

architekton



®

spółka z o.o.

właściciele: Lech Rymkiewicz, Andrzej Szurmak, Ryszard Zawierucha

Łódź 91 - 341, ul. Brukowa 6/8, tel. (42) 640 75 24, 640 75 26, 651 66 90, 651 69 51; fax (42) 640 75 24, 651 66 90

e-mail: arch@architekton.com.pl http://www.architekton.com.pl

Sąd Rejonowy dla Łodzi Śródmieścia XX Wydział KRS – numer 0000007420, wysokość kapitału zakładowego: 51.000 PLN

NIP: 726 000 25 25

Łódź, 16.07.2015r.

LIST REFERENCYJNY

ARCHITEKTON Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi, ul. Brukowa 6/8, 91-341 Łódź potwierdza, że firma CORE TECHNOLOGIES Wojtysiak Bartłomiej wykonała dokumentację projektowo-kosztorysową branży teletechnicznej dla inwestycji „**BUDOWA REGIONALNEGO ZINTEGROWANEGO CENTRUM ZABIEGOWEGO Z ZAPLECZEM ŁÓŻKOWYM I DIAGNOSTYCZNYM**” NA TERENIE UNIWERSYTECKIEGO SZPITALA KLINICZNEGO IM. WOJSKOWEJ AKADEMII MEDYCZNEJ – CENTRALNY SZPITAL WETERANÓW W ŁODZI.

Zakres prac obejmował wykonanie projektów budowlanych, wykonawczych, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, przedmiarów robót oraz kosztorysów inwestorskich następujących systemów:

- System Sygnalizacji Pożaru (SSP),
- Dźwiękowy System Ostrzegawczy (DSO)
- Sieć Strukturalna (LAN)
- Sieć Radiowo - Telewizyjna (RTV)
- System Kontroli Dostępu (SKD)
- System Telewizji Przemysłowej (CCTV)
- System Przyzywowy (PRZ)
- System Domofonów i Interkomów Sal Operacyjnych

Kubatura obiektu – ok. 36.000 m³

Program użytkowy budynku: (Szpitalny Oddział Ratunkowy z Izbą Przyjęć, Centralna Sterylizatornia, Centralny Blok Operacyjny (9 sal operacyjnych), Zakład Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Oddziały łóżkowe (zabiegowe), Laboratorium Ogólne i Mikrobiologiczne

Prace realizowane przez firmę Core Technologies cechuje wysoka jakość, terminowość oraz rzetelność wykonania.

Na podstawie zrealizowanych inwestycji oraz dotychczasowej współpracy możemy polecić firmę CORE TECHNOLOGIES Wojtysiak Bartłomiej jako doświadczonego i rzetelnego wykonawcę oraz solidnego partnera.

VICE PRZES ZARZĄDU
Ryszard Zawierucha
mgr inż. arch.
Ryszard Zawierucha