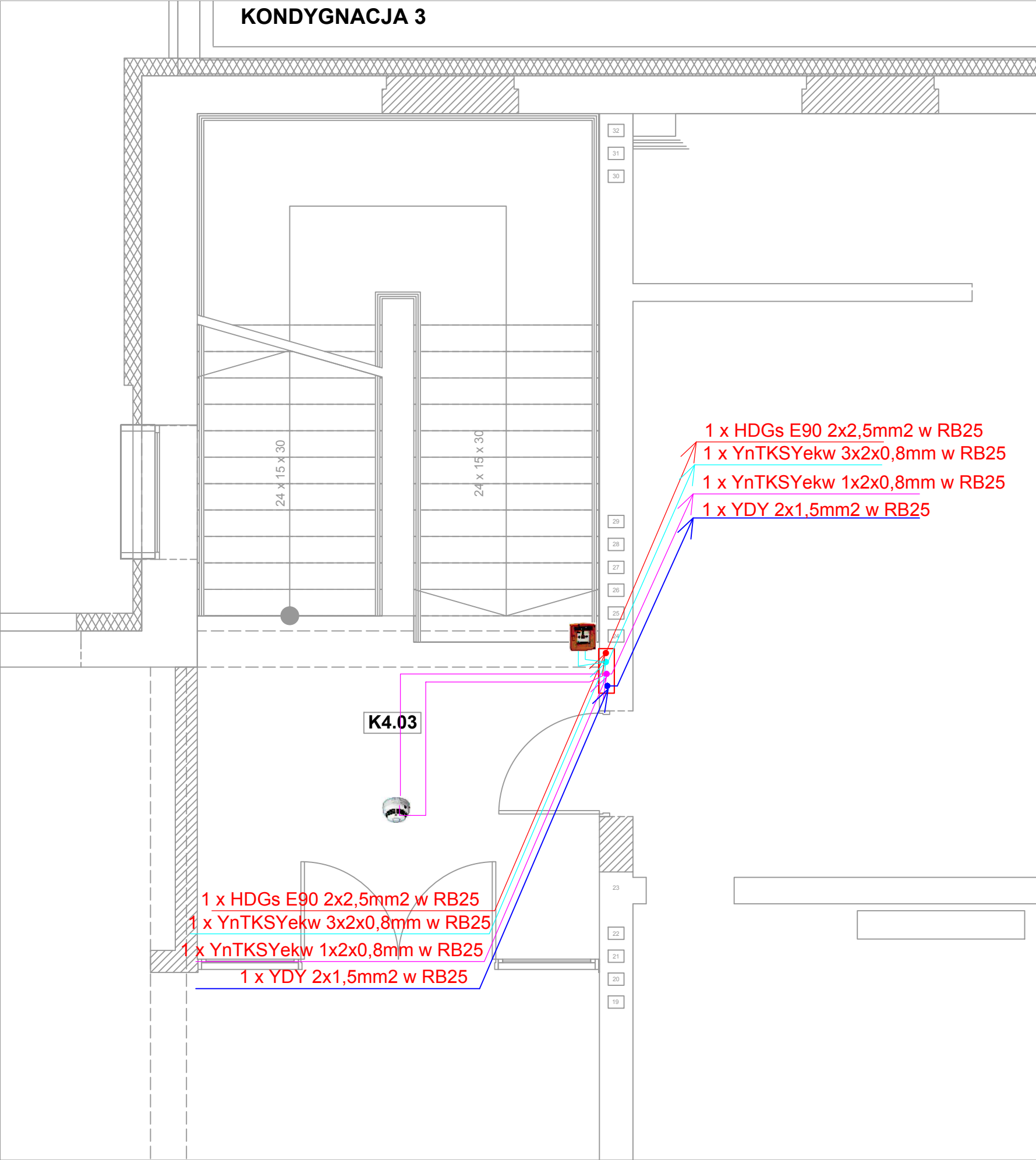


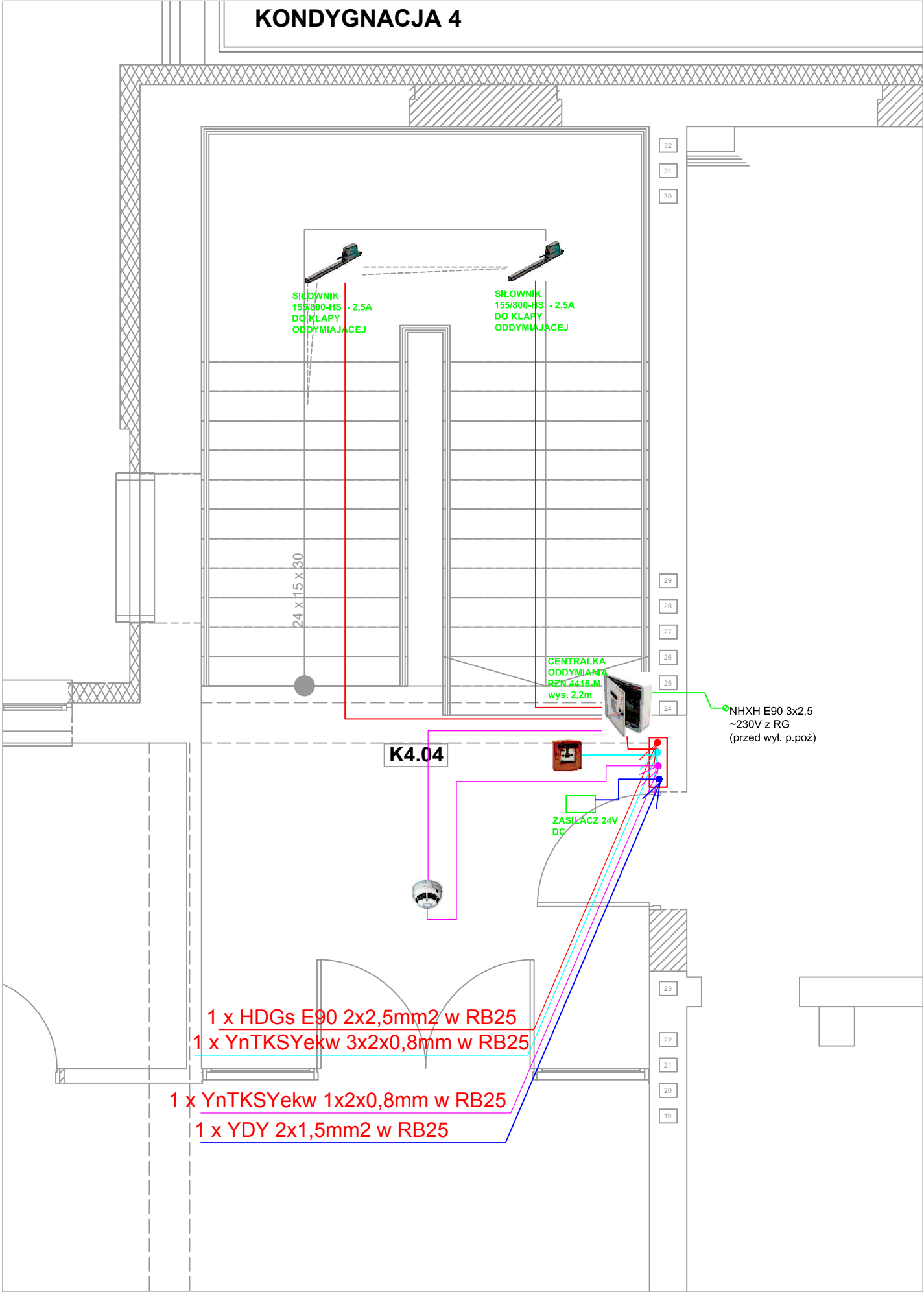
KLATKA SCHODOWA K4
KONDYGNACJA 3



1 x HDGs E90 2x2,5mm2 w RB25
1 x YnTKSYekw 3x2x0,8mm w RB25
1 x YnTKSYekw 1x2x0,8mm w RB25
1 x YDY 2x1,5mm2 w RB25

1 x HDGs E90 2x2,5mm2 w RB25
1 x YnTKSYekw 3x2x0,8mm w RB25
1 x YnTKSYekw 1x2x0,8mm w RB25
1 x YDY 2x1,5mm2 w RB25

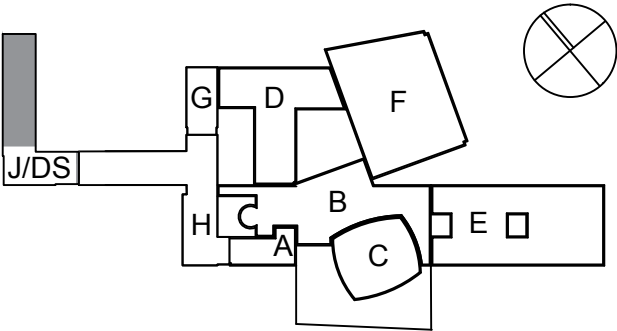
KLATKA SCHODOWA K4
KONDYGNACJA 4





1 x HDGs E90 2x2,5mm2 w RB25
1 x YnTKSYekw 3x2x0,8mm w RB25
1 x YnTKSYekw 1x2x0,8mm w RB25
1 x YDY 2x1,5mm2 w RB25

LEGENDA

| | |
|--|-----------------------------------|
| | Przycisk oddymiania D+H RT 45-LT |
| | Moduł przekaźnikowy D+H FS-41 |
| | Moduł przekaźnikowy D+H TR-43-K |
| | Siłownik klapy |
| | Centrala oddymiania D+H RZN4416-M |
| | Przewód HDGs E90 2x2,5mm2 |
| | Przewód YDY 2x1,5 mm2 |
| | Przewód YnTKSYekw 3x2x0,8mm |
| | Przewód YnTKSYekw 1x2x0,8mm |



| | | | | | |
|---|--|---|--|--------|---------|
| OPIS | | PODPIS | | | |
