**Załącznik do PFU** - zadanie pn. „*Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Zagłębiowskiego Centrum Onkologii Szpital Specjalistyczny im. Sz. Starkiewicza w Dąbrowie Górniczej*” w formule zaprojektuj i wybuduj”.

**Lokalizacja przyłączy do mediów w budynku ZCO.**

1. **Gazy medyczne**

*„Załącznik - ZCO rzut piwnic- gazy medyczne.”*

Na rzucie zaznaczone włączenie do instalacji istniejącej gazów medycznych zakończonej zaworami medycznymi – oznaczony punkt „P2” w lokalizacji szatni personelu. Kondygnacja bezpośrednio pod planowanym SORem, szatnie stan surowy zamknięty.

1. **Energia elektryczna**

***„Załącznik - rzut piwnic ZCO (SOR)”.***

Rozdzielnia główna budynku zlokalizowana na poziomie „-1”, pomieszczenie oznakowane   
B-1,08

1. **CO, ZW, CWU, Ciepło technologiczne, woda lodowa w układzie wentylacji.**

***„Załącznik - rzut piwnic ZCO (SOR)”.***

Pomieszczenie C1,03 węzeł cieplny naprzeciwko wind W1 i W2 – pomieszczenie, do którego doprowadzone są kanałem ciepłowniczym wszystkie w/w media.

1. **Serwerownia (mała i duża)**

***„Załącznik - rzut piwnic ZCO (SOR)”.***

Serwerownie znajdują się w pomieszczeniach opisanych na w/w rzucie jako: B-1,11 oraz   
B-1,10

1. **PPOŻ. i instalacja teletechniczna.**

***„Załącznik - rzut piwnic ZCO (SOR)”.***

Centralka p.poż. oraz instalacje teletechniczne (szafy) znajdują się w pomieszczeniu B-1,22 (opisanym na rzucie jako „MAGAZYN”).

1. **Dodatkowo w budynku funkcjonują n/w systemy:**

* **BMS** – system BMS (wizualizacji budynku) oparty na oprogramowaniu JnduSoft Web Studio v 6.1.
* **Kontrola dostępu (wejście do poszczególnych pomieszczeń za pomocą czytników kart)** – system funkcjonujący na oprogramowaniu Kantech Entrapass    
  w oparciu o kontrolery KT 300.