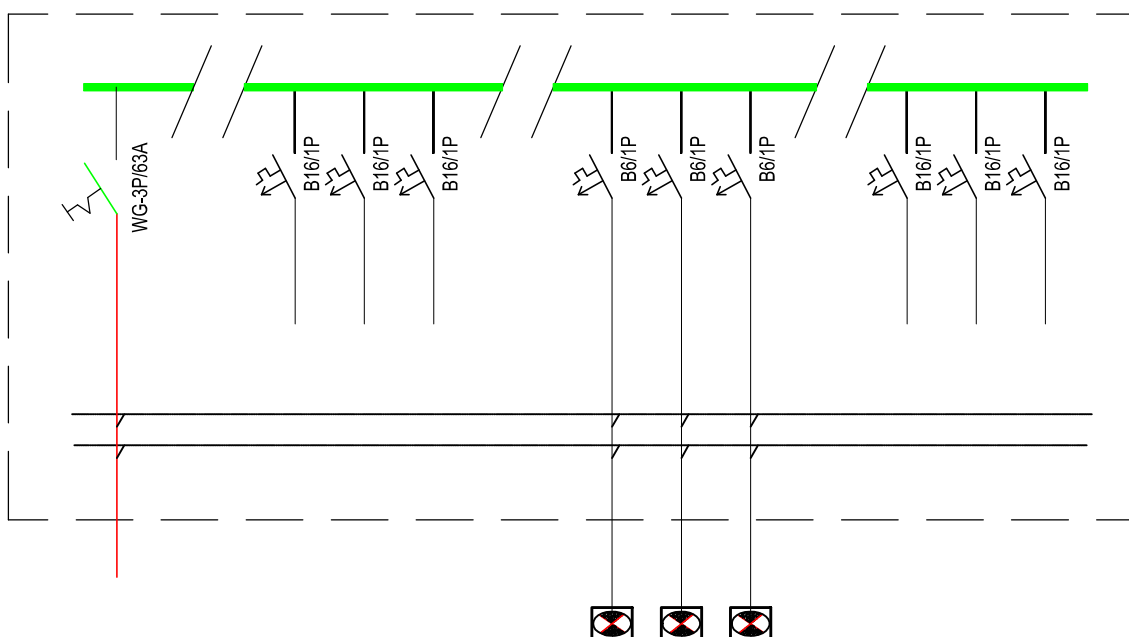


DODATKOWA OCHRONA  
PRZECIWPORAŻENIOWA  
w sieci zasilającej  
ZEROWANIE w układzie TN-C  
w instalacji odbiorczej  
samoczynne wyłączanie zasilania  
w układzie TN-S

# SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ PRZEBUDOWA ROZDZIELNICY RO



opis obwodów	istn. zasilanie rozdzielnic	istn. zabezpieczenia obwodów			----	proj. zabezpieczenia obwodów			----	istn. zabezpieczenia obwodów		
Nr obwodów	----	2	3	4	----	5	6	7	----	11	12	015
oprawy		istn. obwody				L1	L2	L3		istn. obwody		
						Oprawy awaryjne LED						
						Pi=6x8W	Pi=6x8W	Pi=75W				
						3x1,5mm²						
Moc zainstalowana w obwodzie						Oprawy ewakuacyjne LED nowe zabezpieczenia w miejscie zdemontowanych	Oprawy ewakuacyjne LED nowe zabezpieczenia w miejscie zdemontowanych	Oprawy ewakuacyjne LED nowe zabezpieczenia w miejscie zdemontowanych				
przewody												
Opis												

METRYCZKA RYSUNKU / CERTIFICATE OF DRAWING: SPRAWDZIŁ AUTORA	TYTUŁ RYS.	Gdański Ośrodek Sportu w imieniu Gminy Miasta Gdańska 80-803 Gdańsk, ul. Nowe Ogrody 8/12	
	WYKONAŁ	PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH 80-171 Gdańsk, ul. Cygańska 66ra 4 tel/fax: (58) 306-32-73 e-mail: ppiwie_xl@wp.pl	
	TEMAT:	Schemat zasilania obwodów oświetlenia ewakuacyjnego w hali sportowej Gdańskiego Ośrodka Sportu	
	AUTOR	Krzysztof Paluch nr upr. 1693/Gd/84	Podpis
SPRAWDZIŁ			DATA
			08.2020
SPRAWDZIŁ			SKALA
			.....

NR RYS.  
E-4.