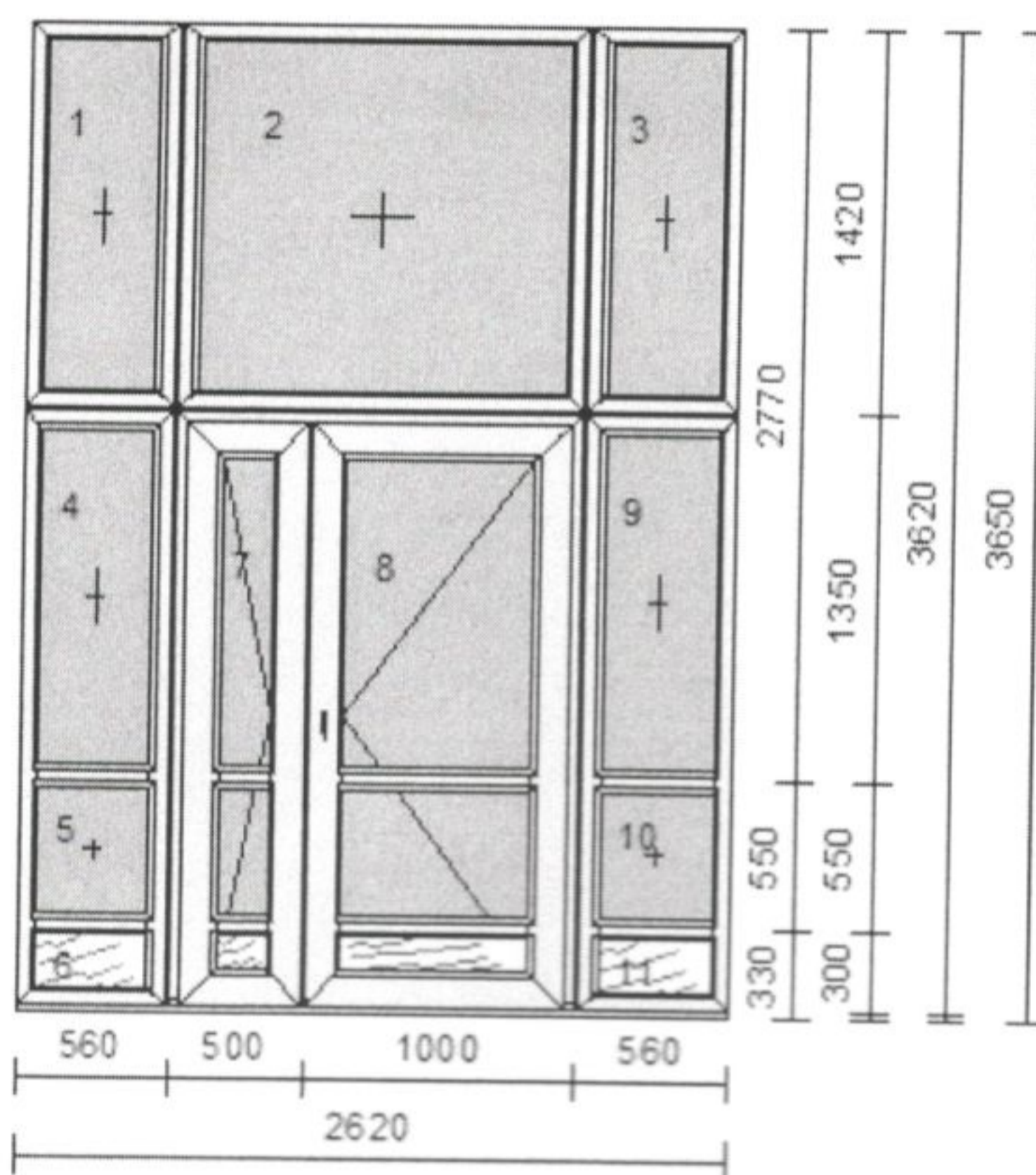


### Vstupní dveře do tělocvičny a vstupní dveře do šaten

D+M Vstupní dveře do tělocvičny Otherm, 2620x3620 mm, profil OMEGA (1,14W/m<sup>2</sup>k, stavební hloubka 76 mm, dorazové, výztuha 2mm, dorazové těsnění 2x, hloubka zasklívací polodrážky 24mm), barva bílá, celoobvodové kování TITAN AF, mikro ventilace, pojistka proti náhodnému vyklopení křídla, 2x bezpečnostní body)

1,0  
0 k  
s



Rám: rám standard  
Křídlo: 9 \* bez křídla,  
2 \* křídlo VD  
Poutec: 4 \* sloupek/poutec standard 82mm  
Spojka: 5 \* spoj 15mm s výztuhou  
Rozšíření: podklad Salamander tep.iz. 30/47mm  
Příčka: 4 ks: sklodělicí příčka 82mm  
Výplň: 11 \* \*/14/\* dist.rámeček TGI,  
4 \* Perizol 24mm bílý (Salamander)  
Sklo spec1: 11 ks Stratobel 6,8 mm (PTN+, Float)  
Sklo spec2: 11 ks Stratobel 6,8 mm (PTN+, Float)  
Výplň tl.: 11 ks 28 mm,  
4 ks 24 mm

