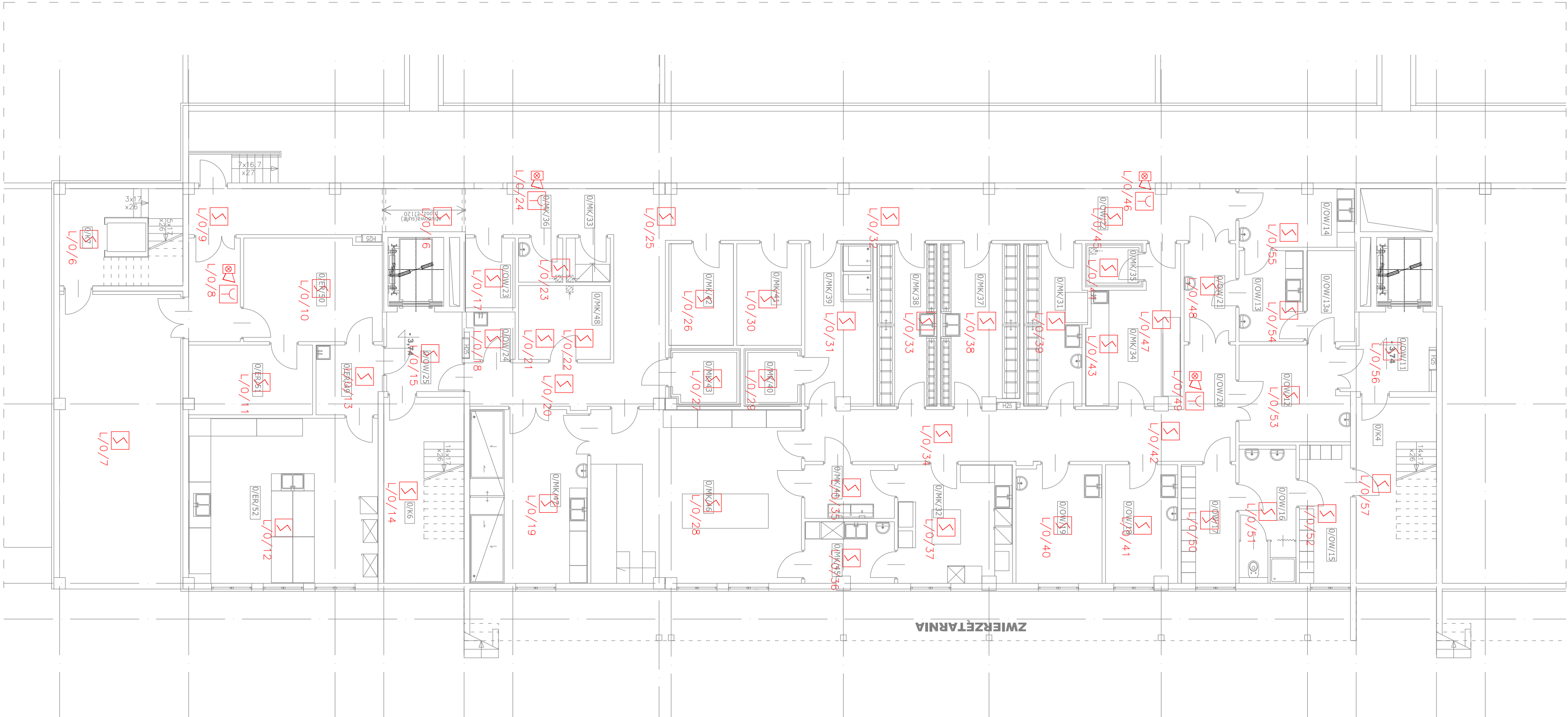









PIWNICE



LEGENDA :

-  OPTYCZNA, ROZPROSZENIOWA CZUŁKA DYMU
-  OPTYCZNA, ROZPROSZENIOWA CZUŁKA DYMU (montaż w przestrzeni nad sufitem podwieszanym)
-  REZCZNY OSTRZEGACZ POZAROWY
-  SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY
-  CENTRALKA SYGNALIZACJI POZARU
-  KLAPA P.POŻ
-  ROZDZIELNICE ZASILANIA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI

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

Branta:

PROJEKT BUDOWLANY

Faza:

Ryszard Reclaff

Projektował:

Jacek Rudnicki

Przemysław Babiś

Współpraca:

Maciej Weresiński

Sprawdzający:

Rzut kondygnacji Piwnice - TELETECHNIKA

Temat rysunku:

2007.11

Data:

1:250

Skala:

C

Seria:

0/1

Nr ps.: