	- P - POKOJE PRACY CICHEJ	Segment H
Segment B	- ZFMO	- A - ADMINISTRACJA
- ZFNIN	Segment E	- KN - KOŁA NAUKOWE I SAMORZĄD
- P - POKOJE PRACY CICHEJ	- BIBLIOTEKA	- IFA - INSTYTUT FIZYKI ADMINISTRACJA
- ZMNIMF	Segment F	Segment J
- ZOA	- P - POKOJE PRACY CICHEJ	- A - ADMINISTRACJA
- ZF		- WM

## Piętro +2

Segment A	Segment D
- S1, S2 - SALA AUDYTORIJNA	- ZZFT
- S3, S4 - SALA AUDYTORIJNA	Segment E
- S10-13 - SALA DYDAKTYCZNA	- IIPF
Segment B	Segment F
- P - POKOJE PRACY CICHEJ	- IIPF
- ZFJ	Segment G
	- IIPF
Segment C	Segment H
- ZZFT	- I PF
- ZZIS	- P - POKOJE PRACY CICHEJ
- OA - OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE	Segment J
	-

### ROZWIŃCENIA NAZW ZAKŁADÓW

I PF - I PRACOWNIA FIZYCZNA, II PF - II PRACOWNIA FIZYCZNA, P - POKOJE PRACY CICHEJ, K - PRACOWNIE KOMPUTEROWE, LD - LABORATORIA DYDAKTYCZNE, PPF - PRACOWNIA POKAZÓW FIZYCZNYCH, PW - POMIESZCZENIA WSPÓLNE, WM - WARSZTATY MECHANICZNE, ZDFK - ZAKŁAD DOŚWIADCZALNEJ FIZYKI KOMPUTEROWEJ, ZF - ZAKŁAD FOTONIKI, ZFCS - ZAKŁAD FIZYKI CIAŁA STAŁEGO, ZFGM - ZAKŁAD FIZYKI GORĄCEJ MATERII, ZFJ - ZAKŁAD FIZYKI JĄDROWEJ, ZFM - ZAKŁAD FIZYKI MEDYCZNEJ, ZFMO - ZAKŁAD FIZYKI MATERIAŁÓW ORGANICZNYCH, ZFNIN - ZAKŁAD FIZYKI NANOSTRUKTUR I NANOTECHNOLOGII, ZINM - ZAKŁAD INŻYNIERII NOWYCH MATERIAŁÓW, ZMNIMF - ZAKŁAD METODYKI NAUCZANIA I METODOLOGII FIZYKI, ZOA - ZAKŁAD OPTYKI ATOMOWEJ, ZPS - ZAKŁAD PROMIENIOWANIA SYNCHROTRONOWEGO, ZR - ZAKŁAD RADIOSPEKTROSKOPII, ZZFT - ZESPÓŁ ZAKŁADÓW FIZYKI TEORETYCZNEJ, ZZIS - ZESPÓŁ ZAKŁADÓW INFORMATYKI STOSOWANEJ, OA - OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE

Tablica informacyjna z rzutem wszystkich segmentów - I piętro  
wymiar 1200x1200 mm

