



PARAMETRY ROZDZIELNICY:
 Typ obudowy: 6x24mod.
 Stopień ochrony: IP 40
 Stop. odporn. mech. IK: 08
 Klasa ochronności: I - część wnątkowa metalowa, rama i osłony izolacyjne.
 Montaż: Wnątkowa
 Wymiary (wys.szer.głęb.): 1144x669x144

ZWARCIOWA ZDOLNOŚĆ WYŁĄCZANIA – $I_{cn}=10000A$ [EN 60898]

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

ROZDZIELNICA WŃTKOWA
 6x24mod.
 DRZWICZKI Z ZAMKIEM,
 $P_i = 26,8kW$
 $k_j = 0,6$
 $P_s = 16,1kW$
 $\cos\phi = 0,92$
 $I_n = 25,3A$

Inwestycja: **PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I REMONTU WŃTRZ BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKA KULTURY W WYSOKIM MAZOWIECKIEM** przy ul. Ludowej 19 na dz. ewid. nr 1510/2

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

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

Faza opracowania: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Rysunek: **SCHEMAT ZASILANIA TABLICA PARTERU TP1**

branża: Elektryczna:	Nr upraw.:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Wojciech Grudziński	BL-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.: PT-29/2016	Skala: ---	Data: 12/12/2016	Nr rys.: E-20	Rev.: A
----------------------	------------	------------------	---------------	---------