



SS2ST

Stena tehnično sistemske rešitve ALU-K, tipa SL50 - ITR, s prekinjenim termičnim mostom, velikost in oblika je razvidna iz detajla.

Stena je sestavljena iz dela dolžine 7,85m in višine 12,66m ter trikotnega dela dolžine 4,00m x višine 4,28m (pod kotom 37 stopinj),
Obliko je potreben prilagoditi obstoječi strehi na licu mesta.

V steno so vgrajena dvokrilna avtomatska vrata (Doorson) 2x1,00m/2,80m in dva okna velikosti 1,48m x 1,34m (kombinirano odpiranje) , tehnično sistemske rešitve ALU K 77 IW.

Stena mora biti opremljeno z vsem potrebnim

pripadajočim standardnim ALU-K okovjem.
Stena je sestavljena iz zasteklenih delov in delov s
toplinskoizoliranimi steklenimi plasti.

Toplotno izoliranimi steklopolnilni.
Toplotna prehodnost stene je $U = <1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$.
Zasteklitev je z izolacijskim trošljom varnostnim
kaliem, lepljenim steklom ($U_g = <0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$)

Kaljenim lepljenim steklom (Ug=<0,7 W/mZK).
Barva stene: določi projektant.
Elementi zajemajo vse potrebne zaporne, tesnilne in zaključne elemente.

Zaključne elemente:
Površinska obdelava: prašno barvano.
V steno je vgrajena rešetka.