



LEGENDA

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

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

tytuł projektu: Remont i przebudowa budynku administracyjnego przeznaczonego na potrzeby Zarządu Dróg i Transportu w Łodzi		PRACOWNIA PROJEKTOWA DOROTY MOKROSIŃSKIEJ	
adres obiektu: 97-570 ŁÓDŹ, UL. TUWIMA 36		ul. Korotyńskiego 23 lok. 10	
DZ.NR. 178 / 1 ; obręb S-6		03-475 Warszawa	
inwestor: Zarząd Inwestycji Miejskich		tel.: 502 655 057	
Ul. Piotrkowska 175, 90-447 Łódź		www.emigarchitekci.pl	
tytuł rysunku: POZIOM +3 PLAN INST. SSP, SKD, CCTV		zespół projektowy:	
etap: PROJEKT WYKONAWCZY Inst. elektr. i teletechn.			
projektant: mgr. inż. Jarosław Byszewski		numer uprawnień: MAZ/0137/PW/OE/05	podpis:
sprawdzający: mgr. inż. Anna Nowogórska		numer uprawnień: WA-378/02	podpis:
data: 30.04.2017	skala: 1:100	nr projektu: 128	nr rysunku: PW-TT-P5
		strona nr:	