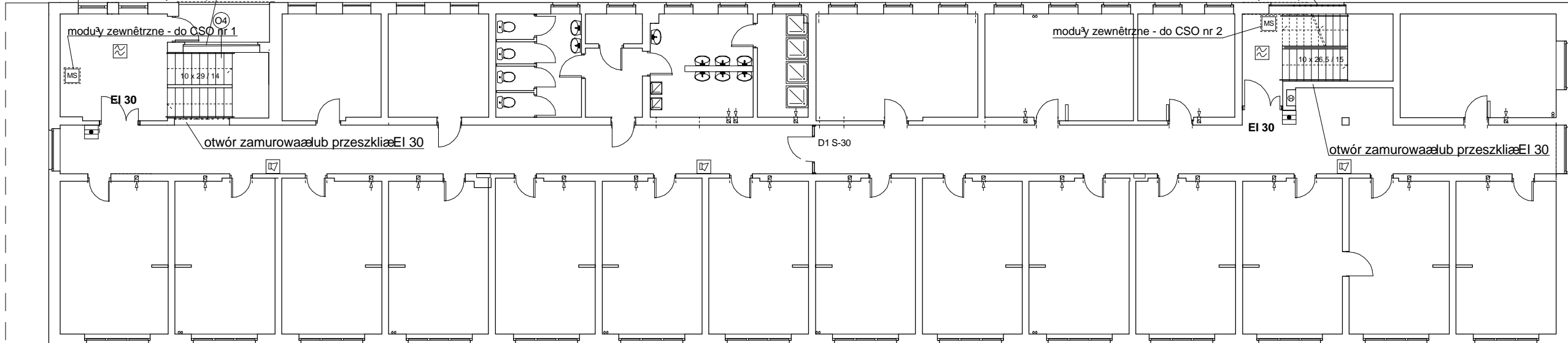


RZUT II PIĘTRA

SYGNAŁ STERUJĄCY ORAZ MONITOROWANIE CENTRALI CSO NR 1
1. SYGNAŁ DO URUCHOMIENIA ODDYMIANIA GŁÓWNEJ KLATKI SCHODOWEJ
2. ZBIORCZE USZKODZENIE CENTRALI ODDYMIANIA CSO NR 1
okno służące do oddymiania
z siłownikiem hydraulicznym - 2 kpl.



SYGNAŁ STERUJĄCY ORAZ MONITOROWANIE CENTRALI CSO NR 2
1. SYGNAŁ DO URUCHOMIENIA ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ
2. ZBIORCZE USZKODZENIE CENTRALI ODDYMIANIA CSO NR 2
okno służące do oddymiania
z siłownikiem hydraulicznym - 2 kpl.

RZUT III PIĘTRA

URZĄDZENIA INSTALACJI SYGNALIZACJI POŻAROWEJ:

- JONIZACYJNA CZUJKA DYMU
ELEMENT ADRESOWALNY
- OPTYCZNA CZUJKA DYMU
ELEMENT ADRESOWALNY
- MODUŁ STERUJĄCY I MONITOROWANIA STANU STYKU
ELEMENT ADRESOWALNY
- RĘCZNY PRZYCISK POŻAROWY ROP
ELEMENT ADRESOWALNY
- OSTRZEGAWCZY SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY
- CENTRALA SYGNALIZACJI POŻAROWEJ

| | | | |
|--|-------------------------------|---|---------------------|
| BIURO ARCHITEKTONICZNE KAROL KRZĄTAŁA ul.Ostrawicka 4 71-337 Szczecin tel./ fax.487-13-21 | | INWESTOR POWIAT GRYFIŃSKI Z SIEDZIBĄ W GRYFINIE PRZY UL. SPRZYMIERZONYCH 4 | |
| STADIUM PROJEKT BUDOWLANY | | TREŚĆ RYSUNKU INSTALACJA I URZĄDZENIA ALARMU POŻAROWEGO(SAP). SYSTEM ODDYMIANIA PIONOWYCH DRÓG EWAKUACYJNYCH - RZUT II, III PIĘTRA | |
| SKALA | DATA PAŹDZIERNIK 2007r. | AUTOR: dr inż.arch. KAROL KRZATAŁA upr. nr 18 / SZ / 78 OPRACOWAŁA: mgr inż.arch. KATARZYNA NOWARA SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. MACIEJ FURMAŃCZYK upr. nr 291 / SZ / 83 | NR RYS. 2 |