



LEGENDA

- | | | | |
|------------|--|------------|------------------------------|
| CSP | CENTRALA POŻAROWA POLON 6000 | x/y | MODUŁ 2WEJ/2WYJ |
| x/y | CZUJKA OPTYCZNA DYMU DOR-4046 | x/y | MODUŁ DO CENTRALI ODDYMIANIA |
| x/y | CZUJKA OPTYCZNA DYMU DOR-4046 + WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA WZ-31 | x/y | SYGNALIZATOR SAL-4001 |
| x/y | RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY ROP-4001M | x/y | PRZYCIŚC ODDYMIANIA PO-63 |
| x/y | CZUJKA TERMICZNA TUN-6046 | CSO | CENTRALA ODDYMIANIA UCS |
| x/y | DETEKTOR ZASYSAJĄCY | ZAS | ZASILACZ POŻAROWY |
| | | RW | ROZDZIELNICA WENTYLACJI |

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

tytuł projektu: Remont i przebudowa budynku administracyjnego przeznaczanego na potrzeby Zarządu Dróg i Transportu w Łodzi		PRACOWNIA PROJEKTOWA DOROTY ARCHITEKTURA MOKROSIŃSKIEJ	
adres obiektu: 97-570 ŁÓDŹ, UL. TUWIMA 36 DZ.NR. 178 / 1 ; obręb S-6		ul. Korotyńskiego 23 lok. 10 03-475 Warszawa tel.: 502 655 057 www.emigarchitekci.pl	
inwestor: Zarząd Inwestycji Miejskich Ul. Piotrkowska 175, 90-447 Łódź		zespół projektowy:	
tytuł rysunku: POZIOM +5 PLAN INST. SSP, SKD, CCTV		numer uprawnień: MAZ/0137/PW/OE/05	
etap: PROJEKT WYKONAWCZY		branża: Inst. elektr. i teletechn.	
projektant: mgr. inż. Jarosław Byszewski		numer uprawnień: WA-378/02	
sprawdzający: mgr. inż. Anna Nowogórska		podpis: 	
data: 30.04.2017		skala: 1:100	
nr projektu: 128		nr rysunku: PW-TT-P7	
		strona nr:	