



Tablica główna TG

Sygnalizatory zadziałania czujek przyłączyć przewodem typu YTKSY 2x1x0.5
Klapy pożarowe przyłączyć przewodem typu NKGs 2x1.0
Klapy pożarowe zasilić z zasilaczy zabudowanych na tablicach rozdzielczych

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Przedmiotowy projekt/utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi /ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 roku (Dz. nr 24 poz. 53 z 23 lutego 1994 r.)		
Jednostka projektowa PRACOWNIA PROJEKTOWA MACIEJ JEKIELEK 40-738 KATOWICE HARCERSKA 13 TEL/FAX: 32 252 11 45, 602 22 41 82 mail:mjekielek@op.pl		
Nazwa projektu: PRZEBUDOWA BUDYNKU SZPITALNEGO NA PRACOWNIE PATOMORFOLOGII PROSEKTORIUM I POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWYCH SZPITALA		
Adres: SZPITAL MIEJSKI SPECJALISTYCZNY im. GABRIELA NARUTOWICZA UL. PRADNICKA 35-37 31-202 KRAKÓW		
Inwestor/adres: SZPITAL MIEJSKI SPECJALISTYCZNY im. GABRIELA NARUTOWICZA UL. PRADNICKA 35-37 31-202 KRAKÓW		
Nazwa arkusz: SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI SAP		
Autor/projektant:	Upr. nr:	Podpis:
inż. Zbigniew Grzegorzewski	104/83	
Sprawdził:	Upr. nr:	Podpis:
mgr inż. Piotr Maintok	SLK/0791/P00E/05	
Faza:	Branża:	Nr rysunku:
PROJ. BUD. WYKONAWCZY	INST. ELEKTRYCZNE	IE-17
Skala:	Miejsce i data:	
--	B Katowice 11.2017	