

Napięcie sieci: 400/230V 50Hz
Układ sieci: TN-S
System ochrony przeciwporażeniowej:
Samoczynne wyłączenie zasilania.

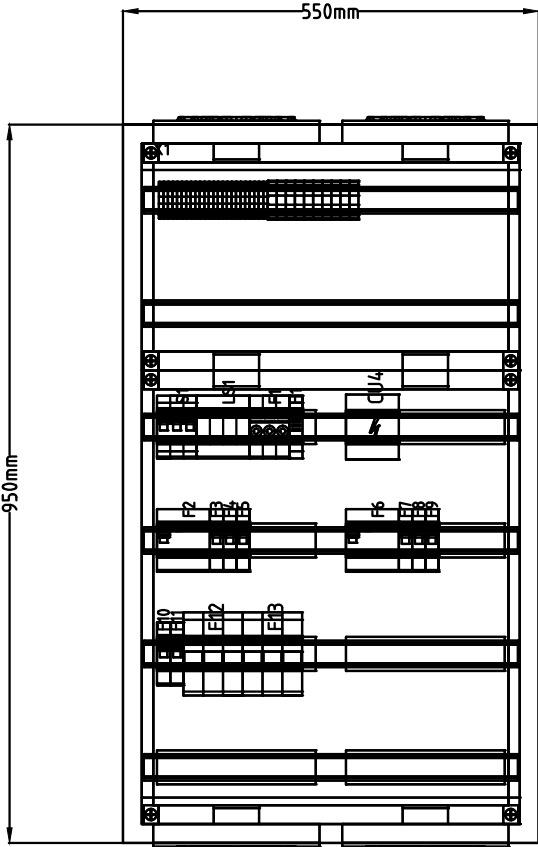
Oznaczenia literowe stosowane
na schematach rozdzielnic elektrycznych

1Q – wyłącznik mocy
2Q – rozłącznik mocy
3Q – rozłącznik izolacyjny
1F – rozłącznik bezpiecznikowy
2F – wyłącznik nadprądowy
3F – wyłącznik nadprądowy
z modulem różnicowoprądowym
FI – wyłącznik różnicowoprądowy
K – stycznik instalacyjny

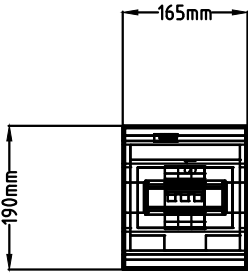
PROJEKT WYKONAWCZY

Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE

NUMER OBWODU	RG/RK	-	-		RK/1	RK/2	RK/3		RK/4	RK/5	RK/6	RK/7	RK/AW	RK/REZ	RK/REZ
ILOŚĆ ELEMENTÓW	-	1	3		-	-	-		-	-	-	2	1	-	-
MOC ZAINSTALOWANA [W]	4 000	-	-		-	-	-		-	-	-	200	4	-	-
TYP PRZEWODU	YDYżo 5x4	5x(LgY 1x4)	5x(LgY 1x2,5)		-	-	-		-	-	-	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	-	-
NAZWA ODBIORNIKA	Człon zasilający	Ogranicznik przeciwprzepięciowy	Lampki kontrolne		REZERWA	REZERWA	REZERWA		REZERWA	REZERWA	REZERWA	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie awaryjne	REZERWA	REZERWA
LOKALIZACJA ODBIORNIKA	RK	RK	RK												



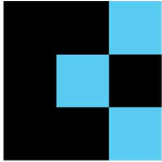
Charakterystyka obudowy:
Prąd znamionowy In: 125 A
Stopień ochrony: IP44
Klasa izolacji: II
odporność udarowa IK09
kolor: RAL 9010
norma: PN-EN 61439
blacha stalowa: 1 mm, powlekana lakierem proszkowym
kategoria przepięciowa IV
stopień zanieczyszczenia 3



Charakterystyka obudowy:
Prąd znamionowy In: 63 A
Stopień ochrony: IP55 n/t
Klasa izolacji: II
Odporność udarowa IK07
Kolor: RAL 3000 – czerwony
Norma: EN 60695-2-10/11

PROJEKTPLUSARCHITEKCI
s.c. Grzegorz Tkacz, Tomasz Borkowski

Plac Krakowski 10, 41-800 Zabrze
tel./fax +48 32 235 22 99, 271 24 32, projektplus.pl
NIP: 648 265 54 57, REGON 240835434



Nazwa inwestycji:
„Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku magazynowo- biurowego zlokalizowanego przy ul.Stalmacha 7 w Zabrzu na budynek usługowy z przeznaczeniem na cele gospodarcze, edukacyjne i kulturalne, rozbiorka istniejącego obiektu parterowego przylegającego do budynku, dobudowa pomieszczeń sanitarno- higienicznych oraz budowa parkingu naziemnego dla samochodów osobowych wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą"

Inwestor: Miasto Zabrze
ul.Powstańców Śląskich 5-7
41-800 Zabrze

Adres inwestycji: ul. Stalmacha 7 / ul.Cmentarna
41-800 Zabrze

Nazwa rysunku:
Rozdzielnica elektryczna RK.
Schemat strukturalny. Widok elewacji.

Data: lipiec 2017
Format druku: A2

Skala: -

Nr Rys.: IE-13