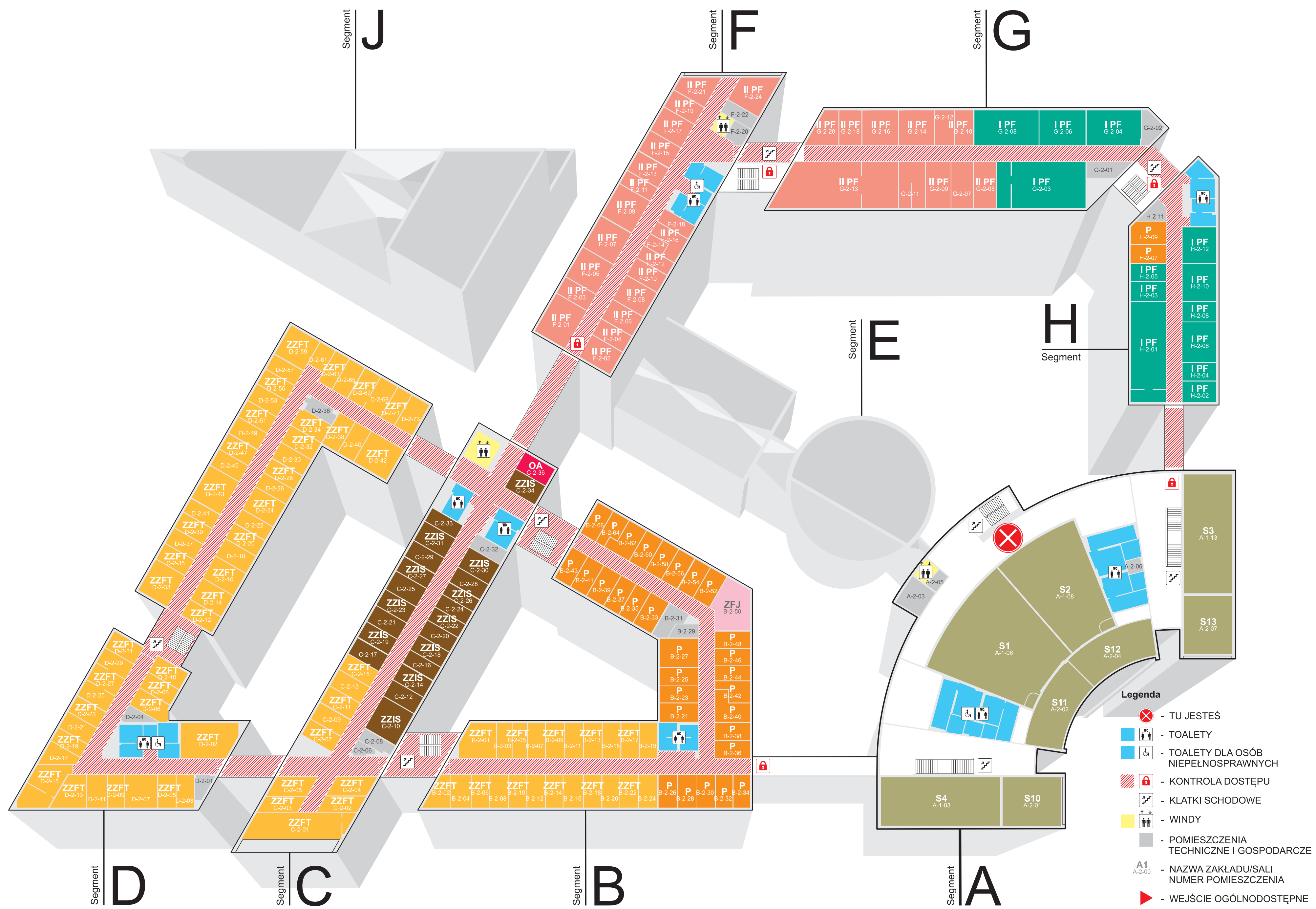
Przed wykonaniem planów, należy uzgodnić z projektantem próbną wydruk (kolorystykę).

"EKSPO" AGENCJA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY s.c.	
30-110 KRAKÓW, UL. KRASZEWSKIEGO 36	
OBIEKT	WYDZIAŁ FIZYKI ASTRONOMII I INFORMATYKI STOSOWANEJ UJ KRAKÓW, UL. PROF. ŁOJASIEWICZA 11
ADRES	
INWESTOR	UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI w Krakowie 31-007 KRAKÓW, UL. GOŁĘBIA 24
TEMAT RYSUNKU	PLANSZA INFORMACYJNA 120X120 CM SEGMENT A I PIĘTRO
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. MICHAŁ KONARZEWSKI MPOIA 031/2012
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. KRZYSZTOF KIENDRA BPP 257/80
DATA	03.2014
SKALA	1:2
NR RYS.	A-42





# WYDZIAŁ FIZYKI ASTRONOMII I INFORMATYKI STOSOWANEJ



## Parter - 0

Segment A	Segment C	Segment F
- A - ADMINISTRACJA	- ZOA	- ZFGM
- BK - BIURO KARIER I PROMOCJI	- ZFCS	- P - POKOJE PRACY CICHEJ
- S - SALA DYDAKTYCZNA	- ZFMO	- BIBLIOTEKA
- I - INFORMACJA	- ZPS	
- KIOSK		
- SZATNIA		
- BUFET		

Segment B	Segment E	Segment J
- ZFNIN	- H - HELOWNIA	- WM
- ZFJ	- DA - DZIEKANAT ADMINISTRACJA	- PW
- ZF		

