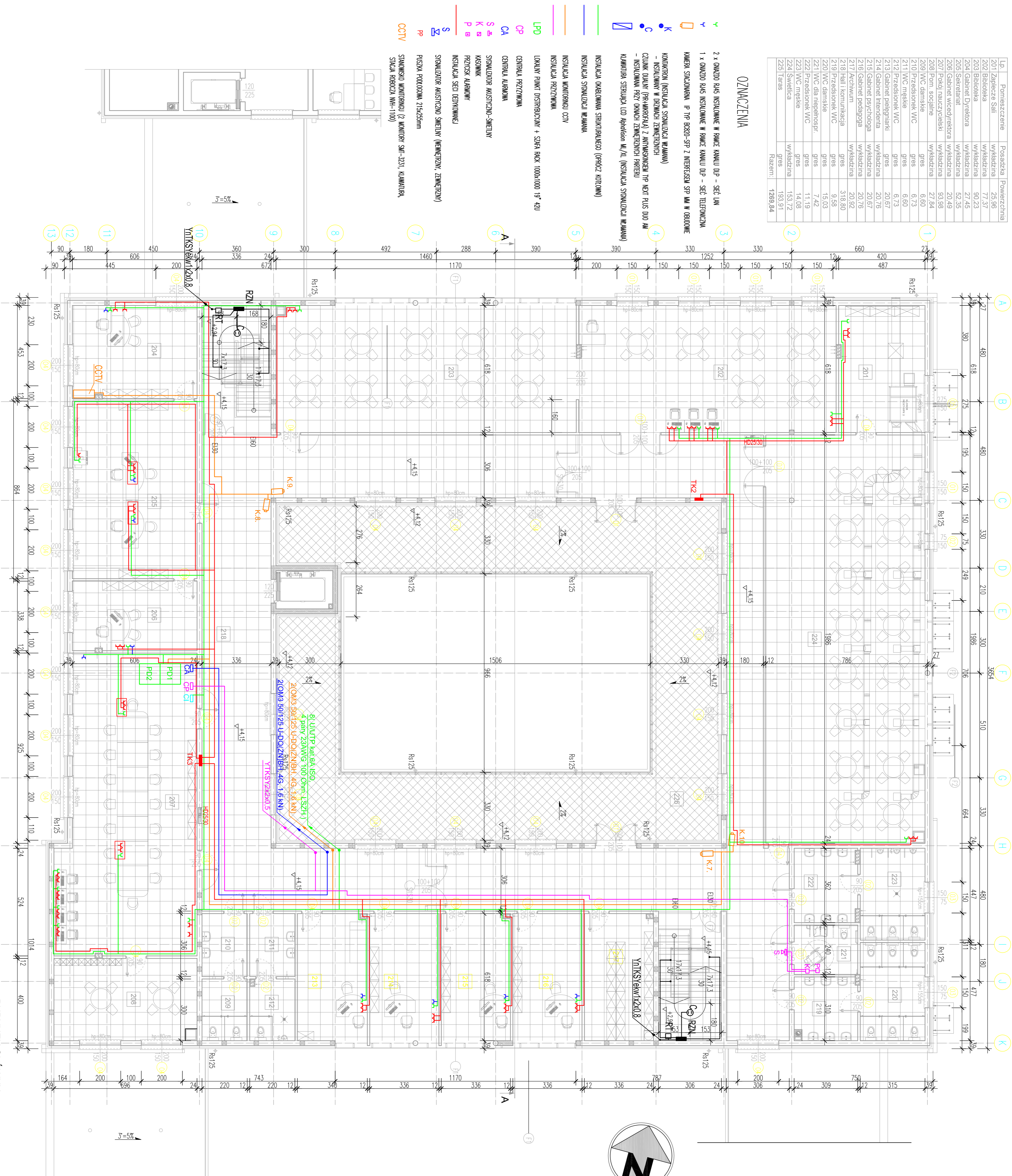


BUDYNEK GŁÓWNY - PIĘTRO

LP	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia
201	Zaplecza Sali	wykładzina	23,95
202	Biuro	wykładzina	77,37
203	Biuro	wykładzina	90,23
204	Biuro	wykładzina	27,45
205	Sekretariat	wykładzina	27,45
206	Gabinet Dyrektora	wykładzina	20,43
207	Gabinet	wykładzina	93,98
208	Pokój konferencyjny	wykładzina	27,84
209	Pom. socjalne	wykładzina	6,50
210	WC damskie	gres	6,73
211	WC męskie	gres	6,50
212	Prezescionek WC	gres	6,73
213	Gabinet pielęgniarki	gres	20,67
214	Gabinet higieny	wykładzina	20,76
215	Gabinet psychologa	wykładzina	20,67
216	Gabinet pedagoga	wykładzina	20,76
217	Archiwum	wykładzina	20,92
218	Hall I komunikacja	gres	318,80
219	Prezescionek WC	gres	9,58
220	WC damskie	gres	15,03
221	WC dla niepełnospr.	gres	7,42
222	Prezescionek WC	gres	11,19
223	WC męskie	gres	14,08
224	Swiercica	wykładzina	153,72
225	Taras	gres	193,97
Razem:			1289,84

ZNACZENIA

- + 2 x OKAZO RAKS INSTALOWANE W RAJCE KWADRU RP - SIŁC LUX
- + 1 x OKAZO RAKS INSTALOWANE W RAJCE KWADRU RP - SIŁC TEBERNOVA
- + KWADRANT SIŁCOWA RP RP200-SRP 2 INTERSEK SIP W W OKAZOWE
- + KONKRETY (INSTALACJA SYGNALIZACJI WYKRYWIAJĄcej)
- + INSTALOWANE W PRZEWIDZIANYCH ZAKRESACH
- + CZYNIŁY OLIWY (PRZYKŁAD) Z AUTOMATYKĄ TP NET RAS 000 M
- + - INSTALOWANA RÓŻNIAWKA ZAKRESOWA PARTERU
