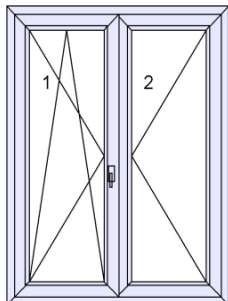


## Výpis prvků Dubická 936

### Pozice O1



**Rozměry 1150 x 1700 mm**

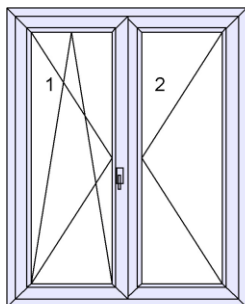
Plast – bílá barva

Zasklení – izolační dvojsklo;  $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

**Počet – 42 ks**

Umístění – byty – pohled do dvora (15 ks), pohled do ulice (25 ks)  
schodiště (2 ks)

### Pozice O2



**Rozměry 1300 x 1700 mm**

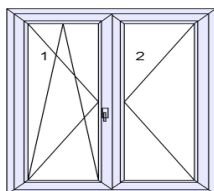
Plast – bílá barva

Zasklení – izolační dvojsklo;  $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

**Počet – 2 ks**

Umístění – byt, bývalý průchod

### Pozice O3



**Rozměry 1100 x 900 mm**

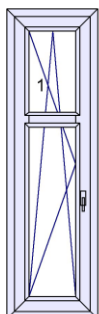
Plast – bílá barva

Zasklení – izolační dvojsklo;  $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

**Počet – 1 ks**

Umístění – schodiště

### Pozice O 4



**Rozměry 600 x 1700 mm**

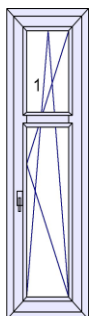
Plast – bílá barva

Zasklení – izolační dvojsklo;  $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

**Počet – 3 ks**

Umístění – byty - sociální zařízení

#### Pozice O 5



**Rozměry 600 x 1700 mm**

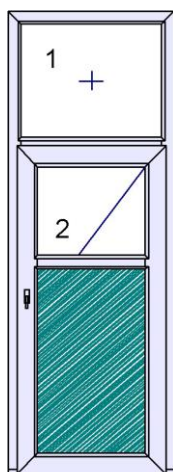
Plast – bílá barva

Zasklení – izolační dvojsklo;  $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

**Počet – 3 ks**

Umístění – byty – sociální zařízení

#### Pozice D 1



**Rozměry 1250 x 2600 mm - PRAVÉ**

křídlo výška 2000 mm,

1/3 sklo kůra čirá

Nadsvětílík pevný – sklo čiré

Hliníkové – barva RAL (šedá)

$U_d = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

Zavírání klika – klika + dveřní zavírač, zámek obyčejný

**Počet – 1 ks**

**!!!! ROZMĚRY ORIENTAČNÍ NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT !!!!**









## ZPŮSOB UKONČENÍ PARAPETŮ

(POUZE OKNA O1 – BYTY)

Kóty orientační

Nutné před výrobou zaměřit !!!!

