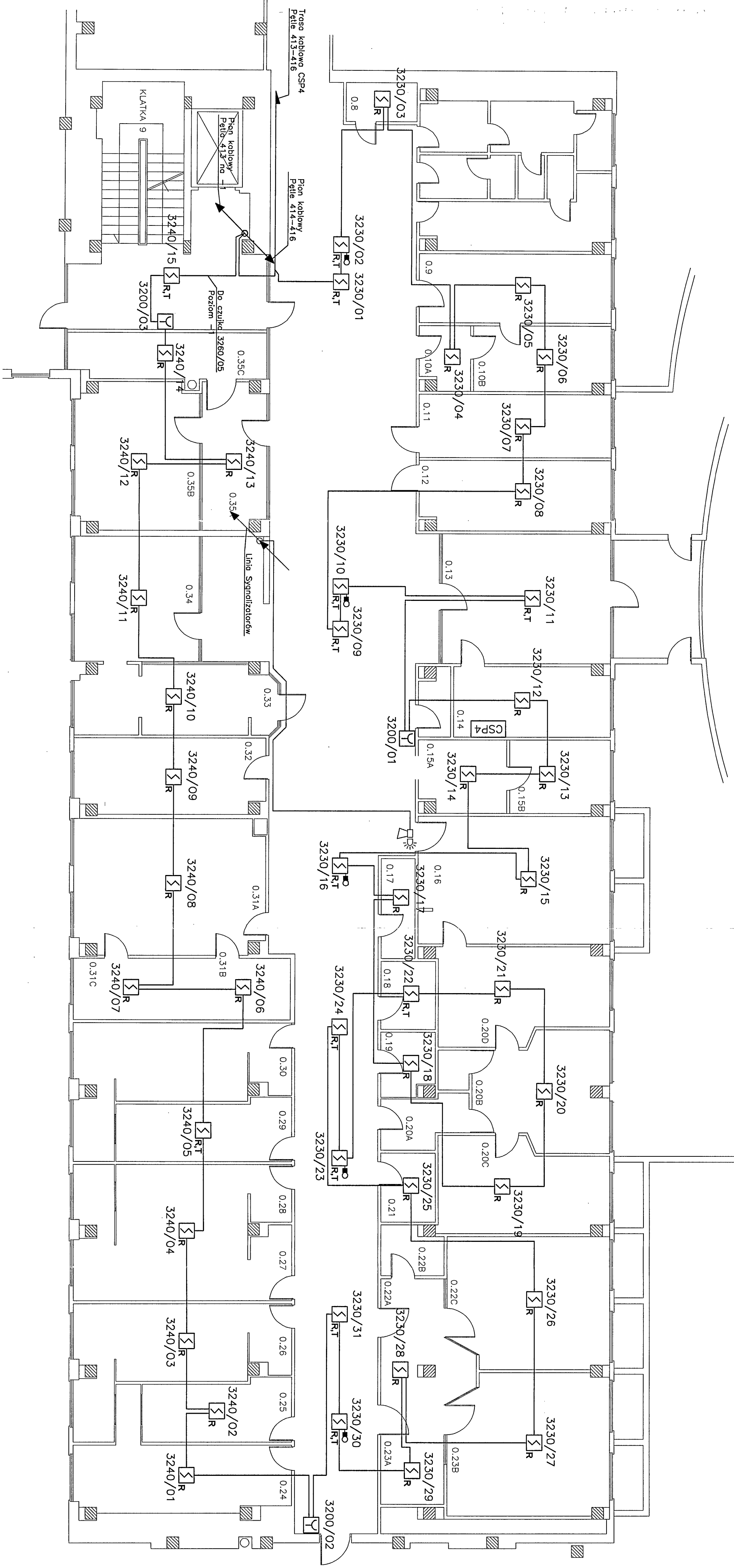


LEGENDA:	
□ _o	TERMORÓŻNICZKOWA CZUJKA DYMU
□ _r	OPTYCZNA CZUJKA DYMU
□ _{RT}	OPTYCZNO-TERMICZNA CZUJKA DYMU
⌂	RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU
→	WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA
☞	SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY
CSP	CENTRALA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU
EBK 40/2R	MODUŁ STERUJĄCO MONITORUJĄCY EBK
⊗	OZNACZENIE MIEJSCA STEROWANIA



RZECZOWNIACZKA DO SPRAWY ZABEZPIECZEŃ
 PRZECIWPÓŻAROWYCH
 bryg. w st. sp. mgr inż. Ryszard Słata
 Nr upr. 290/94
 dnia 12.02.2007
 Zgodność projektu z wymaganiami
 ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
 b.z.z uwag:

SYGNITY S.A. o/katowice

ul. Ligocka 103
 40-568 Katowice
 tel. 0-32 603-24-00
 fax. 0-32 603-24-01

Zlecienniodawca: Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 1 Tychy
 im. Prof. Józefa Goszńskiego ul. Edukacji 102 Tychy

Objekt/Adres: System Sygnalizacji Pożaru
 portier

Treść rysunku

Nr projektu	5/11/KAT/07	Data	11.2007
Bronza	Teletechniczna	Format rysunku	A3++
Stadium	Projekt wykonawczy	Skala rysunku	1:100
Autor projektu	Grzegorz Grzegorski CNBP D-1085/06	Numer rysunku	SAP-14