- + KAWIATOR STERUJĄCY (C) Apelebon M/A (INSTALACJA SYGNALIZACJI WYKRYWIAJĄcej)
- + INSTALACJA OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO (PRZEZ KORYTNO)
- + INSTALACJA SYGNALIZACJI WYKRYWIAJĄcej
- + INSTALACJA MONITORINGU CCTV
- + INSTALACJA PRZEWIDZIANA
- + LOKALNY PUNKT DISTRIBUCYJNY + SZATA RAKS 1000x1000 1P 420
- + CENTRALA PRZEWIDZIANA
- + CENTRALA KAMERY
- + SYGNALIZATOR INSTALACJI-SIŁCOWY
- + KOSZYK
- + PRZEŁĄCZNIK
- + INSTALACJA SIŁC BEZPOŚREDNIA
- + SYGNALIZATOR INSTALACJI SIŁCOWY (KONTROLNY, ZAKRESOWY)
- + PRZESŁA PODCIEMNA 215x255mm
- + SIŁCOWA MONITORINGOWA (Z MONIT. SIP-323), KAWIATOR
- + SIŁCOWA RAKSOWA W-100



INSTALACJA PROWADZONA W SUFITACH PODWIESZONYCH W KORYTACH KABLOWYCH TYPU KR200. INSTALACJA OŚWIETLEŃNA AMBRYJNEGO EMWALOWANEGO POKAZANA NA ODRĘBNYM RYSUNKU W PROJEKcie TRASY WEWNĘTRZNYCH LINII ZASILAJĄCYCH ROZDZIELNICE OBIEKTU POKAZANO NA RYSUNKU W PROJEKcie PRZEWODNY WPROWADZONE Z SUFITÓW PODWIESZONYCH DO POMIESZCZEN WPROWADZONE BĘDĄ W RURACH OCHRONNYCH.

INSTALACJE WENTYLACJI MECHANICZNEJ NIE SĄ KOLOROWANIE SZARYM.

GŁÓWNA SZATA		10.2014
UL. BERNINYTA 8, 45-200 GIEŻCZO		
BUDYNEK GŁÓWNY W ZAKRESIE SZATA		
W ZAKRESIE: SZATA GŁÓWNA		
CZĘŚĆ WYKONANA W ZAKRESIE: SZATA GŁÓWNA		
RZUT PIĘTRA - INST. NISKOPRĄDOWE		
1:100		
36/E		
AUTOR PROJEKTU: MAREK BOGDAN INGOZOWSKI		
UPR. WAT. 73002		
WSP. TECH. 1000000000		