



				rozłącznik główny	
0.1				Ograniczniki przepięć (B+C – zestaw, z wymiennym wkładem)	
0.2				lampki kontrolne	
Nr obw.	Moc [kW]	przekrój i typ przewodów		odbiornik	
1.E1	0,1	YDYżo 4x1,5		awaryjne oświetlenie ewakuacyjne – znaki ewakuacyjne	
1.E2	0,1	YDYżo 4x1,5		awaryjne oświetlenie ewakuacyjne	
1.1	0,8	YDYżo 3x2,5		Oświetlenie ogólne sali gimnastycznej	
1.2	0,8	YDYżo 3x2,5		Oświetlenie ogólne sali gimnastycznej	
1.3	0,5	YDYżo 3x1,5		Oświetlenie i wentylator WC	
2.1	2,1	YDYżo 3x2,5		Gniazda ogólne –korytarz	
2.2	2,1	YDYżo 3x2,5		Gniazda ogólne –szatnia	
2.3		YDYżo 3x2,5		Gniazda rezerwa	
2.4		YDYżo 3x2,5		Gniazda rezerwa	
2.5		YDYżo 3x2,5		Gniazda rezerwa	

UWAGA:
Rysunek należy rozpatrywać łącznie z "opisem technicznym", który jest integralną częścią projektu



PRACOWNIA PROJEKTOWA
Andrzej Szypowicz
Gdańsk: ul. Grunwaldzka 212
tel. 058 520 21 19; fax. 058 345 00 29
e-mail: szypowicz@asproi.pl

Autor:
inż. Andrzej Szypowicz

inż. Andrzej Szypowicz
upr. III 433 00/74
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Opracował:

Sprawdził: inż. Stanisław Skulimowski

Sprawdził: **inż. Stanisław Skulimowski**
upr. nr **POM/0127/PWOE/04**
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Temat:

WYMIANA POKRYCIA DACHÓW NA BUDYNKU
CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I
USTAWICZNEGO

80-058 Gdańsk, ul. Smoleńska 5/7 (dz. nr 127/4, obręb 110 Gdańsk)

DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11

INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY	Branża: ELEKTRYCZNA
Rysunek:	

SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICY RS
- INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Nr projektu::	Data: 09 GRUDZIEŃ 2016	Skala: -----	Skł. E-05	rew. -
---------------	------------------------	--------------	-----------	--------