

LEGENDA OZNACZEN ELEKTRYCZNYCH:

<input checked="" type="checkbox"/>	Zasilacz, dławikulator, kontroler w obudowie metalowej – montaż pod strygom
<input type="checkbox"/>	Czynnik zbilansowany R10 (class – wys. montażu 1,45m)
<input type="checkbox"/>	Przyrządek wyjścia – wys. montażu 1,45m
<input type="checkbox"/>	Elektrozaczep rewersyjny
<input type="checkbox"/>	Kontaktron
<input type="checkbox"/>	Kamera IP AXIS P1354 6mm

UWAGI:

1. Wszystkie podane parametry techniczne jak i wykonany są do sprawdzenia przez Wykonawcę przed rozpoczęciem prac na obiekcie.
2. Instalacja teleinformatyczna musi być wykonana zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem i zgodnie z przepisami.
3. Wszystkie przebiegi przez oddzielne pomieszczenia należy wykonać w osłonach wykonanych z materiału odpornego na ogień (z wyjątkiem przewodów).
4. Instalacja musi być wykonana zgodnie z projektem architektonicznym, konstrukcyjnym oraz planem kondygnacji.

INDERSKI: DATA: ZMIANY: OFR: SPR:

Rysownik:	Nr rysunku:	RZ	0	14	-
RZUT PARTERU					

Temat: **TERMO-MODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA -BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DZWIÓW I POCHYLI NI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU**
 ul. Rudolfa Weigla we Wrocławiu
 nr dz. 1/2 AM-12 obręb Gaj

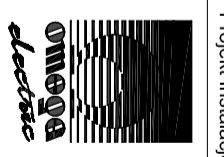
Investor: **4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SPZOZ ul. RUDOLFA WEIGLA 5 50-981 WROCŁAW**

Faza: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Część: **PROJEKT INSTALACJI TELETECHNICZNYCH**

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

Projekt Instalacja Teletechniczna:



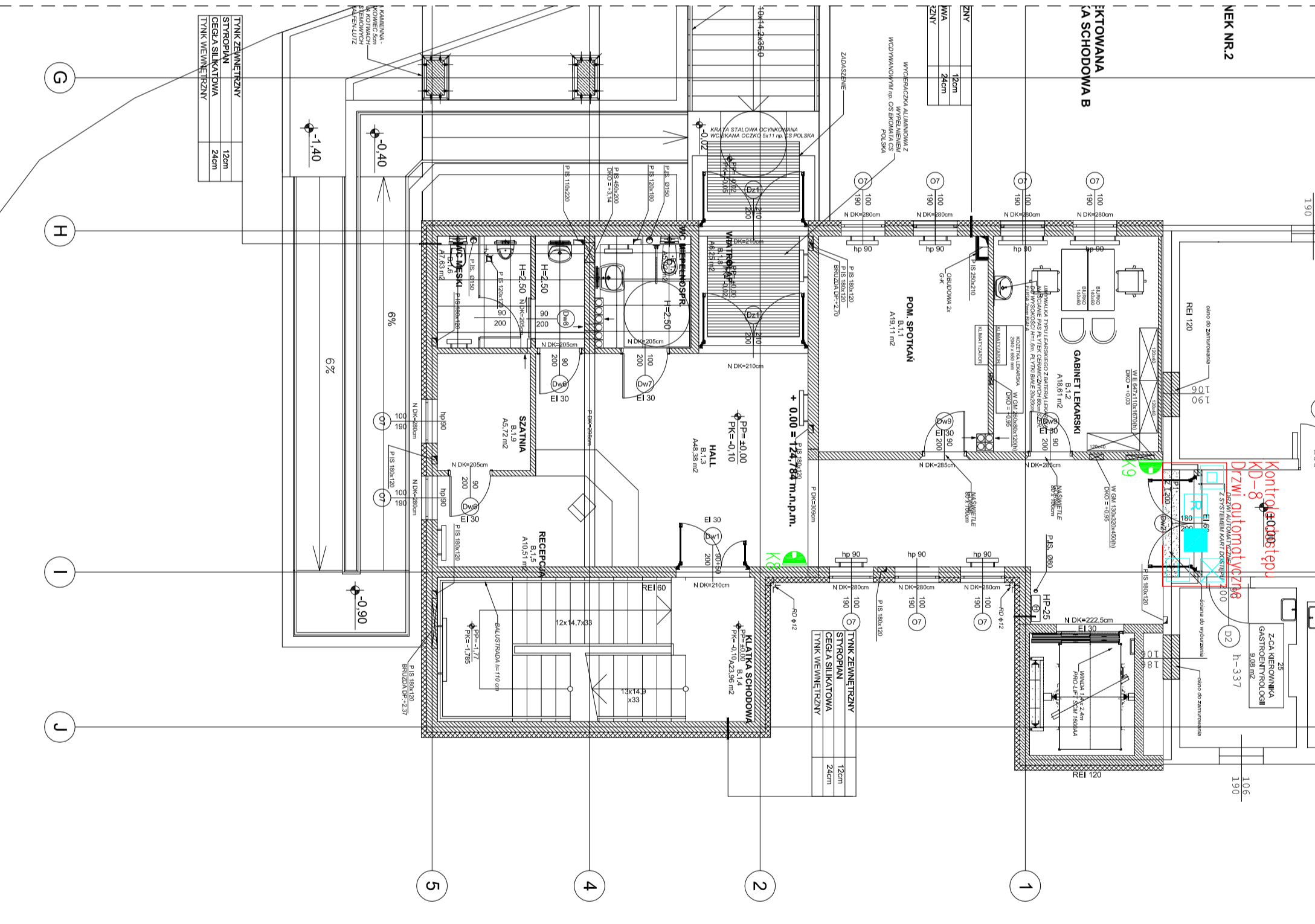
OMEGA-eletric
 ul. Słowackiego 4/3; 33-100 Tarnów
 www.omega-eletric.pl; omega@omega-eletric.pl
 tel: +48 14 627 03 80; fax: +48 14 622 41 37

Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. DARIUSZ BIBRO	MAA/P/0063/PW/OE/005	
Specjalność: Instalacja i zarządanie sieciami instalacji i urządzeń elektrycznymi		
Sprawdził/ęcy:	MAP/0271/PW/OE/006	
mgr inż. GRZEGORZ MACHALSKI		
Specjalność: Instalacja i zarządanie sieciami instalacji i urządzeń elektrycznymi		
Opracowanie:		
mgr Tomasz Grochala		
mgr inż. Lukasz Zieliński		
mgr inż. Paweł Dudek		
mgr inż. Szczepan Matula		
mgr inż. Janusz Rymkowski		

INSTALACJA KONTROLI DOSTĘPU KD ORAZ MONITORINGU CCTV - RZUT PARTERU

Bransza:	Data:	Skala:	Nr rysunku:
IT	30-10-2012	1:100	RZ 0 14

Budynek "B"



Budynek "A"

