
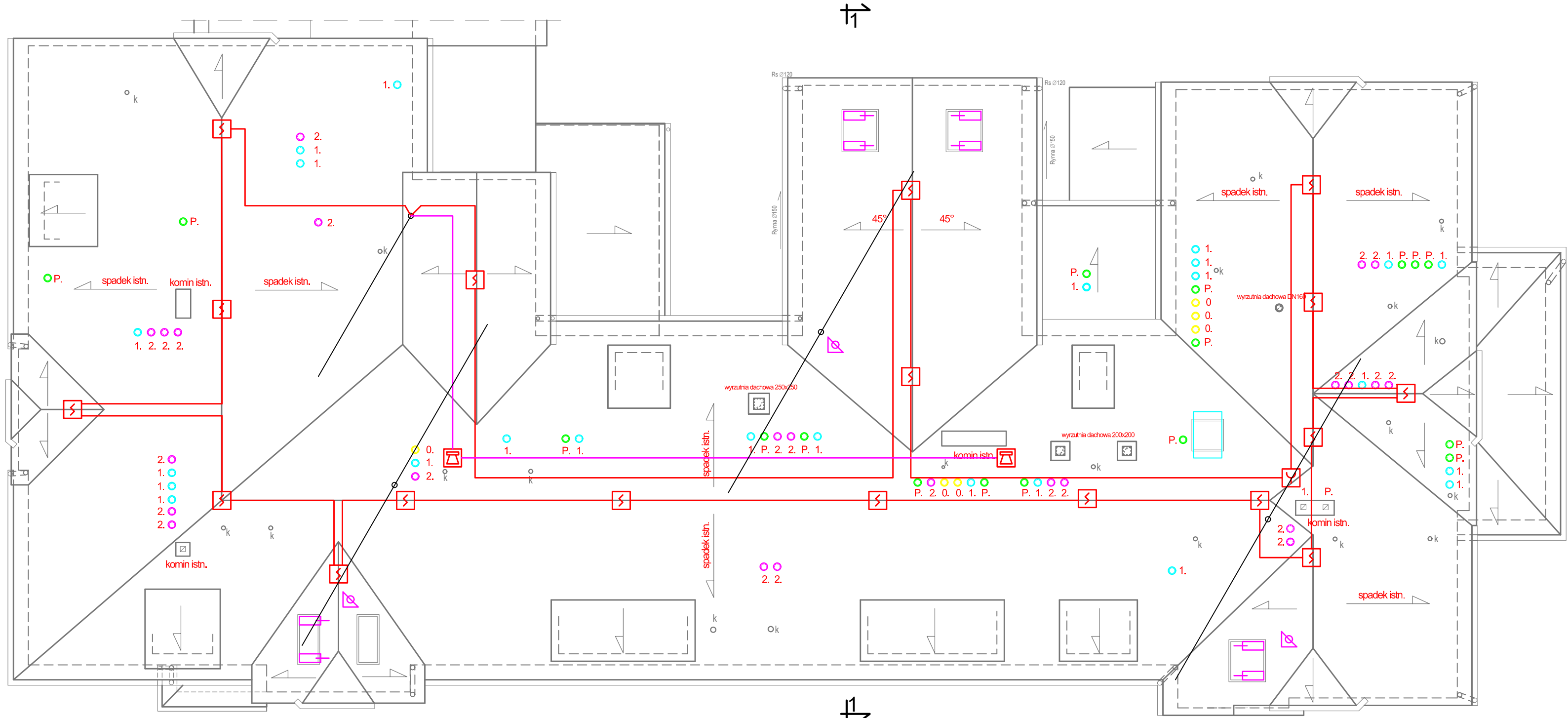


LEGENDA

- **CSP**
- Centrala sygnalizacji pożaru

**Optyczna czujka dymu****Optyczna czujka dymu ze wskaźnikiem zadziałania****Ręczny ostrzegacz pożaru****Sygnalizator akustyczno-optyczny****Sygnalizator optyczny****Moduł wyjścia/wejścia****Zasilacz 24V do zastosowań ppoż****Sterownik trzymaczy****Chwytał elektromagnetyczny ze zworą****Przycisk drzwiowy****Centrala oddymiania****Siłownik kłapy oddymiania****Siłownik drzwiowy****Siłownik łańcuchowy****Przycisk oddymiania z funkcją przewietrzania****Puszka połączeniowa ppoż typu PIP****Zwora elektromagnetyczna****Zamek typu SOMFY****Przycisk awaryjny wyjścia****Przycisk wyjścia****Zasilacz****Czujnik wiatrowo-deszczowy**

**BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o.**

10-448 OLSZTYN, UL.GŁOWACKIEGO 28

Projektujemy od 1957 roku.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

OBIEKT: SZPITAL POWIATOWY W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM			SKALA: 1:100
ADRES: Nowe Miasto Lubawskie ul. Mickiewicza dz.nr 81/18 obr.9			BRANŻA: T
PRZEDMIOT RYSUNKU: RZUT STRYCHU - SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ, SYSTEM ODDYMIANIA			DATA: 07.2017r
PROJEKTOWAŁ	mgr Dariusz Rybaczek Specjalność telekomunikacyjna	UPRAWNIENIA WAM/0152/ ZHOT/05	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Rafał Bagiński	-	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Raczynski Specjalność telekomunikacyjna	WAM/0104/ POOT/08	
			NR. ZLECENIA: P/3882/S
			NR. RYSUNKU: T-06