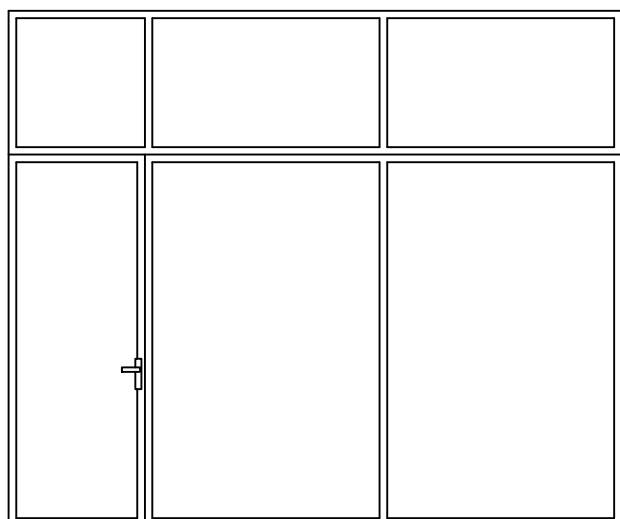


SS1



Šest delna stena, sestavljena iz enokrilnih vrat, dveh stranskih fiksnih svetlob in treh fiksnih nadsvetlob, tehnično sistemske rešitve ALU-K, tipa 67 IW in 67ID (vrata),s prekinjenim termičnim mostom, vgrajena v zidno odprtino 2,84m / 3,40m. Stena mora biti opremljena z vsem potrebnim pripadajočim standardnim ALU-K okovjem.velikost vratnega krila je 85 / 245 cm. Toplotna prehodnost stene je $U_w < 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$. Zasteklitev je z izolacijskim troslojnim varnostnim kaljenim lepljenim steklom ($U_g < 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$). Zvočna izoliranost: $R_w = 27 \text{ dB}$ ali več Barva okna: določi projektant. Vrata so opremljena s kromirano kljuko (srednji cenovni razred , po izbiri projektanta) in sistemsko ključavnico z univerzalnim ključem (Winkhaus) z ločenimi okroglimi ščiti , tremi uležajenimi šarniranimi nasadili in alumijskim odbojnikom. Stenski element zajema vse potrebne zaporne, tesnilne in zaključne elemente. Površinska obdelava: prašno barvano. Steklo bo prekrto z mat folijo, tiskano po vzorcu.

Nadstropje

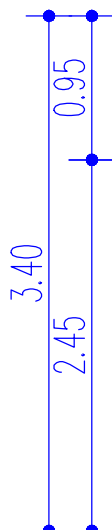
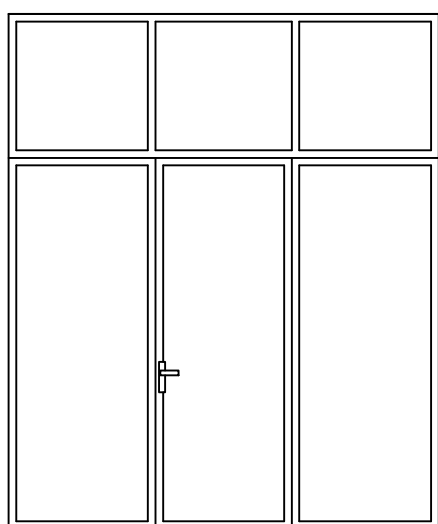
1 kom.

SKUPAJ: 1 kom.

4.05



SS2



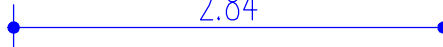
Šest delna stena, sestavljena iz enokrilnih vrat, dveh stranskih fiksnih svetlob in treh fiksnih nadsvetlob, tehnično sistemske rešitve ALU-K, tipa 67 IW in 67ID (vrata),s prekinjenim termičnim mostom, vgrajena v zidno odprtino 2,84m / 3,40m. Stena mora biti opremljena z vsem potrebnim pripadajočim standardnim ALU-K okovjem. velikost vratnega krila je 85 / 245 cm. Toplotna prehodnost stene je $U_w < 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$. Zasteklitev je z izolacijskim troslojnim varnostnim kaljenim lepljenim steklom ($U_g < 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$). Zvočna izoliranost: $R_w = 27 \text{ dB}$ ali več Barva okna: določi projektant. Vrata so opremljena s kromirano kljuko (srednji cenovni razred , po izbiri projektanta) in sistemsko ključavnico z univerzalnim ključem (Winkhaus) z ločenimi okroglimi ščiti , tremi uležajenimi šarniranimi nasadili in alumijskim odbojnikom. Stenski element zajema vse potrebne zaporne, tesnilne in zaključne elemente. Površinska obdelava: prašno barvano. Steklo bo prekrto z mat folijo, tiskano po vzorcu.

Nadstropje

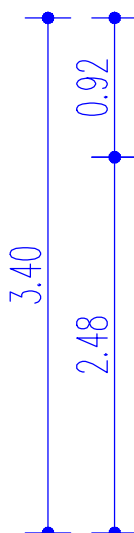
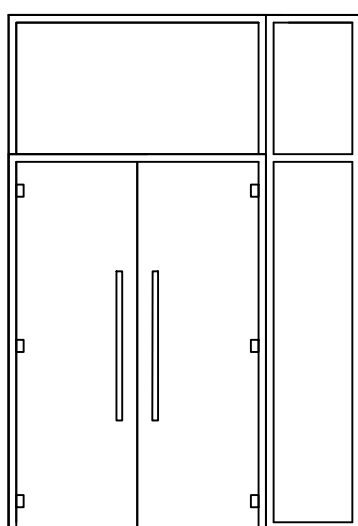
1 kom.

SKUPAJ: 1 kom.

2.84



SS3



Steklena stena, izdelana iz lepljenega in kaljenega prozornega stekla (VSG in ESG), debeline 8+8 mm. Stena je sestavljena iz dveh enokrilnih vrat, stranske svetlobe in nadsvetlobe. Zidna odprtina: 232 / 340cm. Velikost vratnega krila : 95 / 243 cm. Vratni krili in fiksni deli so pritrjeni v U nosilec iz aluminija s prekrivno masko iz inoxa. U profil se pritrji v stranski steni, v tla in zgornjo preklado. Vrata so opremljena s cevno ročajem (dolžine 1400mm) in ustrezno ključavnico, pritrjeno v tla. Vratni krili, stranska svetloba in nadsvetloba bodo prekriti z mat folijo, tiskano po vzorcu.

Nadstropje

1 kom.

SKUPAJ: 1 kom.

2.32

