

OPIS TECHNICZNY

dot. częściowej zabudowy dwóch tarasów w budynku Wojewódzkiego Szpitala im. dr J. Biziela przy ul. Ujejskiego 75 w Bydgoszczy.

1. Podstawa opracowania

- zlecenie Inwestora: Kujawsko-Pomorskiej Fundacji Rozwoju Reumatologii z siedzibą w Szpitalu im. dr J. Biziela przy ul. Ujejskiego 75 , 85-168 Bydgoszcz
- wizje lokalne przeprowadzone w maju 2007 r
- dokumentacja archiwalna obiektu udostępniona przez Inwestora
- obowiązujące normy i przepisy

2. Zakres opracowania

Niniejsze opracowanie obejmuje zabudowę tarasu południowego (dużego) i częściową zabudowę tarasu północnego (małego). Zabudowy te obejmują jedną kondygnację w poziomie parteru. Elewacje frontowe zabudowy projektuje się identyczne jak elewacje istniejące – ten sam typ i rozstaw okien. Pod względem kolorystyki ściany projektowane należy wykonać identyczne jak istniejąca reszta elewacji.

3.0. Opis ogólny zabudowy

3.1. Taras południowy (duży)

Wykaz pomieszczeń:

pom. nr 1. Gabinet pielęgniarek	7,70 m2
pom. nr 2. Sala wykładowa	33,45 m2
pom. nr 3. Kapilaroskopia	8,03 m2
pom. nr 4. USG	6,50 m2
pom. nr 5. W.C.	1,69 m2
pom. nr 6. Korytarz	7,76 m2
	<u>65,13 m2</u>

Powierzchnia zabudowy	65,13 m2
Powierzchnia użytkowa zabudowy.....	72,42 m2
Kubatura zabudowy	241,88 m2

3.2. Taras północny (mały)

Wykaz pomieszczeń: pom. nr 11. Pomieszczenie socjalne.....19,87 m²

Powierzchnia zabudowy.....19,87 m²

Powierzchnia użytkowa zabudowy.....22,34 m²

Kubatura zabudowy.....74,62 m³

3.3. Powierzchnie i kubatura łączna

Powierzchnia zabudowy.....85,00 m²

Powierzchnia użytkowa zabudowy.....94,76 m²

Kubatura zabudowy.....316,50 m³

4.0. Wykaz robót związanych z wykonaniem zabudowy

4.1. taras południowy – duży

1. Na krawędzi płyty tarasu wylać żelbetową belkę podwalinową, zakotwić belkę w ścianach istniejących – szczytowych,
2. Wymurować na belce podwalinowej ścianę z gazobetonu gr 24,0 cm, ścianę docieplić od zewnątrz 10,0 cm styropianu, otynkować od zewnątrz i wewnątrz,
3. Wylać żelbetowe nadproże nadokienne, oraz osadzić marki stalowe z L 60 x 60 x 6 do mocowania płyt stropodachowych
4. Na ścianie korytarzowej, od strony tarasu osadzić belkę z [180 , na której oprze się płytę stropodachu
5. Ułożyć płyty stropodachowe – płyty warstwowe z rdzeniem styropianowym typu „GOLBUD” gr. 15,0 cm i pokryć je 2 warstwami papy termozgrzewalnej

6. Przełożyć okna ze ściany korytarzowej do otworów w nowej ścianie zewnętrznej zabudowy, a w ścianie korytarzowej osadzić witryny. (patrz wykaz stolarki okiennej i drzwiowej)
7. Wymurować nowe ścianki działowe z cegły dziurawki
8. Otynkować ściany i wymalować je farbą emulsyjną
9. Ułożyć glazurę w pom. W.C. i przy umywalkach
10. Wykonać sufit podwieszony nad całością zabudowy
11. Przewidzieć naprawę posadzek (w chwili obecnej występują na tarasie płytki gresowe)

4.2. taras północny – mały

12. Na krawędzi płyty tarasu wylać żelbetową belkę podwalinową, zakotwić belkę w ścianach istniejących – szczytowych,
13. Wymurować na belce podwalinowej ścianę z gazobetonu gr 24,0 cm, ścianę docieplić od zewnątrz 10,0 cm styropianu, otynkować od zewnątrz i wewnątrz,
14. Wylać żelbetowe nadproże nadokienne, oraz osadzić marki stalowe z L 60 x 60 x 6 do mocowania płyt stropodachowych
15. Na ścianie korytarzowej, od strony tarasu osadzić belkę z [180 , na której oprze się płytę stropodachu
16. Ułożyć płyty stropodachowe – płyty warstwowe z rdzeniem styropianowym typu „GOLBUD” gr. 15,0 cm i pokryć je 2 warstwami papy termozgrzewalnej.

Osadzić okna nowe w ścianie zabudowy tarasu (patrz wykaz stolarki okiennej i drzwiowej)

17. Otynkować ściany i wymalować je farbą emulsyjną
18. Wykonać sufit podwieszony nad całością zabudowy
19. Ułożyć płytki gresowe

<p>W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy kontaktować się z projektantem branży konstrukcyjnej – inż. Bogusławem Langnerem tel. kom. 601 808 596.</p>
--