



ELEMENTY NA LINII:



nr linii / nr elementu 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

PRZECHODZIWIŁKA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPÓŻAROWYCH
 mgr inż. Łukasz Arent Nr upr. 632/2015
 Toruń, 20.11.2020
 Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam bez uwag z uwagami!

inż. Adam Karbownik
 epu/epi i proj.
 UAN-123-9386-5/116/AG

Kujawsko-Pomorski Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej 87-100 Toruń, ul. Prosta 32 INWESTOR	mgr inż. <u>Andrzej Pietrzak</u> PROJEKTANT mgr inż. <u>Piotr Sawiński</u> SPRAWDZAJĄCY	KUP/0075/POE/12 specj. instalacyjna KUP/0086/PWOE/04 specj. instalacyjna	
Toruń ul. Prosta 32 dz. dzielnica nr 215, obręb 017, jedn. ewid. 046301_1 Toruń NAZWA I ADRES OBIEKTU	Rzut piętra 2		
DATA: 02.2021	BRANŻA: Elektryka	SKALA: 1:100	NUMER RYSUNKU: 1.4.