



Szafka stojąca 24U

Biuro projektów – konsorcjum Firm: PROJ-PRZEM-PROJEKT  Sp. z o.o. ul.Fordońska 110 85-739 Bydgoszcz		
	Sp. z o.o. ul.Karpia 13c 61-619 Poznań	
Inwestor: Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, ul. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań		
Adres inwestycji: Poznań, ul. Grunwaldzka 6 obręb Łazarz , ark. 8 nr geodezyjny działki 34/9		
Nazwa inwestycji: Kompleksowa modernizacja energetyczna obiektu po Wydziale Chemii UAM przy ul. Grunwaldzkiej 6 w Poznaniu wraz ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń na potrzeby przychodni lekarskiej.		
Temat: Przebudowa termomodernizacja i modernizacja energetyczna budyńku Collegium Chemicum UAM przy ulicy Grunwaldzkiej 6 wraz ze zmianą sposobu użytkowania wybranych pomieszczeń na potrzeby przychodni lekarskiej, zewnętrznymi doziemnymi instalacjami między – obiektowymi i rozbiórką części budyńku mieszczącej węzeł ciepły.		

Projektant: inż. Marek Gonczewicz	Upr.bud: GT-III-7210/110/77	Podpis:
Sprawdzający: inż. Roman Szejka	Upr.bud: GT-III-7210/201/77	Podpis:
Opracował: mgr inż. Adam Minta		Podpis:
Stadium opracowania: Projekt wykonawczy	Data opracowania: 05.2015r.	Skala:
Rysunek: Elewacja szafy rack dla instalacji monitoringu, kontroli dostępu i SSWIN dla przychodni.		Branża: Elektryczna 46E