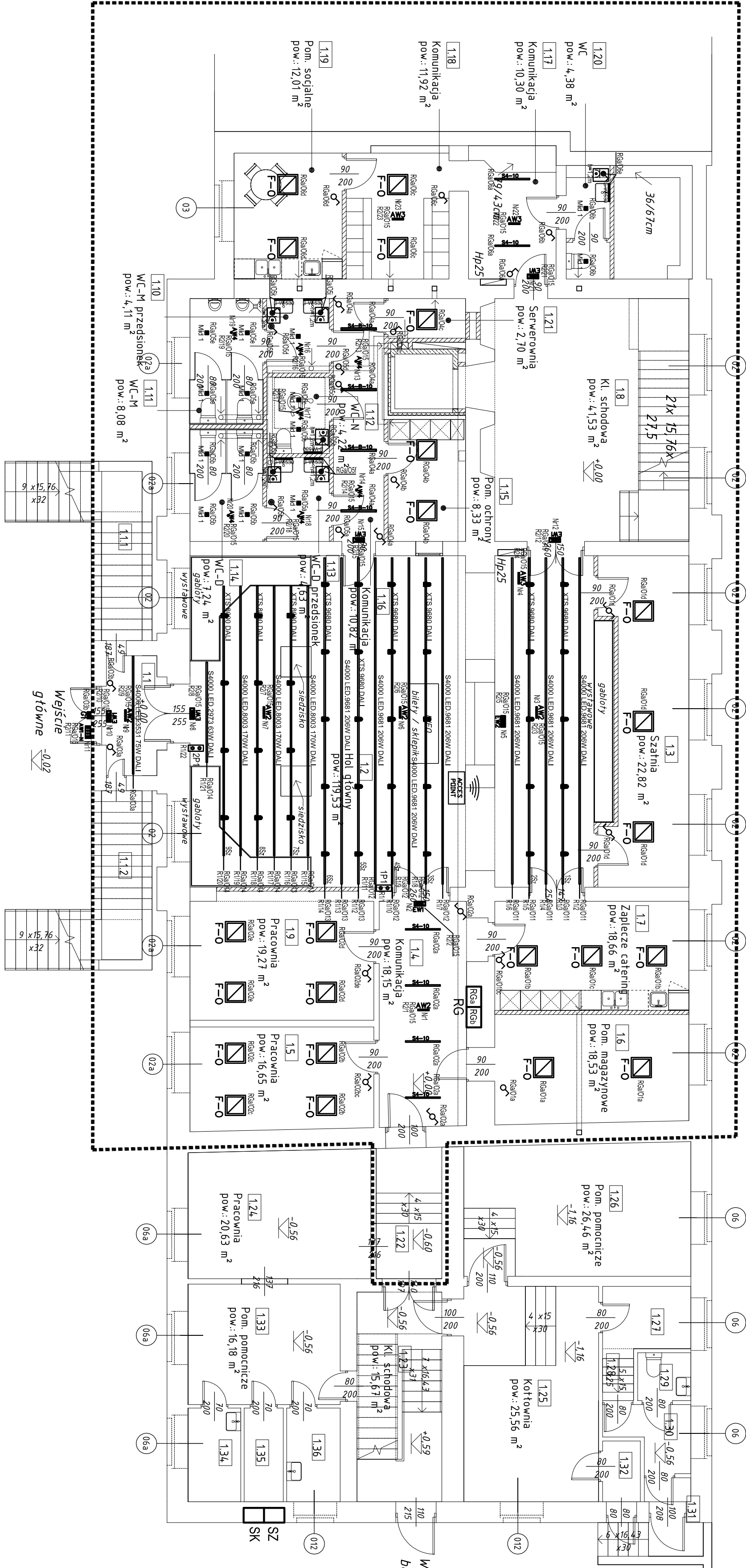


GRANICA OPRAWOWANIA



OBJAŚNIENIA

- FLAT LED OF-N 40W
- CAMELEON MK61 14W IP44
- S4000 BIS LED 21W
- S4000 WALL 11W
- OR 12.5W
- Mini LEAN 25W LED DALI-
nasświetlacz na szynoprzewod
- Monitor 1 IP65 LED-HO-N 1h CTT DALI
- VERSO VUN 153W VMD 1h CTT DALI
- VERSO VDN 441W VMD 1h CTT DALI
- PON LED 162W MD 1h CTT DALI
- Monitor 1 IP40 LED 1h CTT DALI
- Monitor 2 IP40 LED 1h CTT DALI
- Łącznik jednobiegunowy 16A/250V, IP20, pŁ
- Łącznik świecznikowy 16A/250V, IP20, pŁ
- Łącznik szkodowy 16A/250V, IP20, pŁ
- Łącznik jednobiegunowy 16A/250V, IP44, pŁ
- Łącznik jednobiegunowy 16A/250V, IP44, nŁ
- Łącznik 1-bieg, 16A/250V + gniazdo 1-bieg, 16A/250V
- Oznaczenie zasilania i sterowania sprzętów DALI oraz linii światła LED
- adres idowy oznacza nr punktu DALI/nr linii dla routera - przewód YDY2x1.5mm²
- Oznaczenie zasilania i sterowania sprzętów DALI
- adres idowy oznacza nr punktu DALI/nr oprawy dla routera - przewód YDY3x1.5mm²
- adres idowy oznacza nr punktu DALI/nr oprawy dla routera - przewód YDY2x1.5mm²
- 5-przewodowy panel sterowania DSDIM, VN 134W (Helm) - 4 sceny + ON
- (cyfra za literą "P" - oznacza numer punktu DALI w routerze)
- Bezprzewodowy punkt docelowy z zainstalowanym zasilaczem.

UWAGI

- Instalację oświetlenia wykonasz przewodem typu YDY7x0 o przekroju 1.5mm². Instalację układasz wzdłuż ścian, wzdłuż sufitu i wzdłuż podłogi. Gdzie należy układać ją w korytku kablowym oraz nŁ w rurkach PCW.
