



Obudowy połączone pionowo
 FP22SN2 + FP52SN2 Hager,
 stopień ochrony IP44, II klasa
 izolacji, głębokość 205 mm

Firma/firm:		BAU POL Sp. z o.o
		85-758 BYDGOSZCZ , UL. PRZEMYSŁOWA 14A TEL. 52 345 25 45
Obiekt:	ZMIANA SPOSOBU UŻYKOWANIA POMIESZCZEŃ MIESZKALNYCH NA POMIESZCZENIA BIUROWE W BUDYNKU MIESZKALNYM	
Lokalizacja:	Bydgoszcz ul. Jagiellońska 61	
Inwestor:	MIASTO BYDGOSZCZ ul. Jezuicka 1 85-102 Bydgoszcz	

Faza projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Część branżowa:	ELEKTRYCZNA	
Projektant:	mgr inż. Zenon Łupkowski nr upr. GP-KZ-7342/161/94 spec: sieci i inst. w zakr. pełnym	P O U L I S
Sprawdzający:	inż. Barbara Palicka nr upr. 7210/12/76 spec: sieci i inst. w zakr. pełnym	
Tytuł rysunku:	Widok rozdzielni GTR+TP-1	skala - data 08.2014
		nr rys./ark. E1/5