## Piętro +1

Segment A	Segment C	Segment F
- S1, S2 - SALA AUDYTORYJNA	- P - POKOJE PRACY CICHEJ	- S - SALE DYDAKTYCZNE
- S3, S4 - SALA AUDYTORYJNA	- ZF	- LD - LABORATORIA DYDAKTYCZNE
- S5, S9 - SALA DYDAKTYCZNA		- K - PRACOWNIE KOMPUTEROWE
- LD - LABORATORIA DYDAKTYCZNE		
- PPF		
- SZATNIA		

Segment B	Segment E	Segment J
- ZFNIN	- BIBLIOTEKA	- A - ADMINISTRACJA
- P - POKOJE PRACY CICHEJ		- KN - KOŁA NAUKOWE I SAMORZĄD
- ZMNIMF		- IFA - INSTYTUT FIZYKI ADMINISTRACJA
- ZOA		
- ZF		

## Piętro +2

Segment A	Segment D
- S1, S2 - SALA AUDYTORYJNA	- ZZFT
- S3, S4 - SALA AUDYTORYJNA	
- S10-13 - SALA DYDAKTYCZNA	

Segment B	Segment E	Segment F	Segment G	Segment H	Segment J
- P - POKOJE PRACY CICHEJ		- IIPF		- IIPF	

### ROZWIŃCENIA NAZW ZAKŁADÓW

I PF - I PRACOWNIA FIZYCZNA, II PF - II PRACOWNIA FIZYCZNA, P - POKOJE PRACY CICHEJ, K - PRACOWNIE KOMPUTEROWE, LD - LABORATORIA DYDAKTYCZNE, PPF - PRACOWNIA POKAZÓW FIZYCZNYCH, PW - POMIESZCZENIA WSPÓLNE, WM - WARSZTATY MECHANICZNE, ZDFK - ZAKŁAD DOŚWIADCZALNEJ FIZYKI KOMPUTEROWEJ, ZF - ZAKŁAD FOTONIKI, ZFCS - ZAKŁAD FIZYKI CIAŁA STAŁEGO, ZFGM - ZAKŁAD FIZYKI GORĄCEJ MATERII, ZFJ - ZAKŁAD FIZYKI JADROWEJ, ZFM - ZAKŁAD FIZYKI MEDYCZNEJ, ZFMO - ZAKŁAD FIZYKI MATERIAŁÓW ORGANICZNYCH, ZFNIN - ZAKŁAD FIZYKI NANOSTRUKTUR I NANOTECHNOLOGII, ZINM - ZAKŁAD INŻYNIERII NOWYCH MATERIAŁÓW, ZMNIMF - ZAKŁAD METODYKI NAUCZANIA I METODOLOGII FIZYKI, ZOA - ZAKŁAD OPTYKI ATOMOWEJ, ZPS - ZAKŁAD PROMIENIOWANIA SYNCHROTRONOWEGO, ZR - ZAKŁAD RADIOSPEKTROSKOPII, ZZFT - ZESPÓŁ ZAKŁADÓW FIZYKI TEORETYCZNEJ, ZZIS - ZESPÓŁ ZAKŁADÓW INFORMATYKI STOSOWANEJ, OA - OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE

Tablica informacyjna z rzutem wszystkich segmentów - II piętro  
wymiar 1200x1200 mm

Przed wykonaniem planów, należy uzgodnić z projektantem próbną wydruk (kolorystykę).

"EKSPO" AGENCJA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY s.c.	
30-110 KRAKÓW, UL. KRASZEWSKIEGO 36	
OBIEKT	WYDZIAŁ FIZYKI ASTRONOMII I INFORMATYKI STOSOWANEJ UJ KRAKÓW, UL. PROF. ŁOJASIEWICZA 11
ADRES	
INWESTOR	UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI w Krakowie 31-007 KRAKÓW, UL. GOŁĘBIA 24
TEMAT RYSUNKU	PLANSZA INFORMACYJNA 120X120 CM SEGMENT A II PIĘTRO
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. MICHAŁ KONARZEWSKI MPOIA 031/2012
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. KRZYSZTOF KIENDRA BPP 257/80
DATA	03.2014
SKALA	1:2
NR RYS.	A-43