



Identyfikacja obwodu	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Opis	Oświetlenie awaryjne pom. 1	Oświetlenie poddasze pom. 1	Gniazda 230V pom. 7,8	Gniazda 230V pom. 9	Gniazda 230V pom. 2,3	Gniazda 230V pom. 1	Gniazda 230V poddasze pom. 1	Wentylator 1 dachowy sali gimnastycznej	Wentylator 2 dachowy sali gimnastycznej
Typ kabla	YDYżo-3x1,5	YDYżo-4x1,5	YDYżo-3x2,5	YDYżo-3x2,5	YDYżo-3x2,5	YDYżo-3x2,5	YDYżo-3x2,5	YDYżo-3x1,5	YDYżo-3x1,5
Moc	0,1	0,6	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,12	0,12



PROJEKT

PROJEKT	ROZBUDOWA ZESPOŁU SZKÓŁ O SALĘ GIMNASTYCZNĄ Z ZAPLECZEM, KRÓLIK POLSKI DZ. NR: 1288		
RYSUNEK	ROZDZIELNICA RS. SCHEMAT IDEOWY.		
PROJEKTANT	mgr inż. KRZYSZTOF NOWAK UPR: PDK/0136/PWOE/04	PODPIS	
STADIUM	PROJEKT - WYKONAWCZY		DATA WRZESIEŃ 2010
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	SKALA	NR RYS. 8 ARK.2/2