



PARAMETRY ROZDZIELNICY:  
 Typ obudowy: 4x18mod.  
 Stopień ochrony: IP 40  
 Stop. odporn. mech. IK: 09  
 Klasa ochrony: II - Izolacyjna  
 Montaż: Naścienne  
 Wymiary (wys.szer.głęb.): 750x450x150

ZASILANIE Z ROZDZIELNICY RG	
OŚW. POM. 0/6 WENTYLATORNIA PIWNICA	0,3kW
GN.230V, POM. 0/6 WENTYLATORNIA PIWNICA	2,0kW
WYPUST DO ZASILANIA SZAFY ZASILAJĄCO-STERUJĄCA CENTRALI WENT. PIWNICA	8,0kW
REZERWA PIWNICA	

Szybkie samoczynne wyłączenie zasilania  
 Układ sieci TN-S 400/230V

ZWARCIOWA ZDOLNOŚĆ WYŁĄCZANIA - I<sub>cn</sub>=10000A [EN 60898]

ROZDZIELNICA NATYNKOWA  
 4x18mod.  
 DRZWICZKI Z ZAMKIEM,  
 P<sub>i</sub> = 10,3kW  
 k<sub>j</sub> = 0,8  
 P<sub>s</sub> = 8,2kW  
 cosφ = 0,92  
 I<sub>N</sub> = 13,0A

Investycja: **PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I REMONTU WNEŹTRZ BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKA KULTURY W WYSOKIEM MAZOWIECKIEM**  
 przy ul. Ludowej 19  
 no dz. ewid. nr 1510/2

Investor: **Burmistrz Miasta Wysokie Mazowieckie**  
 ul. Ludowa 19  
 18-200 Wysokie Mazowieckie

Jednostka projektowa: **Pracownia Architektura ROMAN PTASZYŃSKI**  
 ul. dr Ireny Białówny 9/6  
 15-437 Białystok

Faza opracowania: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Rysunek: **SCHEMAT ZASILANIA TABLICA WENTYLACJI TW1**

Brzoza:			
Elektryczna:	Nr upraw.:	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Wojciech Grudziński	BK-138/92	
Opracował:	mgr inż. Barbara Sych		

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-29/2016		12/12/2016	E-23	A