



ROZDZIELNICA T.WENT:
NAŚCIENNA, IP40, 3x18 mod.
DRZWICZKI Z ZAMKIEM
 $P_i = 8,5kW$
 $k_j = 0,9$
 $P_s = 7,7kW$
 $\cos\varphi = 0,93$
 $I_B = 11,9A$

Samoczynne
wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-C 400/230V

Inwestycja:

**Docieplenie wraz z przebudową
budynku szkolnego
przy ul. Mickiewicza 2B
w Augustowie ,
dz. nr ew. 3541/56, 3541/23,
4960 (dojazd)
obręb ew. 3 Augustów**

Inwestor:

GMINA MIASTO AUGUSTÓW
ul. 3 Maja 60
16-300 Augustów

Jednostka projektowa:

PTASZYŃSKI Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. dr Ireny Białówny 9/6
15-437 Białystok

Faza opracowania:

PROJEKT WYKONWACZY

Rysunek: SCHEMAT ROZDZIELNICY
T.WENT

Branża:

Instalacje elektryczne Nr upraw.: Podpis:

Projektant:

mgr inż. Wojciech Grudziński Bł/138/92

Sprawdzający:

mgr inż. Marek Jodkowski Bł/63/02

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

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-35/2016	-	18.11.2016	E-6	A