

**Inwestor:** „Szpitale Wielkopolski” Sp. z o. o.  
ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań

**Temat:** BUDOWA WIELKOPOLSKIEGO CENTRUM ZDROWIA DZIECKA  
(SZPITALA PEDIATRYCZNEGO) WRAZ Z JEGO WYPOSAŻENIEM

**Adres:** ul. Adama Wrzoska,  
60-663 Poznań,  
dz. nr ewid. 2/29, 2/17, 2/22, ark. 27, obręb Golęcin,  
jedn. ewid. Poznań

**Kategoria obiektu:** XI, XXII, XXIV, XXV, XXVI, XXIX, XXX

**Stadium:** PROJEKT WYKONAWCZY

**Nr projektu:** IBG-P/159/16

**Tom:** **II - OBIEKTY KUBATUROWE**

**Część:** **VI - PROJEKT OCHRONY RADIOLOGICZNEJ**

**Projektant:** mgr inż. Justyna Śmigiel  
mgr inż. Justyna Śmigiel  
specjalista dł. projektów  
tel. 508 289 632

**Sprawdzający:** IOR      Bartłomiej Ginter

  
Bartłomiej Ginter  
Inspektor Ochrony Radiologicznej  
typu B  
tel. 501 284 204

(Stronica pusta)

# 1 ZAWARTOŚĆ PROJEKTU

## 1.1 Spis kompletnej, wielobranżowej dokumentacji projektowej

### SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU WYKONAWCZEGO:

\* szczegółowe spisy treści w poszczególnych częściach

#### Tom I - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

CZĘŚĆ I	DOKUMENTY FORMALNE
CZĘŚĆ II	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Z ELEMENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY
CZĘŚĆ III	PROJEKT ZIELENI
CZĘŚĆ IV	PROJEKT DROGOWY - UKŁAD DROGOWY
CZĘŚĆ V	PROJEKT TYMCZASOWEGO DOJAZDU DO PLACU BUDOWY
CZĘŚĆ VI	PROJEKT DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU
CZĘŚĆ VII	PROJEKT KONSTRUKCYJNY
CZĘŚĆ VIII	PROJEKT PRZEBUDOWY SIECI CIEPŁOWNICZEJ
CZĘŚĆ IX	PROJEKT SIECI GAZOWEJ
CZĘŚĆ X	PROJEKT PRZEBUDOWY WODOCIĄGU DN200 I INSTALACJI TLENU
CZĘŚĆ XI	PROJEKT ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI SANITARNYCH
CZĘŚĆ XII	PROJEKT ELEKTRYCZNY
CZĘŚĆ XIII	PROJEKT ELEKTRYCZNY - ZASILANIE PLACU BUDOWY
CZĘŚĆ XIV	PROJEKT TELEKOMUNIKACYJNY
CZĘŚĆ XV	GOSPODARKA DRZEWOSTANEM - WYCINKA NA DZIAŁCE NR 2/29

#### Tom II - OBIEKTY KUBATUROWE

Część I	ARCHITEKTURA
Część II	SYSTEM ODDYMIANIA KLATEK SCHODOWYCH i SZYBÓW WINDOWYCH Z NAWIEWEM MECHANICZNYM
Część III	TECHNOLOGIA MEDYCZNA Z LOGISTYKA SZPITALNĄ
Część IV	PROJEKT WNĘTRZ WRAZ Z PROJEKTEM WYPOSAŻENIA
Część V	SYSTEM IDENTYFIKACJI WIZUALNEJ
Część VI	PROJEKT OCHRONY RADIOLOGICZNEJ
Część VII	PROJEKT KONSTRUKCYJNY
Część VIII	PROJEKT INSTALACJI WOD-KAN
Część IX	PROJEKT INSTALACJI C.O. , C.T.
Część X	PROJEKT INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI ORAZ WODY LODOWEJ
Część XI	PROJEKT WĘZŁA CIEPLNEGO
Część XII	PROJEKT ELEKTRYCZNY
Część XIII	PROJEKT TELEKOMUNIKACYJNY
Część XIV	PROJEKT BMS
Część XV	PROJEKT INSTALACJI GAZÓW MEDYCZNYCH
Część XVI	PROJEKT INSTALACJI POCZTY PNEUMATYCZNEJ
Część XVII	PROJEKT INSTALACJI SYSTEMU GASZENIA GAZEM
Część XVIII	URZĄDZENIE POMOCNICZE, TZW. TLENOWNIA
Część XIX	INFORMACJA DO PLANU BiOZ



## 1.2 Spis zawartości części II tomu VI

Nr dokumentu	Tytuł
IP159_PW_SP_IIOR_16001	OPIS - SALA ENDOSKOPII
IP159_PW_DR_IIOR_16002	RZUT FRAGMENT - SALA ENDOSKOPII
IP159_PW_SP_IIOR_16003	OPIS - SALE OPERACYJNE
IP159_PW_DR_IIOR_16004	RZUT FRAGMENT - SALE OPERACYJNE
IP159_PW_SP_IIOR_16005	OPIS - SALA RESUSCYTACYJNA
IP159_PW_DR_IIOR_16006	RZUT FRAGMENT - SALA RESUSCYTACYJNA
IP159_PW_SP_IIOR_16007	OPIS - TOMOGRAF KOMPUTEROWY
IP159_PW_DR_IIOR_16008	RZUT FRAGMENT - TOMOGRAF KOMPUTEROWY
IP159_PW_SP_IIOR_16009	OPIS - SALE IZOLATKI NA OAIIT
IP159_PW_DR_IIOR_16010	RZUT FRAGMENT - SALE IZOLATKI NA OAIIT
IP159_PW_SP_IIOR_16011	OPIS - SALE NA OAIIT
IP159_PW_DR_IIOR_16012	RZUT FRAGMENT - SALE NA OAIIT
IP159_PW_SP_IIOR_16013	OPIS - PRACOWNIA RTG
IP159_PW_DR_IIOR_16014	RZUT FRAGMENT - PRACOWNIA RTG