

PRACOWNIA PROJEKTOWA

architekt Grażyna Stojek

SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W SZCZECINIE

Przebudowa pomieszczeń na parterze budynku szpitala w Szczecinie, przy ul. A. Sokołowskiego 11 na potrzeby centralnej diagnostyki obrazowej

WYKAZ TOMÓW DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ

PROJEKT BUDOWLANY

- PB.1 – Projekt architektury i technologii
- PB.2 – Projekt konstrukcji
- PB.3 – Projekt instalacji sanitarnych
- PB.4 – Projekt wentylacji mechanicznej i klimatyzacji
- PB.5 – Projekt instalacji gazów medycznych
- PB.6 – Projekt instalacji elektrycznych

PROJEKT WYKONAWCZY

- PW.1 – Projekt architektury i technologii
- PW.2 – Projekt konstrukcji
- PW.3 – Projekt instalacji sanitarnych
- PW.4 – Projekt wentylacji mechanicznej i klimatyzacji
- PW.5 – Projekt instalacji gazów medycznych
- PW.6 – Projekt instalacji elektrycznych
- PW.7 – Projekt instalacji sieci komputerowej
- PW.8 – Projekt instalacji SO, SSP, DSO, KD i CCTV
- PW.9 – Projekt osłon stałych – Pracownia rtg

SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT

- ST.1,2 – Wymagania ogólne, Roboty budowlane i wykończeniowe
- ST.3 – Roboty w zakresie instalacji sanitarnych
- ST.4 – Roboty w zakresie instalacji wentylacji mechanicznej i klimatyzacji
- ST.5 – Roboty w zakresie instalacji gazów medycznych
- ST.6 – Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
- ST.7 – Roboty w zakresie instalacji sieci strukturalnej
- ST.8 – Roboty w zakresie instalacji SO, SSP, DSO, KD i CCTV

PRZEDMIAR ROBÓT

- PR.1,2 – Roboty budowlane i wykończeniowe
- PR.3 – Roboty w zakresie instalacji sanitarnych
- PR.4 – Roboty w zakresie instalacji wentylacji mechanicznej i klimatyzacji
- PR.5 – Roboty w zakresie instalacji gazów medycznych
- PR.6 – Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
- PR.7 – Roboty w zakresie instalacji sieci strukturalnej
- PR.8 – Roboty w zakresie instalacji SO, SSP, DSO, KD i CCTV

KOSZTORYS INWESTORSKI

- KI.1,2 – Roboty budowlane i wykończeniowe
- KI.3 – Roboty w zakresie instalacji sanitarnych
- KI.4 – Roboty w zakresie instalacji wentylacji mechanicznej i klimatyzacji
- KI.5 – Roboty w zakresie instalacji gazów medycznych
- KI.6 – Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
- KI.7 – Roboty w zakresie instalacji sieci strukturalnej
- KI.8 – Roboty w zakresie instalacji SO, SSP, DSO, KD i CCTV