|  | | AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA - JACEK BULAT 60-113 Poznań ul. Składowa 7 tel / fax +48 61 930 29 34 biuro@bulat.com.pl | | | |
| INWESTYCJA | PRZEBUDOWA I REMONT WYDZIAŁU PEDAGOGICZNO-ARTYSTYCZNEGO UAM W KALISZU | | | | |
| ADRES | ul. NOWY ŚWIAT 28-30, 62-800 KALISZ | | | | |
| INWESTOR | UNIWERSYTET im. ADAMA MICKIEWICZA w POZNANIU ul. WIENIAWSKIEGO 1, 61-712 POZNAŃ | | | | |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY: | | | | | |
| GL. PROJEKTANT | mgr inż. arch. ARCH. JACEK BULAT | | UPR. 47/85/PW | | |
| PROJEKTANT | dr inż. KAZIMIERZ STEFANIAK mgr inż. SŁAWOMIR PAŚKA | | UPR. 35/PW/97  | | |
| SPRAWDZAJĄCY | | | | | |
| BRANŻA | NISKOPRĄDOWA | STADIUM | PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| DATA | 05.2016r. | SKALA | 1 : 50 | | |
| TREŚĆ RYS. | Oddymianie - WPA Klatka K4. Kondyg. 3, 4 | | | | |
| STADIUM | BRANŻA | SEGMENT | NR RYS. | ARKUSZ | REWIZJA |
| PW | IT | J | IT-06 | | |