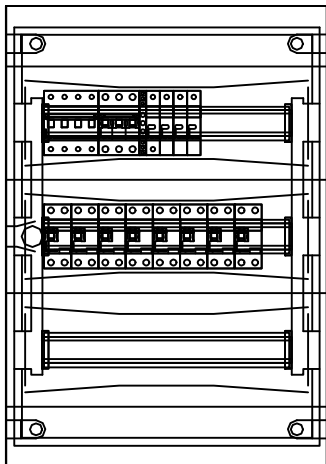


Identyfikacja urządzenia	Q8	Q9	Q9
Oznaczenie obwodu	7o	8o	9w
Opis	Oświetlenie pom. magazynu	Oświetlenie toalet	Wentylatory
Obwód - Moc	0,8kW	0,3kW	0,2kW
Długość kabla			
Typ kabla	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5

SKALA WIDOKU 1:10



Nazwa opracowania	
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY BUDYNKU PAWILONU XI W KOMPLEKSIE OBIEKTÓW MUZEUM X PAWILONU CYTADELI WARSZAWSKIEJ	
Adres obiektu	
ul. Skazańców 25, Warszawa	
Inwestor	
Muzeum Niepodległości w Warszawie al. Solidarności 62, 00-240 Warszawa	
Generalny Projektant	
STUDIO BUDOWLANE "UNITY" S.C. ul. Kędzierskiego 2/66, Warszawa	
Projektant instalacje elektryczne	mgr inż. Tomasz Soluch, upr. SLK/1079/POOE/05 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Sprawdzający instalacje elektryczne	mgr inż. Adam Panicz, upr. SLK/0622/PWOE/05 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Tytuł rysunku:	
Schemat ideowy tablicy TR	
Data: maj 2014 r.	skala */*
Rys. E-3.a	