

R1

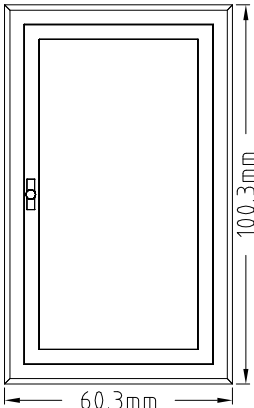
Legenda:

Nr obwodu	Rodzaj odbioru
S1	oświetlenie
S2	oświetlenie
S3	oświetlenie
S4	oświetlenie
S5	oświetlenie
EW	oświetlenie ewakuacyjne
G1-G16	gniazdka wtykowe
K1-K3	gniazdka komputerowe, DATA
PR	projektor
EK1	ekran dotykowy
EK2	ekran projekcyjny
R4	skrzynka rozdzielcza
ZS	zasilacz
POD	podnośnik
SP1, SP2	sterownik pomieszczenia
KLW	centrala detekcji wycieku
KLW	klimatyzator j. wewnętrzna
DALI	router DALI

Rodzaj odbioru

R1

6 x 26 modułów
skrzynka wewnętrzna: 560/952
wymiar ramki: 603/1003
szer./wys.



- rozdzielnica węgkowa,
- gł. skrzynki węgkowej 112 mm,
- norma: PN-EN 61439-3,
- maksymalny prąd zasilania In: 125 A,
- stopień ochrony: IP30,
- stopień ochrony przy otwartych drzwiach IP3X,
- klasa ochronności: II,
- odporność udarowa: IK09,
- kolor: RAL 9010,
- kąt otwarcia drzwi 110°,
- szyny TS35 x 7,5 mm; rozstaw 125 mm,
- materiał:
 - blacha stalowa 1 mm,
 - ramka i drzwi powlekane lakierem
 - proszkowym i wypalane,
 - część tylna wykonana z blachy ocynkowanej

Osłony wykonane z tworzywa sztucznego,
niepalne, samogasnące, test metodą
rozżarzonego drutu o temp. 850 °C

 ZBP ZESPÓŁ BIUR PROJEKTOWYCH		Zespół Biur Projektowych tel./fax (12) 265 19 28 ul. Świątkrzyska 12, +48 607 616 222 30 - 015 Kraków, +48 692 299 165 e - mail: biuro@wolarek-zatorowski.eu www.wolarek-zatorowski.eu	
Temat:		Przebudowa, remont oraz zmiana sposobu użytkowania budynku służby zdrowia (przychodnia) na budynek kultury (muzeum) wraz z jego rozbudową o schody zewnętrzne oraz budową tablicy informacyjnej (ekranu ledowego), ogrodzenia, opaski wokół budynku, miejsca na gromadzenie odpadów stałych wraz z osłoną (utwardzonego placu do ustawiania kontenerów z zamykanymi otworami wrzutowymi), utwardzonego placu pod agregaty klimatyzacyjne wraz z osłoną, instalacji wewnętrznych: wentylacji mechanicznej, wodno-kanalizacyjnej, centralnego ogrzewania, elektrycznej, słaboprądowej oraz budowie instalacji odgromowej na działce nr 82/1 i 82/2 (obr. 0050, ark. 60) położonej przy ul. Okulickiego 9 w Radomiu.	
Inwestor:		Muzeum im. Jacka Malczewskiego, 26-600 Radom, Rynek 11	
Adres:		ul. gen. Leopolda Okulickiego 9, Radom, dz. nr 82/1, 82/2	
Projektant:		mgr inż. Rafał Góra UPR. NR MAP/0315/P00E/13	
Sprawdzający:		inż. Wiesław Dzierwa UPR. NR BPP-Upr.336/B2	
Sporządził:		mgr inż. Mateusz Flga	
Tytuł:		SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNI R1	
Data: 12.2023	Branża: ELEKTRYCZNA	Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	Skala: - Nr rysunku: E-30

ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z PRAWA AUTORSKIEGO. RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ: PRZERYŚWANY, UZUPEŁNIANY, POWIELANY LUB UDOSTĘPNIANY BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ.