

LEGENDA OZNACZEN ELEKTRYCZNYCH:

	Zasilacz, dźwignia, kontroler w obudowie nadyńkowej – montaż pod stropem
	Czytnik zbilżeniowy R10 (Class – wys. montażu 1,45m
	Przebieg wysięgo – wys. montażu 1,45m
	Elektrozaczep rewersyjny
	Kontakttron
	Kamera IP AXIS P3354 6mm

UWAGI:

- Wszystkie podane parametry techniczne pkt 1 wymiary są do sprawdzenia przez Wykonawcę przed rozpoczęciem prac na obiekcie.
- Instalacja teletechniczna musi być wykonana zgodnie z aktualnie obowiązującymi polskimi normami i polskimi przepisami.
- Wszystkie przebiegi przez oddzielone prz. należy wykonać w certyfikowanych przesłoniach o odporności ogniowej co najmniej 60min. temu oddzieleniu.
- Rozprowadzić kable w połączeniu z projektem architektonicznym, konstrukcyjnym oraz planami koordynacyjnymi (pozaścianymi branżowymi).

INDEKS:	DATA:	ZMIANY:	OPR.	SPR.
---------	-------	---------	------	------

Rysunek:	Nr rysunku:
RZUT II PIĘTRA	RZ 2 16
	-

Temat:

TERMO-MODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA -BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DZWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2
W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU
-BUDOWA ŁĄCZNIKA
 ul. Rudolfa Weigla we Wrocławiu
 nr dz. 1/2 AM-12 obręb Gaj

Investor:

4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ
ul. RUDOLFA WEIGLA 5 50-981 WROCŁAW

Faza:

PROJEKT WYKONAWCZY

Część:

PROJEKT INSTALACJI TELETECHNICZNYCH

Biurowy projekt:

NC Architekci Biuro Projektowe
 ul. Kaszubska 4 50-214 Wrocław
 tel: 071 328 73 07 fax: 071 328 72 96

Projekt instalacje Teletechniczne:

OMEGA-electric
 ul. Słowackiego 4/3; 33-100 Tarnów
 www.omega-electric.pl; omega@omega-electric.pl
 tel: +48 14 627 03 80; fax: +48 14 622 41 37

Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. DARIUSZ BIBRO	MAP/0033/PW/OE/05	
Sprawdził: <i>Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</i>		
Sprawdził: <i>Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</i>		
mgr inż. GRZEGORZ MACHALSKI	MAP/0277/PW/OE/06	
Opracowanie:		
mgr Tomasz Grochola		
mgr inż. Łukasz Zieliński		
mgr inż. Paweł Dudek		
mgr inż. Szczepan Matula		
mgr inż. Janusz Rymanowski		

INSTALACJA KONTROLI DOSTĘPU KD ORAZ MONITORINGU CCTV - RZUT II PIĘTRA

Branża:	Data:	Skala:	Nr rysunku:
IT	30-10-2012	1:100	RZ 2 16
			-

Budynek "A"

