

NR. OBWODU	TGAL		ZD			
OPIS	Zasilanie istniejące	ISTNIEJĄCE ODPŁYWY ROZDZIELNICY TGAL DO DEMONTAŻU	Zasil. Drzwi przesuwne Pom. 02	ISTNIEJĄCE ODPŁYWY OBWODÓW GNIAZDKOWYCH I OŚWIETLENIOWYCH WG PROJEKTU Z 20.12.2023		
Pi [kW]						

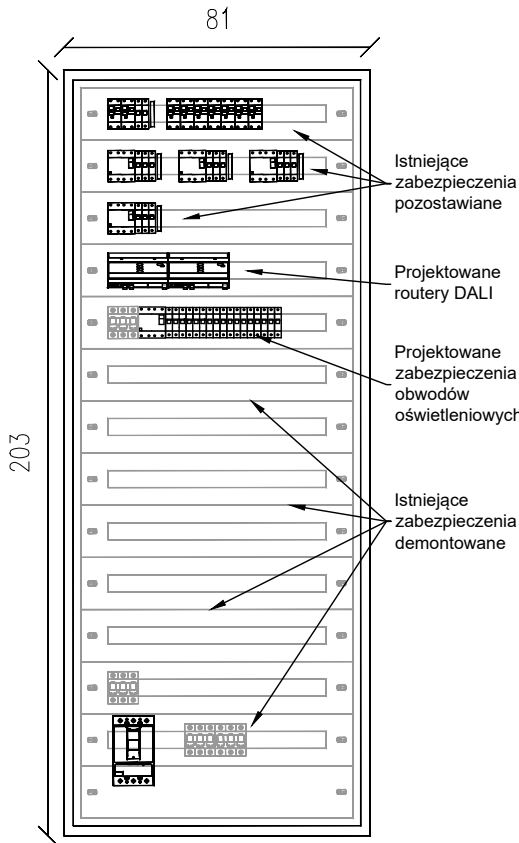
OS1	OS2	OS3	OS4	OS5	OS6	OS7	OS8	OS9	OS10	OS11	AW1	EW1
Oświetlenie Sala SZYNY	Oświetlenie Sala SZYNY	Oświetlenie Sala ZWIESZANE	Oświetlenie Sala KINKIETY	Oświetlenie Sala KINKIETY	Oświetlenie Sala KINKIETY	Oświetlenie Sala KINKIETY	Oświetlenie Sala PLAFONY WE WNEKACH	Oświetlenie Sala OPRAWY POD ANTRESOLĄ	Oświetlenie Sala SZYNY POD ANTRESOLĄ	Panel sterujący, switch, routery	Oświetlenie Sala AWARYJNE	Oświetlenie Sala EWAKUACYJNE
0,52	0,48	0,06	0,69	0,71	0,77	0,75	0,56	0,36	0,22	0,01	0,4	0,4

SYSTEM OCHRONY: TN-S
Ochrona przed dotykiem pośrednim
– samoczynne szybkie wyłączenie

Bilans części proj. 20.12.2023
Pi = 29,1kW
Ps = 17,0kW

Bilans projektowanego oświetlenia
Pi = 5,9kW
Ps = 4,0kW

Bilans całkowity
Pi = 35,0kW
Ps = 21,0kW
Is = 32,7A



Nazwa i adres obiektu:
REMONT OŚWIETLENIA SALI WYSTAWOWEJ GALERII FORMAT B1 Muzeum Plakatu w Wilanowie, oddział Muzeum Narodowego w Warszawie
ul.Stanisława Kostki Potockiego 10/16, 02-958 Warszawa, dz.nr ewid. 17/4, obręb: 1-05-52, identyfikator działki: 146516_8.0552.17/4

Faza opracowania:
Projekt wykonawczy

Zamawiający:
Muzeum Narodowe w Warszawie
al. Jerozolimskie 3, 00-495 Warszawa

Projektant:
STUDIUM Sp. z o.o.
ul.Noakowskiego 12/99, 00-666 Warszawa
studium@studium.waw.pl
www.studium.waw.pl

Branża:
ELEKTRYCZNA

Tytuł rysunku:
SCHEMAT ROZDZIELNICY TGAL

Projektant:
inż. Krzysztof Rychlik
nr upr. St-120/77
specjalność instalacyjno-inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych

Sprawdzający:
mgr inż. Adam Pieściak
Wa-656/93
specjalność instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci i instalacji elektrycznych

Skala:
-
Data:
20.12.2023

Nr rysunku:
E-OS-S1

Podpis:

Podpis: