



Szybkie samoczynne  
wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-S 400/230V

## ROZDZIELNICA - T0

Inwestycja: <b>PRZEBUDOWA ODKRYTEGO BASENU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PRZY ULICY LIMANOWSKIEGO W BARTOSZYCACH NA DZIAŁKACH O NR. EWID. 76,77,79,80,84,37/7 OBRĘB 5</b>			
Inwestor:		<b>Urząd Miasta Bartoszyce ul. Bohaterów Monte Cassino 1 11-200 Bartoszyce</b>	
Generalny Projektant:		<b>PR Architekci s.c. ul. Dr. Ireny Białówny 9/6 15-437 Białystok tel.: (085) 744 66 05 kom.: 509744346 lub 509744347</b>	
Temat:		<b>TOM II - E - BUDYNEK SZATNIOWY</b>	
Faza opracowania:		<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
Rysunek:		<b>SCHEMAT ZASILANIA ROZDZIELNIA T0</b>	
Branża:		Nr upraw.:	Podpis:
Elektryczna:			
Projektant:			
mgr inż. Wojciech Grudziński		BŁ-138/92	
Opracował:			
mgr inż. Jarosław Maleszewski			
Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem podrzednym, wszystkie nieścisłości konsultować z głównym projektantem			
Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.: Rev.
<b>PT-121/2010</b>	<b>---</b>	<b>25.02.10</b>	<b>E-5 B</b>

ROZDZIELNICA T0:  
XL3-160, 4x24, (845x670x178) Z DRZWICZKAMI I ZAMKIEM  
PODTYNKOWA  
 $P_i = 13,85kW$   
 $k_j = 0,6$   
 $P_s = 8,31kW$   
 $\cos\varphi = 0,89$   
 $I = 13,48A$