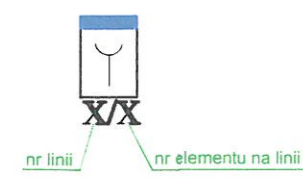


ELEMENTY NA LINII:



UWAGA: Czujki w pomieszczeniach umieścić uwzględniając wymagane odległości od innych instalacji i urządzeń

Symbol	Opis
	OPTYCZNA CZUJKA DYMU
	CZUJKA CIEPŁA
	RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
	WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA
	CENTRALA SYGNALIZACJI POŻAROWEJ
	ELEMENT KONTROLNO STERUJĄCY
	SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO-OPTYCZNY

SPECYJALNA KONTROLA SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOŻAROWYCH  
 mgr inż. *Stanisław* *Stanisław*  
 Toruń, 20.11.2020  
 Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam z uwagami:  
 Inż. Adam Karłowicz  
 JAK-NB-8386-5/105/66 Wk

Kujawsko-Pomorski Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej 87-100 Toruń; ul. Prosta 32 INWESTOR	mgr inż. Andrzej Pietrzak PROJEKTANT mgr inż. Piotr Sawiński SPRAWDZAJĄCY	KUP/0075/POOE/12 specj. instalacyjna KUP/0086/PW/OE/04 specj. instalacyjna	PODPIS PODPIS
Toruń ul. Prosta 32 dz. działka nr 213, obręb 017, jedn. ewid. 046301_1 Toruń NAZWA I ADRES OBIEKTU	Rzut piętra 3	TYTUŁ RYSUNKU DATA: 02.2021 BRANŻA: Elektryka SKALA: 1:100	NUMER RYSUNKU: 1.5.