

Inwentaryzacja pomiarowa

508 – Gabinet lekarski

1. Powierzchnia: **19,87 m²** (obmiar wg programu)
2. Powierzchnia ścian (przed odjęciem otworów):

$$(3,47+1,2+0,62+0,785+0,6+3,905+3,45+5,89)*2,60=19,92*2,60=\mathbf{51,79\ m^2}$$

3. Powierzchnia otworów:

$$(0,9*2,02)+(1,815*1,45)+(2,2*0,91)=\mathbf{6,45\ m^2}$$

4. Powierzchnia ścian (po odjęciu otworów):

$$51,79-6,45=\mathbf{45,34\ m^2}$$

5. Istniejące okładziny:

a) glazura (fartuch): $(0,62+1,2+0,65)*2,07=\mathbf{5,11\ m^2}$

b) listwy drewniane i płyty drewnopochodne z laminatem:

$$(3,905+0,6+1,295+0,54+5,89)*2,07=\mathbf{25,32\ m^2}$$

c) posadzka: wykładzina dywanowa (**19,87 m²**)

6. Ościeżnica stalowa ze skrzydłem:

80''