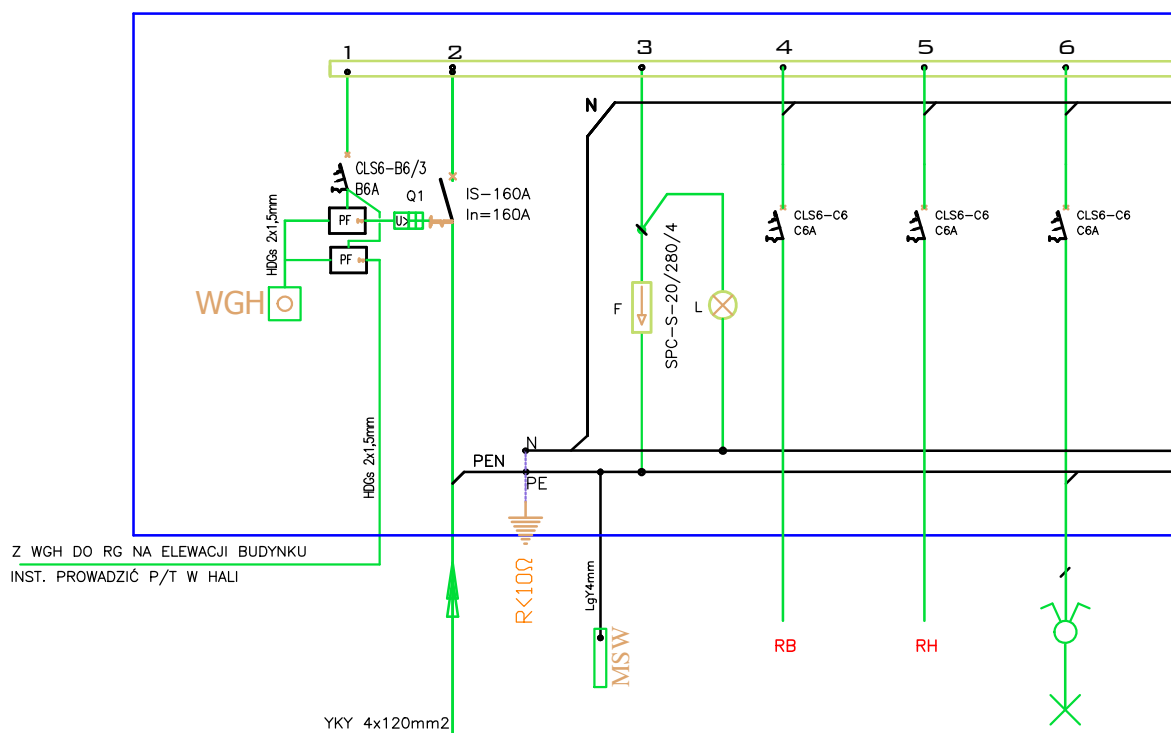


PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA GŁÓWNEJ- RG



nr obwodu			RB	RB	RG/O1
nazwa obwodu	rozłącznik	ochronnik	rozdzielnica	rozdzielnica	oświetlenie
Opis odbiornika	izolacyjny	przepięć	budynku	hali	zewnętrzne
	IS-160A	klasy C	biurowego		
	In=160A				
typ przewodu	YKY 4x120mm2		YDY5x120mm	YDY5x120mm	YDY3,4x1,5mm
moc obwodu[kW]	$\Sigma = 150kW$	LgY4mm			

Układ sieci TN-S
Ochrona od porażień poprzez
samoczynne wyłączenie zasilania

NAZWA I ADRES OBIEKTU:

BUDOWA HALI PRODUKCYJNO-MAGAZYNOWEJ Z
CZĘŚCIĄ BIUROWO-SOCJALNĄ WRAZ Z
ZAGOSPODAROWANIEM I NIEZBĘDĄ
INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, dz. nr 6/6 i 6/11
obręb 4018 w gm. Szczecin przy ul. Irydowej

PRACOWNIA PROJEKTOWA

ARCHidea

Szczecin 70-542, Rynek Sieny 3/5
tel. (91) 812-19-68, 605-076-661

INWESTOR:

SPECBUD Sp. z o.o. Sp.k.

ul. Szosa Stargardzka 20-22, 70-893 Szczecin

BRANŻA:

ELE.

SKALA:

TEMAT RYSUNKU:

SCHEMAT ROZDZIELNI RG

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Patryk Dominiak upr. nr ZAP/0107/POOE/12

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Piotr Markowski upr. nr ZAP/0218/POOE/11

NUMER RYSUNKU:

E8

OPRACOWAŁA:

DATA:

SIERPIEŃ 2018

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem
przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.