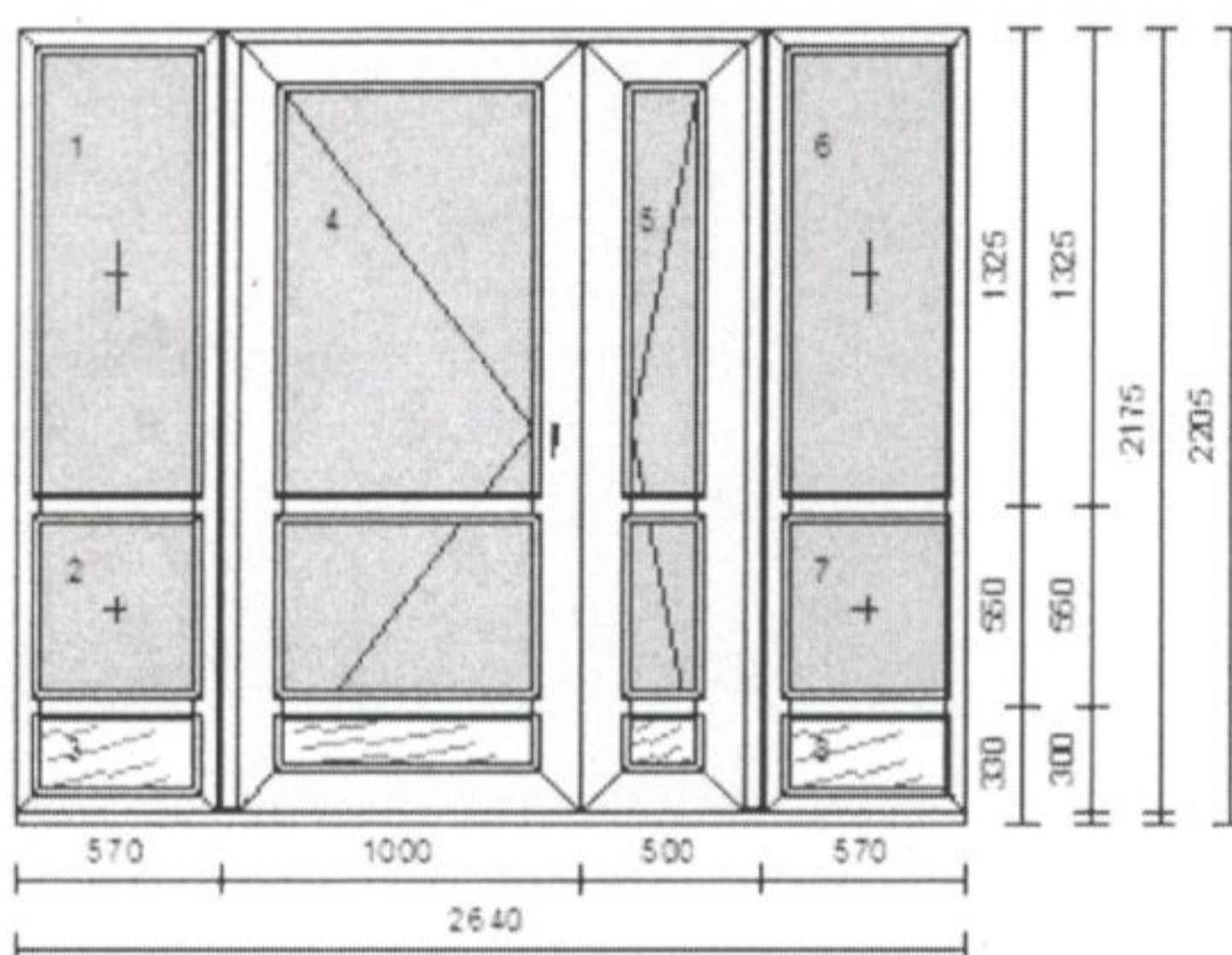
Kování: Pole + název otvírky:

- 1 pevně v rámu
- 2 pevně v rámu
- 3 pevně v rámu
- 4 pevně v rámu
- 5 pevně v rámu
- 6 pevně v rámu
- 7 VD levé štlup dovnitř otv.
- 8 VD pravé hlavní dovnitř otv.
- 9 pevně v rámu
- 10 pevně v rámu
- 11 pevně v rámu

Kotvení: na vruty - L+P  
Odvodnění: dopředu  
Hmotnost kg: 402.073

D+M Vstupní dveře do šaten Otherm, 2640x2205 mm, profil OMEGA (1,14W/m<sup>2</sup>k, stavební hloubka 76 mm, dorazové, výztuha 2mm, dorazové těsnění 2x, hloubka zasklívací polodrážky 24mm), barva bílá, celoobvodové kování TITAN AF, mikro ventilace, pojistka proti náhodnému vyklopení křídla, 2x bezpečnostní body)

1,0  
0 k  
s



Rám: rám standard  
Křídlo: 6 \* bez křídla,  
2 \* křídlo VD  
Poutec: 4 \* sloupek/poutec standard 82mm  
Spojka: 2 \* spoj 15mm s výztuhou  
Rozšíření: podklad Salamander tep.iz. 30/47mm  
Příčka: 4 ks: sklodělicí příčka 82mm  
Výplň: 8 \* \*/14/\* dist.rámeček TGI,  
4 \* Perizol 24mm bílý (Salamander)  
Sklo spec1: 8 ks Stratobel 6,8 mm (PTN+, Float)  
Sklo spec2: 8 ks Stratobel 6,8 mm (PTN+, Float)  
Výplň tl.: 8 ks 28 mm,  
4 ks 24 mm

Kování: Pole + název otvírky:

- 1 pevně v rámu
- 2 pevně v rámu
- 3 pevně v rámu
- 4 VD levé hlavní dovnitř otv.
- 5 VD pravé štlup dovnitř otv.
- 6 pevně v rámu
- 7 pevně v rámu
- 8 pevně v rámu

Kotvení: na vruty - L+P  
Odvodnění: dopředu  
Hmotnost kg: 250.216