

SYMBOLE I OZNACZENIA

CSP-2 centrala systemu sygnalizacji pożaru
Esser IQ8 ControlIM

UTA urządzenie transmisyjii alarmów pożarowych
i sygnałów uszkodzeniowych

ZSP zasilacz urządzeń przeciwpożarowych

1/01 czujka multisensorowa O2T serii IQ8
z gniazdem

1/01 czujka multisensorowa optyczno-
temperaturowo-gazowa OTG serii
IQ8 z gniazdem

1/01 ręczny ostrzegacz pożarowy serii IQ8

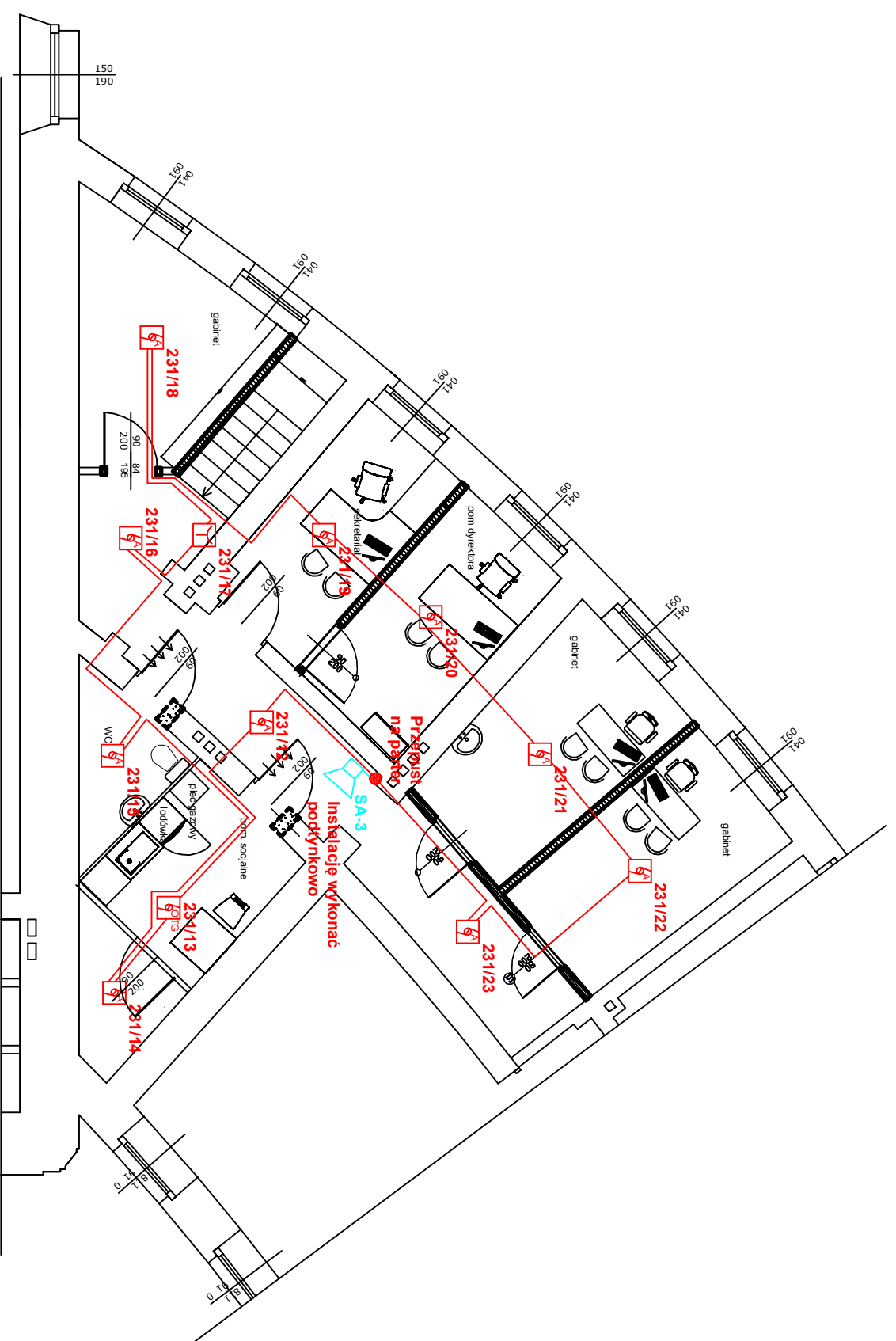
4G2R moduł eBK 4G/2R z izolatorem zwarc
w obudowie natynkowej

SA sygnalizator akustyczny wewnętrzny
z puską instalacyjną PIP-1A

przewód YnTKSYekw 1x2x0,8

przewód HDGs 2x1

1/01 nr pięti dozorowej / nr elementu na pięti



F PUH WATRA Sp. z o.o. 60 - 684 Poznań, Os. Zygmunta Starego 13H/83			
Remont pomieszczeń w budynku nr 2 w specjalnym ośrodku szkolno-wychowawczym w Rydzynie Pl. Zamkowy 2, 64-130 Rydzyna			
Rodzaj projektu: Projekt Wykonawczy – System Sygnalizacji Pożaru			
Treść rysunku: Instalacja SSP – Rzut Piętra I			
Projektant	inż. Jan WEJS	Upr. 1628/94/Lo	
Sprawdzający	mgr inż. Wojciech SNIĘŻYŃSKI	Upr. 592/84/Lo	
Data:	Lipiec 2015	Skala:	1:100
		Nr rysunku:	3/3