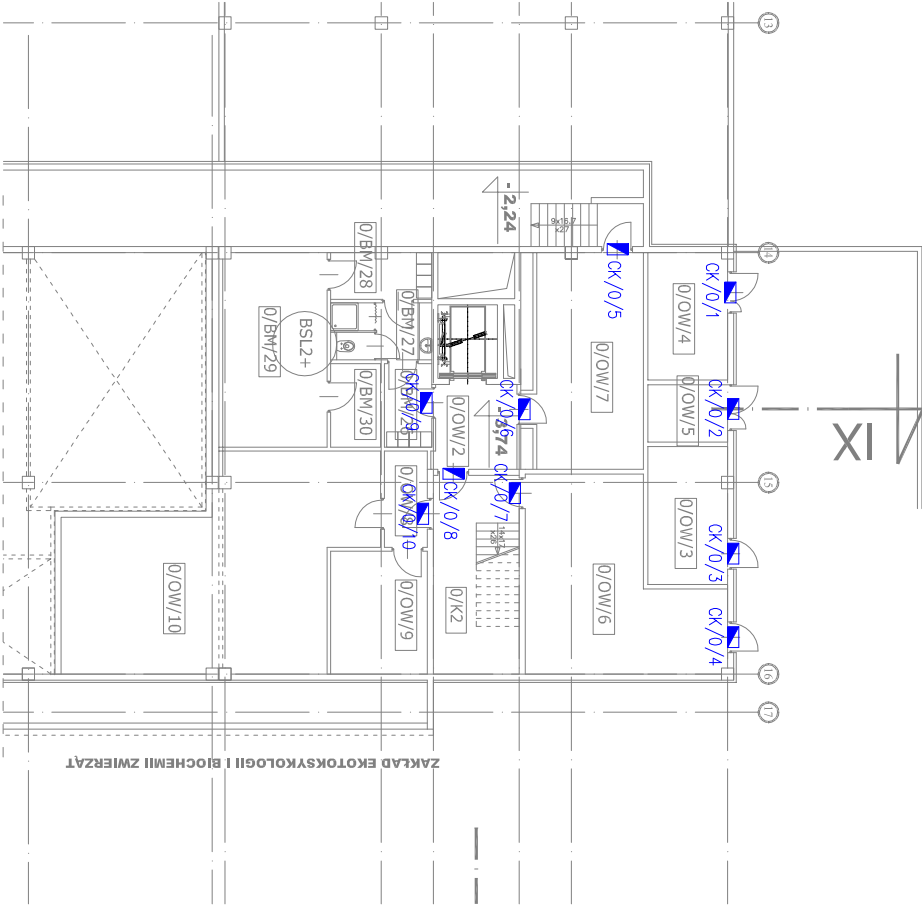
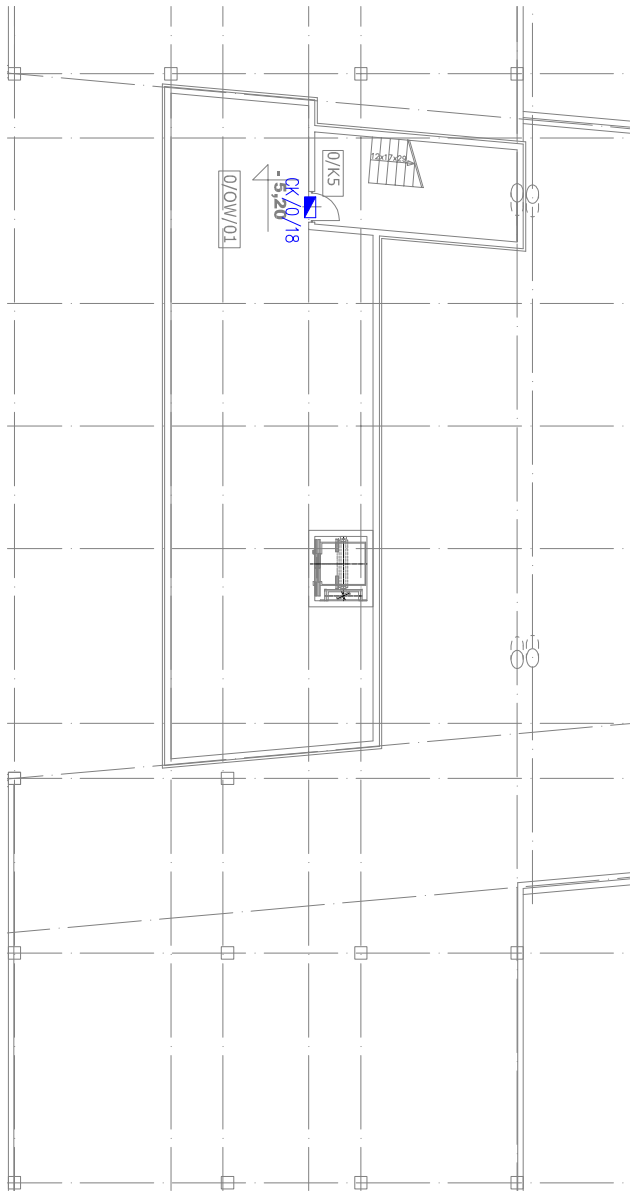
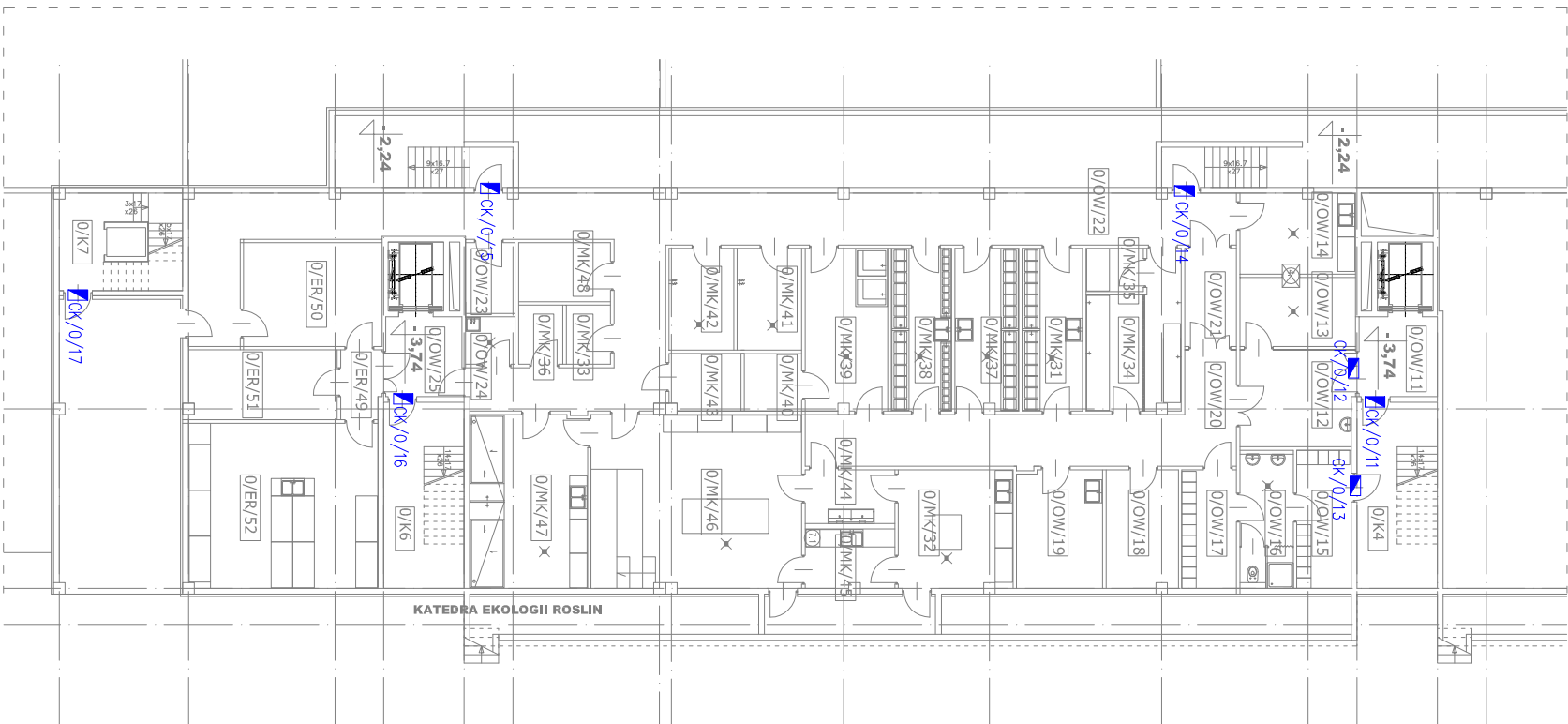


