

|                          |  |
|--------------------------|--|
| JEDNOSTKA<br>PROJEKTOWA: | <br>CANEAM Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski<br>25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4<br>tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl |
| INWESTOR:                | WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY W KIELCACH, UL. GRUNWALDZKA 45,<br>25,736 KIELCE  |
| TEMAT:                   | INWENTARYZACJA BUDYNKÓW WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA ZESPOLONEGO<br>W KIELCACH   |
| ZADANIE:                 | INWENTARYZACJA BUDUNKU NR 10 ODDZIAŁU KARDIOCHIRURGI   |
| ADRES<br>INWESTYCJI:     | Grunwaldzka  |
| STADIUM:                 | <b>INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA</b>   |
| BRANŻA<br>/OPRACOWANIE:  | <b>ARCHITEKTURA</b>  |

|          |          |            |                 |             |          |
|----------|----------|------------|-----------------|-------------|----------|
| DATA:    | TOM:     | ZESZYT:    | NR<br>PROJEKTU: | EGZEMPLARZ  | REWIZJA: |
| MAJ 2015 | <b>I</b> | <b>1/1</b> | <b>14_07_03</b> | <b>NR 1</b> | <b>A</b> |

**ZESPÓŁ AUTORSKI:**

|            |                           |                  |        |
|------------|---------------------------|------------------|--------|
| Funkcja:   | Tytuł, imię i nazwisko    | Nr uprawnień     | Podpis |
| Opracował: | mgr inż. Artur Polakowski | SWK/0083/POOK/05 |        |



## **SPIS ZAWARTOŚCI**

|   |          |
|---|----------|
| <b>A. część opisowa .....</b>                 | <b>4</b> |
| 1. Inwestor.....                              | 4        |
| 2. Podstawa opracowania.....                  | 4        |
| 3. Przedmiot i cel opracowania .....          | 4        |
| 4. Podstawowe dane obiektu.....               | 4        |
| 5. Ogólny opis budynku.....                   | 4        |
| 6. Opis elementów budynku:.....               | 4        |
| 6.1. Fundamenty i ściany podziemia .....      | 4        |
| 6.2. Ściany nośne.....                        | 4        |
| 6.3. Ściany działowe.....                     | 4        |
| 6.4. Stropy .....                             | 4        |
| 6.5. Schody .....                             | 5        |
| 6.6. Izolacje termiczne.....                  | 5        |
| 6.7. Tynki, powłoki malarskie, okładziny..... | 5        |
| 6.8. Stolarka okienna i drzwiowa .....        | 5        |
| 6.9. Pokrycie dachowe, kominy .....           | 5        |
| 6.10. Instalacje wewnętrzne .....             | 5        |
| <b>B. widok ogólny budynku .....</b>          | <b>6</b> |
| <b>C. część rysunkowa .....</b>               | <b>8</b> |

**Spis rysunków**

| Nr Rysunku | Nazwa rysunku                 | Skala |
|------------|-------------------------------|-------|
| INW-001    | Rzut parteru                  | 1:100 |
| INW-002    | Rzut I piętra                 | 1:100 |
| INW-003    | Rzut II piętra                | 1:100 |
| INW-004    | Rzut dachu                    | 1:100 |
| INW-005    | Przekrój A-A                  | 1:100 |
| INW-006    | Elewacja południowo wschodnia | 1:100 |
| INW-007    | Elewacja południowo zachodnia | 1:100 |
| INW-008    | Elewacja północno zachodnia   | 1:100 |
| INW-009    | Elewacja północno wschodnia   | 1:100 |

## A. CZĘŚĆ OPISOWA

### 1. Inwestor

Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach  
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45

### 2. Podstawa opracowania

- Umowa z inwestorem,
- Aktualne przepisy prawa oraz normy,
- Wizja lokalna oraz pomiary na obiekcie,

### 3. Przedmiot i cel opracowania

Przedmiotem opracowania jest inwentaryzacja architektoniczno-budowlana budynku kliniki kardiochirurgii Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego usytuowanego w Kielcach przy ulicy Grunwaldzkiej 45. Celem opracowania jest zinwentaryzowanie obiektu na potrzeby inwestora.

