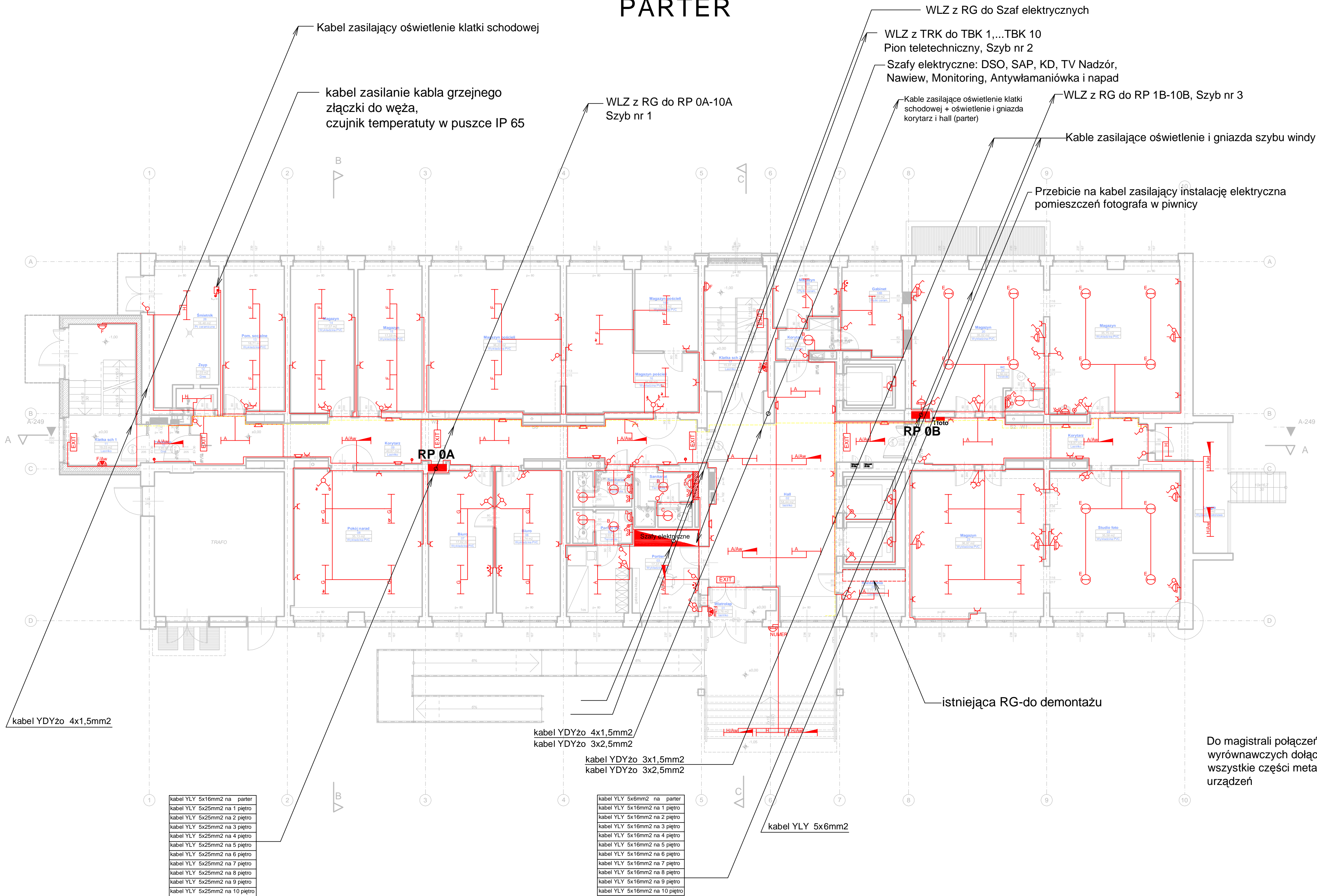


# PARTER



## Legenda

- |  |                                                                                                                                                                 |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | - oprawa FINESTRA OPAL 2x36W EVG                                                                                                                                |
|  | - oprawa FINESTRA OPAL 2x36W EVG z modulem awaryjnym                                                                                                            |
|  | - oprawa CRONO 295T 1x26W EVG IP65                                                                                                                              |
|  | - oprawa CRONO 295T 1x18W EVG IP65                                                                                                                              |
|  | - oprawa CRONO 295P 2x9W EVG IP65 naścienna                                                                                                                     |
|  | - oprawa POLAR 380T 2x26W EVG IP65                                                                                                                              |
|  | - oprawa LATTE 2x36W EVG IP40 naścienna                                                                                                                         |
|  | - oprawa LATTE 2x36W EVG IP40 naścienna z modulem awaryjnym                                                                                                     |
|  | - oprawa LATTE 2x36W EVG IP40 nastopowa                                                                                                                         |
|  | - oprawa TORINO PAR 2x36W EVG                                                                                                                                   |
|  | - oprawa FIBRA II 2x36W EVG IP65                                                                                                                                |
|  | - oprawa FIBRA II 2x36W EVG IP65 z modulem awaryjnym                                                                                                            |
|  | - oprawa szczelna żarówkowa DERBY IP 54 1x100W E27 z kratką ochronną, z korpusem aluminiowym                                                                    |
|  | - kinkiet QUADRO kłosć do wyboru (pełny lub z kratką) na moc 2x18W z układem elektronicznym EVG (na takie same świetłówki jak do plafonów CRONO 295T 1x18W EVG) |
|  | - gniazdo podwójne ogólne                                                                                                                                       |
|  | - gniazdo podwójne bryzgoszczelne IP44                                                                                                                          |
|  | - gniazdo podwójne komputerowe                                                                                                                                  |
|  | - łącznik świecznikowy jednobiegunowy                                                                                                                           |
|  | - łącznik świecznikowy dwubiegunowy                                                                                                                             |
|  | - łącznik świecznikowy jednobiegunowy bryzgoszczelny IP44                                                                                                       |
|  | - łącznik schodowy                                                                                                                                              |
|  | - listwa instalacyjna                                                                                                                                           |
|  | - łącznik schodowy bryzgoszczelny IP44                                                                                                                          |
|  | - łącznik bistabilny                                                                                                                                            |
|  | - oprawa z numerem oraz nazwą ulicą                                                                                                                             |
|  | - oprawa oświetlenia ewakuacyjnego z piktogramem i modulem awaryjnym 2h                                                                                         |
|  | - rozdzielnia elektryczna, tablica elektryczna                                                                                                                  |
|  | - miejscowa szyna wyrównawcza FeZn 25x4                                                                                                                         |

Do magistrali połączeń  
wyrównawczych dołączyć  
wszystkie części metalowe  
urządzeń

Inwestor: Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków		Funkcja: projektował nr, aprobat		Nazwisko mgr inż. Wiesław Jedrzejczyk BPP-332/82, MOiB MAP/IE/4847/01		Podpis	
Obiekt: Dom Studencki DS1 ul. Skarżyskiego 3		opracował		mgr inż. Piotr Szczepaniak mgr inż. Marcin Grabowski mgr inż. Rafał Łucki mgr inż. Andrzej Płaczkiewicz			
Temat: Remont i przebudowa Domu Studenckiego DS1 Politechniki Krakowskiej							
Tytuł rys.: Plan instalacji elektrycznych standardowych na parterze				sprawdził nr, aprobat			
PAB Sp. z o.o.		Branża: Elektryczna		System: Projekt budowlany		nr strony	
Pik:		skala: 1 : 100		data: 11.08.2008		nr projektu: E-KA-2/ 07/08/2008	
						E 6	