

Uszczegółowienie dla szyb okiennych i drzwiowych:

#### **Segment A - parter**

- w pomieszczeniu A1.14 - okna OP-1 - szyby obustronnie bezpieczne, przyciemnione od zewnątrz
- w pomieszczeniu A1.15 - witryny DP-1- bezpieczne szkło przeciwpożarowe EI-60, np.: SGG CONTRAFLAM 60 z przekładką żelową
- w pomieszczeniu A1.10 - okno OP-9 - szyby obustronnie bezpieczne
- w pomieszczeniu A1.7 - okno OP-8 - okno ochronne do gabinetu RTG, stałe, z ramą ochronną typu skrzynkowego (obejmującą mur) oraz z szybą ołowiowo-barową, standardowa ochronność okna - 2,0 mm Pb dla napięcia na lampie RTG 60÷150kV

#### **Segment A - piętro**

- w pomieszczeniu A2.21 - witryna DP-15 - szyby obustronnie bezpieczne

#### **Segment B - parter**

- w pomieszczeniu B1.17 - witryny DZ-1W i DZ-2W - szyby obustronnie bezpieczne

#### **Segment B - piętro**

- w pomieszczeniu B2.17 - witryny OP-10 i OP-11 - szyby obustronnie bezpieczne
- w pomieszczeniu B2.17 - drzwi D11P - szyby obustronnie bezpieczne
- w pomieszczeniu B2.17 - drzwi DP-10 - szyby obustronnie bezpieczne, mleczone od zewnątrz
- w pomieszczeniu B2.5 - drzwi D15P - szyby obustronnie bezpieczne, mleczone od zewnątrz

#### **Segment C - parter**

- w pomieszczeniu C1.3 - okna OP-6 i OP-7 - szyby obustronnie bezpieczne
- w pomieszczeniu C1.3 - okna O34S - szyby bezpieczna od środka
- w pomieszczeniu C1.4 - okna O34S - szyby bezpieczna od środka
- w pomieszczeniu C1.12 - drzwi D19P - szyby bezpieczne obustronnie
- w pomieszczeniu C1.16 - witryna DP-9 pomiędzy segmentami B i C - bezpieczne szkło przeciwpożarowe EI-15
- w pomieszczeniu C1.16 - drzwi wyjściowe na basen D11P - szyby bezpieczne obustronnie

#### **Segment C - piętro**

- w pomieszczeniu C2.4 - witryny DP-9 - bezpieczne szkło przeciwpożarowe EI-15

#### **Segment D - parter**

- w pomieszczeniu D1.1 - okno O32S - szyba mleczna od zewnątrz
- w pomieszczeniu D1.2 - drzwi DZ-2, DZ-8 - szyba obustronnie bezpieczna
- w pomieszczeniu D1.4 - drzwi DZ-14 - szyba obustronnie bezpieczna, mleczna od zewnątrz
- w pomieszczeniu D1.4 - drzwi D19P - szyba obustronnie bezpieczna
- w pomieszczeniu D1.5 - drzwi D19P - szyba obustronnie bezpieczna
- w pomieszczeniu D1.12 - drzwi DP-6 - szyba obustronnie bezpieczna

#### **Segment E - parter**

- w pomieszczeniu E1.1 - witryna tarasowa DZ-12+OP-2+DZ-13 - szyba obustronnie bezpieczna

#### **Segment E - piętro**

- w pomieszczeniu E2.1 - wentylatornia, okno OB-1 - szyba obustronnie bezpieczna

**Szyby w pozostałych oknach i drzwiach** przyjęto jako: 4-16Ar-4,  $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,

**Szyby we wskazanych oknach i drzwiach** - szyba mleczna od zewnątrz.

**Szyby bezpieczne jednostronnie od zewnątrz** przyjęto jako: 4-16Ar-33.1 klasy 2/B/2,  $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

**Szyby bezpieczne dwustronnie** przyjęto jako: 33.1-16Ar-33.1 klasy 2/B/2,  $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

**Nawiewniki Higrosterowalne** - w każdym oknie