PIWNICE



LEGENDA:



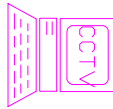
SYGNALIZATOR OPTYCZNO AKUSTYCZNY IP65



SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY WEWNĘTRZNY



CENTRALA ALARMOWA SWIN



STANOWISKO Z MONITORAMI CCTV



KAMERA CCTV



MANIPULATOR SWIN



CZYTNIK KART KONTROLI DOSTĘPU



KONTAKTRON



CZUJKA PIR



MODUŁ DOMOFONU



D/...

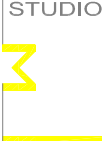


MODUŁ UNIFONU



U/...

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA



WYDZIAŁ BIOLOGII
Uniwersytetu Gdańskiego
w Gdańsku przy ul. Wita Stwosza

Temat:

Uniwersytet Gdański, 80-952 Gdańsk ul. Jana Bażyńskiego 1A

Investor:

ELEKTRYCZNA NISKOPRĄDOWA

Branża:

PROJEKT WYKONAWCZY

Forma:

Ryszard Reclaff

Projektant:

Nr uprawnień:

Podpis:

Jacek Rudnicki

Przemysław Babiś

Współpraca:

Maciej Weresiński

Nr uprawnień:

Sprawdzający:

Podpis:

Rzut kondygnacji "0" - SWIN , KD , CCTV

Temat rysunku:

2008.01

1:250

C

T/2

Data:

Skala:

Seta:

Nr rys.