



UWAGA:

1. Zgodnie z PN-HD 60364-5-54:2010 wykonać ochronne połączenia wyrównawcze oraz dodatkowe ochronne połączenia wyrównawcze;
2. Obwody opisać, zestawienie umieścić na wewnętrznej stronie drzwi;
3. Podłączyć urządzenia kontroli dostępu oraz napędów świetlików dachowych zgodnie z DTR producenta;
4. Transformator z wewnętrzными zabezpieczeniami przeciętnymi;
5. Zasilanie rozdzielnic układac w torach kablowych nad sufitem podwieszanym.

Tytuł rysunku :

Instalacja elektryczna.
Rozdzielnica T1.31.

Data:	Skala:	Rys. Nr :
12.2010		E22

Objekt :	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SZPITALA MSWIA
Adres :	Szczecin, ul. Jagiellońska 44 dz. nr geod.
Inwestor :	ZOZ MSWIA W SZCZECINIE ul. Jagiellońska 44 70-382 Szczecin
Faza :	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
Projektant :	mgr inż. Adam Białczewski nr upr. : ZAP/0066/POUE/07
Opracował :	
Opracował :	
Sprawdził :	mgr inż. Jan Załoga nr upr. : 204/Sz/84