

**poczekalnia** o pow.4,0m<sup>2</sup>; wentylacja grawit 1,5w/h; temp.20°C

**pomieszczenie na sprężarkę** o pow.1,70m<sup>2</sup> wentylacja grawit  
1,5w/h

**poradnia leczenia uzależnień**

**poczekalnia** o pow. 5,25m<sup>2</sup> wentylacja grawit .1,5w/h

**gabinet lekarza** o pow.12,30m<sup>2</sup> oświetlenie oknami o pow.  
2,96 m<sup>2</sup> = 1/4,2 > 1/8; wentylacja grawit 1,5w/h, temp.20°C

**pomieszczenia do rehabilitacji**

**szatnia** o pow. 4,05m<sup>2</sup> wentylacja grawit 1,5w/h temp.20°C

**Sala ćwiczeń** 25,30m<sup>2</sup>; wentylacja grawit 1,5w/h  
temp.20°C

oświetlenie oknami o pow.2,96 m<sup>2</sup>=1/8,5 < 1/8;

**Fizykoterapia** 19,30m<sup>2</sup> oświetlenie oknami o pow.  
2,96 m<sup>2</sup>=1/6,5 > 1/8; wentylacja grawit 1,5w/h  
temp.20°C

**w.c pacjentów** 4,20m<sup>2</sup> wentylacja grawit 50m<sup>3</sup>/h temp.16°C  
na piętrze

**pomieszczenie pielęgniarek**,położnych oraz socjalne prac.medyc.  
o pow.10,39m<sup>2</sup> oświetlenie oknem o pow 1,48 m<sup>2</sup> = 1/7 > 1/8  
wentylacja grawit 1,5w/h temp.16°C

**w.c pracowników** 2,75m<sup>2</sup> wentylacja grawit 50m<sup>3</sup>/h temp.16°C

**w.c mężczyzn** dla pacjentów 7,80m<sup>2</sup> wentylacja grawit 75m<sup>3</sup>/h  
temp.16°C

**w.c kobiet** i osób na wózkach 6,80 m<sup>2</sup>; wentylacja grawit 50m<sup>3</sup>/h  
temp.16°C temp.16°C

**rejstracja** o pow.15,05m<sup>2</sup> wentylacja grawit 1,5w/h temp.20°C  
oświetlenie oknem o pow 2,96 m<sup>2</sup>=1/5,1 > 1/8

**poczekalnia** o pow. 8,45m<sup>2</sup> wentylacja grawit 1,5w/h temp.20°C  
**przychodnia dla dzieci**

**poczekalnia** o pow.7,75m<sup>2</sup>; wentylacja grawit 1,5w/h  
temp.20°C