






-  – czujka podczerwieni kurtynowa
-  – czujka podczerwieni szerokokątna
-  – czujka dualna PIR+MF
-  – czujka kontaktronowa
-  – odbiornik radiowych p. napadowych

 – sygnalizator wewnętrzny

 – zasilacz buforowy

 – centrala włamaniowa

 – ekspander centrali

 – klawiatura szyfrująca

 Czytnik "DALLAS"

 Przycisk ewakuacyjny


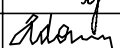
 Przycisk otwierający

 Elektromagnes

 Kontaktron

Inwestor:

Politechnika Gdańska w Gdańsku
80-952 Gdańsk-Wrzeszcz, ul. G. Narutowicza 11/12

Stanowisko	Nazwisko	Specj. uprawnień	Nr upr.	Podpis	Data
Projektant	Waldemar Kościowski	teletechnika	DT-WBT/02429/03/U		05.2007
Sprawdzający	Piotr Adamowicz	teletechnika	DT-WBT/02357/02/U		

Tytuł rysunku:

Projekt rozbudowy i remontu budynku „Kuźni” na cele dydaktyczne i naukowe
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej
TOM VI/1 - INSTALACJE TELEKOMUNIKACYJNE WEWNĘTRZNE
SSWN - OZNACZENIE ELEMENTÓW

Podziątka	Faza	Branża	Nr rys.	Nr rewizji
.	PB + PW	Teletechniczna	T-8	

Jarosław Kwiatkowski Projektowanie
ul. Leszczyńskich 1B/10, 80-464 Gdańsk
tel./fax 058 3013333, 0503 575289, archikwiat@wp.pl, www.archikwiat.architekci.pl