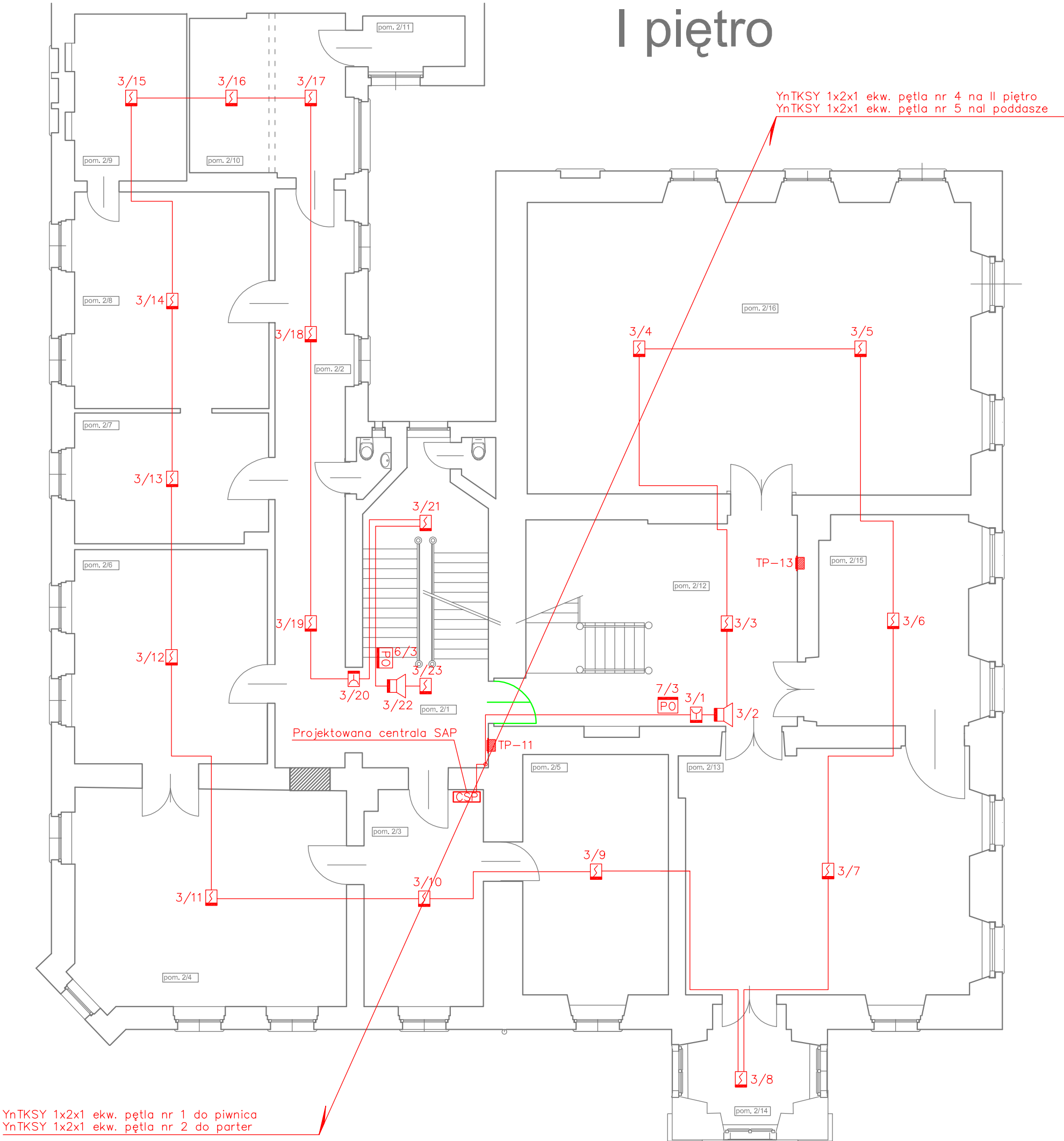


I piętro



LEGENDA:

- optyczna czujka dymu DUR–4046
- czujka ciepła TUN–4046
- ręczny ostrzegacz pożaru ROP–4001M
- optyczny radiowa czujka dymu z gniazdem DUR–4047
- adapter czujek radiowych ACR–4001
- element kontrolno–sterujący EKS–4001
- sygnalizator akustyczny na lini dozorowej SAL–4001
- przycisk oddymiania RT 42 PL
- centrala sygnalizacji pożarowej POLON 4900
- centrala systemu oddymiania RZN 4402K



Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o.,
58-306 Wałbrzych, ul. Jaworowa 15a

Projektant br. inst. elektryczne	mgr inż. Przemysław Jaromin	157/DOŚ/03		Data:	07.2013 r.
Asystent br. inst. elektryczne	mgr inż. Krzysztof Leszczyński				
Sprawdzający br. inst. elektryczne	mgr inż. Adam Hołysz	NBGP.V 7342/3/20/96			
Zadanie:	Wykonanie systemu zabezpieczeń p-poż budynku Urzędu Miejskiego przy Pl. Odrodzenia 1 w Bogusławie-Gorcach			Skala:	1:100
Inwestor:	Gmina Bogusław-Gorce Pl. Odrodzenia 1, 58-370 Bogusław-Gorce			Stadium:	PW
Tytuł rys.:	PLAN INSTALACJI SYGNALIZACJI POŻARU I ODDYMIANIA - RZUT I-PIĘTRA			Nr rys.:	3/IE

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odstępiony komuniówkami, bez pisemnej zgody firmy projektowej