

PRZEDMIAR ROBÓT NA WYKONANIE OBUDOWY POMIESZCZENIA RECEPCJI

W KLINICE KARDIOLOGII WSzZ w Kielcach

Wykonanie obudowy: pomieszczenia Recepcji wiąże się z koniecznością wykonania następującego zakresu prac:

1. Demontaż istniejącej obudowy.
2. Wykonanie ścianek aluminiowych szklonych szkłem bezpiecznym obustronnym o następujących wymiarach:
 - 3,75 x 1,69 m o $F = 6,34 \text{ m}^2$
 - 2,58 x 2,80 m o $F = 7,22 \text{ m}^2$
 - 1,28 x 1,69 m o $F = 2,16 \text{ m}^2$
3. Wykonanie ścianki z gipsokartonu 2 x 1,25 cm z wełną mineralną 10 cm w środku /łącznie 12,5 cm/ - $12,0 \text{ m}^2$.
4. Dostawa i montaż drzwi aluminiowych powlekanych, szklonych szkłem bezpiecznym obustronnym szt. 2.
Wymiary drzwi $1,02 \times 2,05 = 2,09 \text{ m}^2 \times 2 = 4,18 \text{ m}^2$
5. Wykonanie otworów mocujących konstrukcję w stropach żelbetowych, wylewanych szt. 15. *Cee*
6. Uzupelnienia tynków na stropach po wykonaniu otworów - $7,0 \text{ m}^2$
7. Zdjęcie posadzek dla wykonania posadzek - $3,0 \text{ m}^2$
8. Uzupelnienia posadzek - $3,0 \text{ m}^2$
9. Malowanie farbami akrylowymi /zmywalnymi/
 - ściany z gipsokartonu - $24,0 \text{ m}^2$
 - stropy, podłogi i framugi ściany korytarza - $50,0 \text{ m}^2$

OPRAC.
INŻ. WIESŁAW GRZYCHOŃSKI
UPR. KL-351/94.
Cee