

## DOM ZDRAVLJA LOKVE

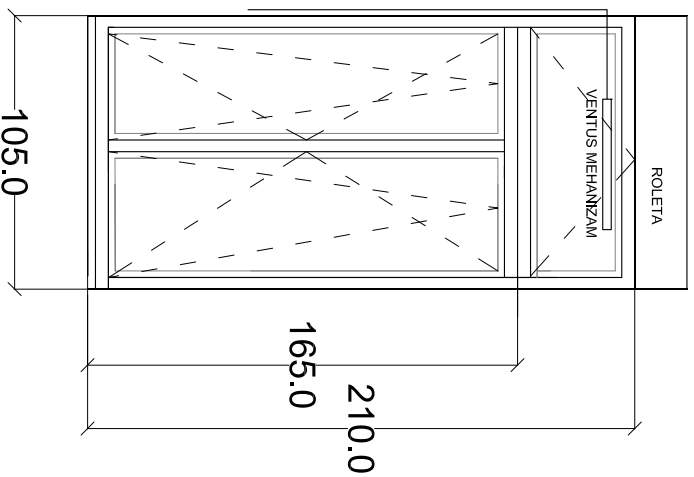
T.D.

POZ ①

komada 3

Slijenka sastavljena od srednjeg dva jednokrilna prozora te nadsvalja koja se otvara na ventus mehanizam. Slijenka sadrži aluminijsku roletu. Slijenka je izrađena od višekomornih PVC profila, kao SCHÜCO CORONA CT70, s koeficijentom prolaska topline najviše  $U_w=1,4W/m^2K$ . Ostalefjenje se vrši sigurnosnim dvostrukim IZO staklom  $lam(4+4)+12Ar(90/90\%)+4Low-E$ , sa koeficijentom prolaska topline  $U_g=1,1W/m^2K$ . Propisani koeficijenti toplinske vodljivosti (Uw,Ug) se dokazuju izvješćem o ispitivanju od strane ovlaštenog laboratorija. Na slijenku predviđeni tipski podprofil za ugradnju vanjske i unutarnje klupice. Zidarske dimenzije otvora 105x210(+20)cm.

**Napomena : Sve mjere i broji komada provjeriti u naravi**



## DOM ZDRAVLJA LOKVE

T.D.

POZ ②

komada 6

Slijenka sastavljena od donjeg fiksnog dijela, srednjeg dijela sa dva jednokrilna prozora i fiksnog nadsvalja. Slijenka sadrži aluminijsku roletu. Slijenka je izrađena od višekomornih PVC profila, kao SCHÜCO CORONA CT70, s koeficijentom prolaska topline najviše  $U_w=1,4W/m^2K$ . Ostalefjenje se vrši sigurnosnim dvostrukim IZO staklom  $lam(4+4)+12Ar(90/90\%)+4Low-E$ , sa koeficijentom prolaska topline  $U_g=1,1W/m^2K$ . Propisani koeficijenti toplinske vodljivosti (Uw,Ug) se dokazuju izvješćem o ispitivanju od strane ovlaštenog laboratorija. Na slijenku predviđeni tipski podprofil za ugradnju vanjske i unutarnje klupice. Zidarske dimenzije otvora 130x255(+20)cm.

**Napomena : Sve mjere i broji komada provjeriti u naravi**