### 4. Podstawowe dane obiektu

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Liczba kondygnacji | - 3                     |
| Powierzchnia netto | - 2478,20m <sup>2</sup> |
| Kubatura           | - 9602,48m <sup>3</sup> |
| Wysokość max       | - 15,58m                |
| Dach               | - płaski wielospadowy   |

### 5. Ogólny opis budynku

Budynek niepodpiwniczony trzykondygnacyjny z nadbudówką w której znajduje się pomieszczenie wentylatorni.

Konstrukcja budynku płytowo-słupowa, po krawędziach zewnętrznych stropów belkowo-słupowa. Obiekt jest oddylatowany od budynku kardiologii. Budynek posiada cztery wejścia z zewnątrz, które są dostosowane dla osób niepełnosprawnych. Komunikację zapewniają trzy windy i klatka schodowa i korytarze.

### 6. Opis elementów budynku:

#### 6.1. Fundamenty i ściany podziemia

Fundamenty w postaci ław i stóp żelbetowych.

#### 6.2. Ściany nośne

Ściany zewnętrzne nośne warstwowe cegła silikatowa gr.25 cm, styropian 12 cm, cegła 12 cm. Ściany nośne wewnętrzne murowane z cegły gr. 25 cm.

#### 6.3. Ściany działowe

Ścianki działowe murowane z cegły oraz lekkie ścianki GK na stelażu stalowym. Ścianki działowe w kompleksie sal operacyjnych – szkieletowe na profilach stalowych.

#### 6.4. Stropy

Stropy żelbetowe monolityczne.

### 6.5. Schody

Występuje jedna klatka schodowa zewnętrzna o konstrukcji mieszanej słupowo ryglowej oraz ściana żelbetowa monolityczna. Do nadbudówki prowadzą schody stalowe. Druga klatka schodowa zapewnia komunikację między pierwszym a drugim piętrem.

### 6.6. Izolacje termiczne

Ściany zewnętrzne warstwowe cegła silikatowa gr.25 cm, styropian 12 cm, cegła 12 cm.

### 6.7. Tynki, powłoki malarskie, okładziny

Tynki wewnętrzne cementowo wapienne z gładzią gipsową. Płytki ceramiczne na ścianach – w łazienkach i węzłach sanitarnych, z natryskami do pełnej wysokości, W brudownikach, pom. porządkowych, ustępach, kuchence, pom. pro morte, oraz punktach sanitarnych do wysokości min. 2,0 m.

Malowanie ścian i sufitów farba zmywalna.

### 6.8. Stolarka okienna i drzwiowa

Okna PVC,

Ściany osłonowe aluminiowe z wmontowanymi otwieralnymi oknami występują w klatce zewnętrznej.

Zamontowane klapy oddymiające na klatkach schodowych.

Drzwi wewnętrzne – płytowe z okleiną drewnianą, zmywalne oraz aluminiowe.

Drzwi zewnętrzne PVC i aluminiowe.

### 6.9. Pokrycie dachowe, kominy

Nad główną częścią budynku wykonano stropodach żelbetowy.

Dach nad wentylatornią wykonano z płyt OSB opartych na profilach stalowych.

Pokrycie dachu papą termozgrzewalną.

### 6.10. Instalacje wewnętrzne

Budynek wyposażony jest w następujące instalacje:

- instalacja wod.-kan.,
- instalacja centralnego ogrzewania,
- instalacja wentylacji mechanicznej i grawitacyjnej,
- instalacja gazów medycznych,
- instalacja elektryczna,
- instalacja teletechniczna,
- instalacja odgromowa,
- kanalizacja sanitarna,
- kanalizacja deszczowa,
- urządzenia dźwigowe (windy 3 szt.),

Opracował:  
mgr inż. Artur Polakowski  
upr. SWK/0083/POOK/05

## B. WIDOK OGÓLNY BUDYNKU





## **C. CZĘŚĆ RYSUNKOWA**