









Legenda systemu sygnalizacji pożaru:

-  Sygnalizator optyczno-akustyczny wewnętrzny
-  Sygnalizator optyczno-akustyczny zewnętrzny
-  Sygnalizator optyczny wewnętrzny

- | | |
|---|------------------------------------|
|  | Zasilacz pożarowy |
|  | Centrala oddymiania |
|  | Ręczny przycisk oddymiania |
|  | Przycisk przewietrzania kluczykowy |
|  | Siłownik drzwi napowietrzających |
|  | Siłownik kłapy oddymiającej |
|  | Puszka rozgałęźna E90 |

<h1 style="text-align: center;">G L O B A L A l b e r t D r a g a n</h1> <p>ul. Ponikwoda 28, 20-135 Lublin, ☎ +48 516-126-333  instalatorzy@tlen.pl www.globalprojekt.pl</p>			
<h2>PRZEBUDOWA NADBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU PROKURATORZY PRZY UL. OKOPOWEJ 2A W LUBLINIE</h2>			
		INWESTOR PROKURATURA REGIONALNA W LUBLINIE UL. OKOPOWA 2A 20-950 LUBLIN	
RYSUNEK	RZUT INSTALACJI PLAN INSTALACJI SSP	SKALA 1:100	NR RYS. T-IV-01
FUNKCJA	SPECJALNOŚĆ, IMIĘ I NAZWISKO	NR PRZEPISU	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Kopeć	LUB/0132/PW/OE/10	04 2024
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Łukaszuk	LUB/0028/PW/BE/23	04 2024
OPRAWOCENIE CHRONIONE USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKEWNYCH (DZ.U. NR 24/94 POZ. 83 Z DNIA 4 LUTEGO 1994R.) Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI			