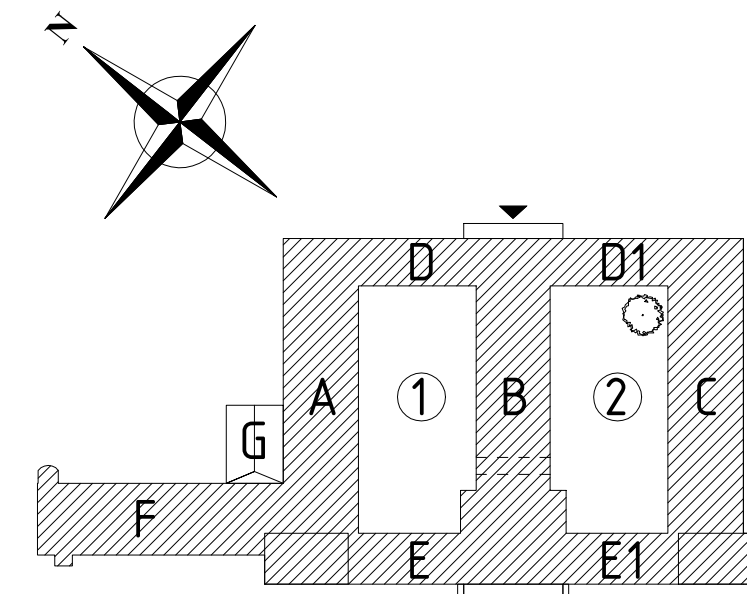


RZUT I PIĘTRA

INSTALACJA NISKOPRĄDOWA

ZAKRES REMONTU SEGMENTU "D"



WĘWNETRZNA KAMERA KOPULKOWA
KAMERA W ODBUDOWIE ZEWNĘTRZNEJ

- C-SAP CENTRALA SAP
- C-SWIN CENTRALA SWIN
- REZONANCYJNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
- OPTYCZNA CZUJKA DYMU NASUFITOWA
- OPTYCZNA CZUJKA DYMU NASUFITOWA + OPTYCZNA CZUJKA DYMU ZE WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA, MONTOWANA W PRZESTRZENI MIĘDZYSUFITOWEJ
- OPTYCZNA CZUJKA DYMU NASUFITOWA + 2xOPTYCZNA CZUJKA DYMU ZE WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA, MONTOWANA W PRZESTRZENI MIĘDZYSUFITOWEJ
- SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY WĘWNETRZNY
- SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY ZEWNĘTRZNY
- CZUJKA PIR
- KONTAKTRON DRZWIOWY
- SYGNALIZATOR ALARMOWY
- KLAWIATURA LCD
- PRZYCIŚNIK NAPADOWY

UKASZ SZLPER PROJEKT NP 949 167 36 28 REGON 020378237 ul. Róża Wiatre 13/1 53-023 Wrocław tel. 603 950 959 e-mail: lukasz@szlper.pl		temat: Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej przebudowy budynku głównego Szkoły Policji w Pile przy Placu Staszica 7 wraz z przeprowadzeniem inwentaryzacji oraz opracowaniem koncepcji.
inwestor: Szkoła Policji w Pile Pl. Staszica 7 64-920 Pila	lokalizacja: Pl. Staszica 7, nr dz.236/4 64-920 Pila	
tytuł rys. PLAN INSTALACJI SSP, - I PIĘTRA - SEGMENT D		
branża: TELETECHNICZNA	PROJEKTANT : mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak nr upr. UAN VI-1/3/38/88	podpis:
	SPRAWOZDAJĄCY : mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak nr upr. UAN VI-1/3/38/88	podpis:
	OPRACOWANIE : mgr inż. Jakub Sztelke	podpis:
skala rys.	data 10. 2016	nr rys. ITP-3/D