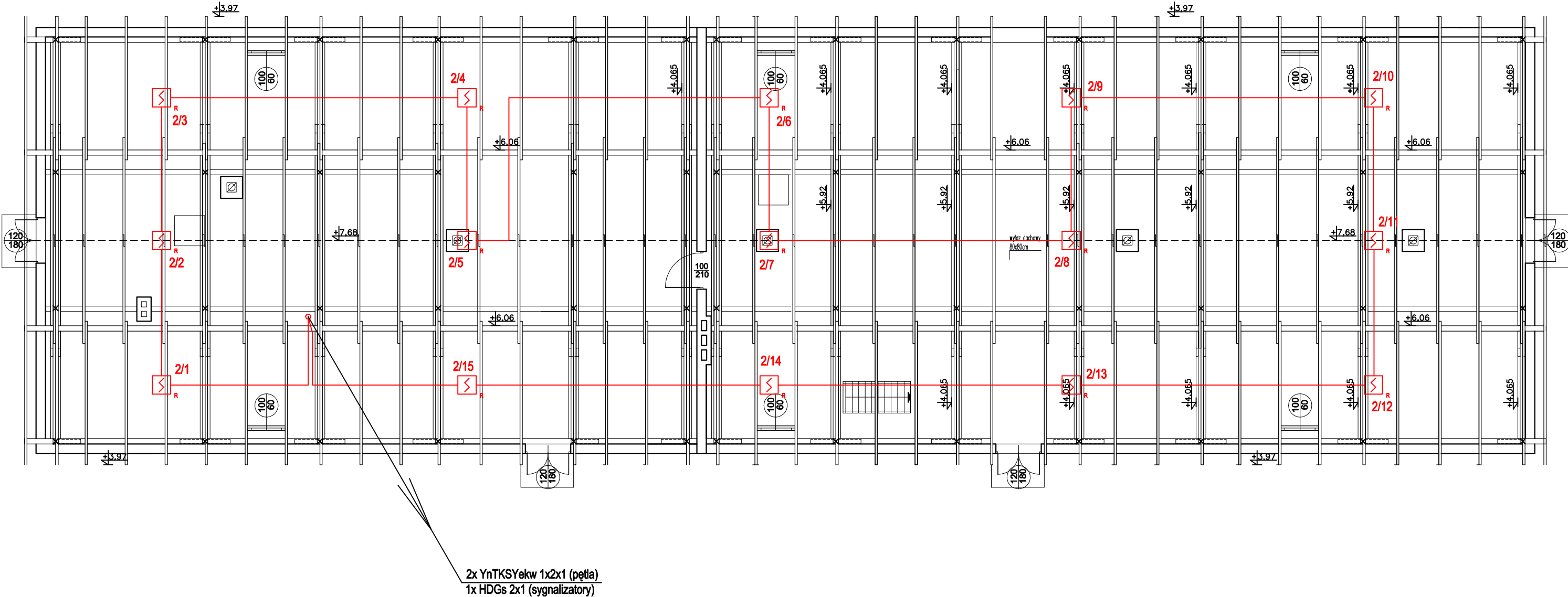





# System sygnalizacji alarmu pożaru rzut więźby dachowej





LEGENDA:


- 

optyczna czujka dymu
- 

ręczny ostrzegacz pożarowy
- 

przewód YnTKSYekw 1x2x1
- 

przewód HDGs 2x1,5
- 

sygnalizator optyczno-akustyczny
- 

centrala systemu

<div><div><div>FORMAT</div></div><div><div>PRACOWNIA ARCHITEKTURY</div><div>JAROSŁAW WOŁOSIEWICZ</div><div>15-066 BIAŁYSTOK, ul.MODLIŃSKA 12 m 25</div><div>TEL/FAX: 085 7324-323</div></div></div>			
OBIEKT:	STAJNIA		
INWESTOR:	Zespół Szkół Rolniczych im. Stefani Karpowicz w Krzyżewie 18-218 Sokoły, Krzyżewo 32		
NAZWA RYS.:	RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ - system sygnalizacji alarmu pożaru		
DATA:	06.11.2009	SKALA: 1:100	NR RYS.: T-1
AUTOR:	<div><div>mgr inż. Marek Matys</div><div>nr upr. PDL/0101/P00E/06</div></div>		
SPRAWDZAJĄCY:	<div><div>mgr inż. Robert Grodzki</div><div>nr upr. PDL/0101/P00E/06</div></div>		