

SHEMA OKEN pritličje 2

M 1:50

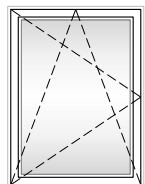
NpO3 - tehniška učil.

ENOKRILNO OKNO

dim 90/120 cm, vp 85cm

h stropa 296-300 cm

h sp. stropa 280 cm



pogled iz notranje strani

Enokrilno PVC okno se odpira po priloženi shemi.

Okno je opremljeno z vsemi potrebnimi tesnili in okovjem za odpiranje po shemi.

Zasteklitev je troslojna (predlagamo 4-14-4-14-4), prozorna.

Izolativnost stekla $U_{stekla} \text{ max}= 0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ ali manj!

Izolativnost okna $U_{okno+steklo}=0.88 \text{ W/m}^2\text{K}$ ali manj!

Okenski profili in okvir okna so PVC v beli barvi (podatek preveriti pri projektantki).

Pololiva je iz nerjavečega jekla, mat (kot npr. Hoppe, Paris, F69 ali enakovredno).

Zunanja oknska polica je ALU v barvi, ki bo določena naknadno (podatek preveriti pri projektantki).

Notranja polica iz umetnega materiala.

Zunanje žaluzije so kot npr. Roltek Hero - izbran model glede na vrsto montaže (predokensko). Zaradi kasnejše energetske sanacije se je potrebno pred izvedbo posvetovati z nadzornikom in projektantko ali bo omarica podometna ali vidna.

Žaluzije se odpirajo na tipko.

Zidarska mera okna je 90/120 cm, višina parapeta je 85 cm.

Okno prilagoditi obstoječi zidarski odprtini!

Skupno: 2 kosa

Mere je potrebno preveriti na objektu!

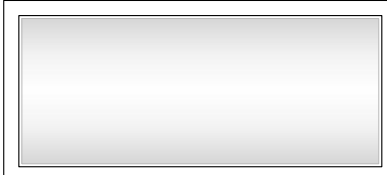
NpO6 - delavnica - predelna stena

FIKSNO OKNO

dim 260/120 cm, vp 120cm

h stropa 296-300 cm

h sp. stropa 290 cm



Fiksno kovinsko okno.

Okno je opremljeno z vsemi potrebnimi tesnili.

Zasteklitev je dvoslojna, prozorna - zvočno izolativno!

Steklo je varnostno - lepljeno in kaljeno.

Okenski profili in okvir okna so kovinski v beli barve (podatek preveriti pri projektantki).

Zidarska mera okna je 260/120 cm (če izvedba ni možna v enem kosu naj se okno dle po sredini), višina parapeta je 120 cm.

Skupno: 1 kos (v kanuf steni 15cm)

Mere je potrebno preveriti na objektu!

OPOMBA:

Pred izvedbo oken mora izvajalec sheme poslati v potrditev projektantki.