- Łączniki oświetlenia instalujesz na wysokości 125 cm od poziomu posadzki.
- Obwody zasilające, sterujące (oprawy w pom. 1,2) oraz montażu (oprawy awaryjne) należy wykonać z rozdzielnic RG, (sekcja R5a) zgodnie ze schematami na rys. 3 i 4. Obwody sterujące montażu będą wykonane bezpośrednio z routera R zlokalizowanego w sekcji R5a rozdzielni RG.

OCHRONA PRZED PORAZENIEM:
"SZYBKIE WYŁĄCZENIE"

ZADANIE PROJEKTOWE					OCHRONA PRZED PORAZENIEM: "SZYBKIE WYŁĄCZENIE"	
Przebudowa przyziemia, wymiana okien i przebudowa szachtu windy osobowej. Dostosowanie budynku do wymogów ochrony pożarowej.						
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO						
Muzeum Etnograficzne w Poznaniu, oddział Muzeum Narodowego w Poznaniu Poznań, ul. Grobla 25 dz. nr 8/5, 10/1, arkusz 31, obręb Poznań						
FIRMOWA PROJEKTOWA					WYKONANIE	
MICHOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-581 POZNAŃ, UL. DĄBOWKA 2, 9/14 TEL./FAX 61-4973334 WWW.NSA.NET.PL					12.2017	
PROJEKTOWAŁ					DATA I PODPIS	
mgr inż. Przemysław Paeth					Uprawnienia budowlane nr 67/PW/92	
TREŚĆ PRZESŁANKI					RYSUJEK NR	
Instalacja oświetleniowa - rzut partenu					1	
BRANŻA					STRONA NR	
elektryczna					1/100	
PROJ. WYKONAWCY					SKALA	
0,5x1					1:100	
INDEKS					DATA	
0,5x1					12.2017	
DATA					STRONA NR	
12.2017					1	