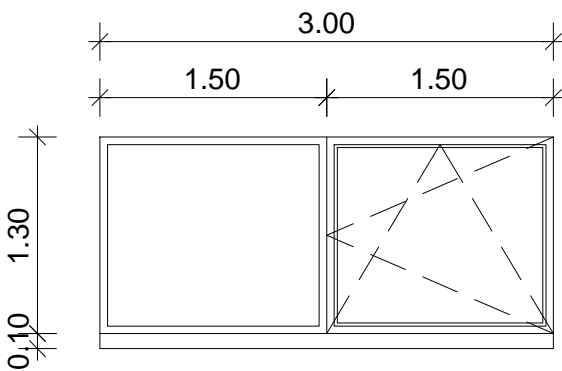


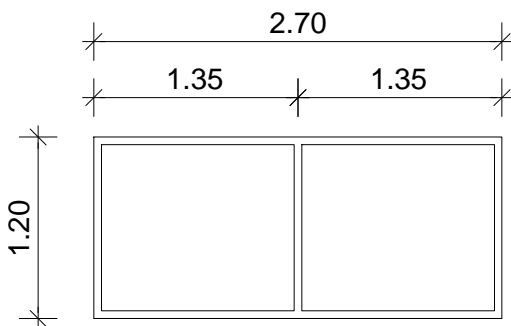
Zasteklitev 'Ok1':
Dim. šxh 3.00 m x 1.30 m, p=5.44 m. Fiksna zasteklitev s toplotno izolativnimi pvc okvirji (min. petkomorni), zunanja stran barve RAL 9007, notranja stran bele barve; steklo je obojestransko kaljen, dvoslojni termopan z nizko emisijskim nanosom - U okna min. (W/m2K)=1.17, s stopsol premazom; delitev po zgornji skici. Vse potrebno okovje, tesnila, RAL vgradnja med kovinske, toplotno izolativne panele na kovinsko podkonstrukcijo. Zunanja vročecinkana barvana polica z odkapnim nosom v barvi RAL 9007. Notranja zaključna pločevina.

18 kos



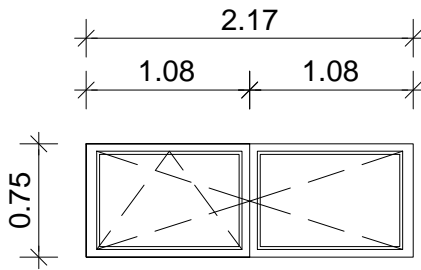
Okno 'Ok2':
Dim. šxh 3.00 m x 1.30 m, p=2.72 m. Okno z zasteklitvijo, s toplotno izolativnimi pvc okvirji (min. petkomorni), zunanja stran barve RAL 9007, notranja stran bele barve; steklo je obojestransko kaljen, dvoslojni termopan z nizko emisijskim nanosom - U okna min. (W/m2K)=1.17, s stopsol premazom; delitev po zgornji skici. Odpiranje dela okna okrog horizontalne in vertikalne osi. Vse potrebno okovje, tesnila, RAL vgradnja med kovinske, toplotno izolativne panele na kovinsko podkonstrukcijo. Zunanja vročecinkana barvana polica z odkapnim nosom v barvi RAL 9007. Notranja zaključna pločevina.

2 kos



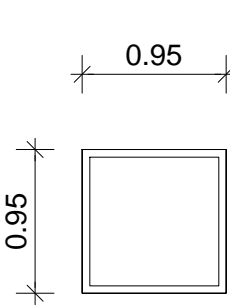
Zasteklitev 'Ok3':
Dim. šxh 2.70 m x 1.20 m, p=2.05 m. Fiksna zasteklitev s toplotno izolativnimi pvc okvirji (min. petkomorni), zunanja in notranja stran okvirjev bele barve; steklo je obojestransko kaljen, dvoslojni termopan z nizko emisijskim nanosom - U okna min. (W/m2K)=1.17, s stopsol premazom; delitev po zgornji skici. Vse potrebno okovje, tesnila, RAL vgradnja med betonsko steno. Zunanja in notranja vročecinkana barvana polica z odkapnim nosom v barvi RAL 9007.

2 kos



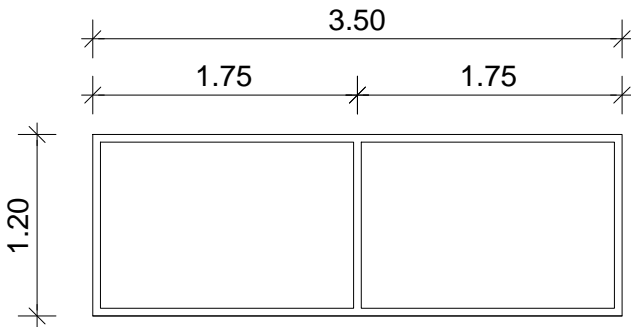
Okno 'Ok4':
Dim. zidarske odprtine šxh 2.17 m x 0.75 m, p=2.05 m, dvokrilno okno. Zamenjava okenskih kril: zasteklitev s toplotno izolativnimi pvc okvirji (min. petkomorni), zunanja in notranja stran bele barve; steklo je obojestransko kaljen, dvoslojni termopan z nizko emisijskim nanosom - U okna min. (W/m2K)=1.17; delitev po zgornji skici. Odpiranje dela okna okrog horizontalne in vertikalne osi. Vse potrebno okovje, tesnila. Zunanja vročecinkana barvana polica z odkapnim nosom v barvi RAL 9007.

2 kos



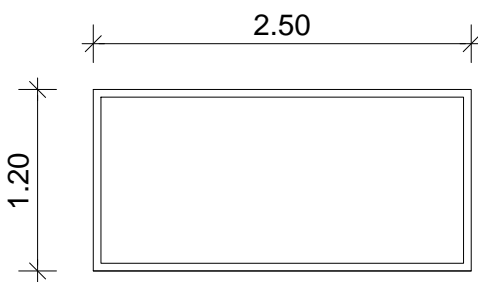
Okno 'Ok5':
Novo okensko krilo v PVC okvirjih. Dim. okenskega krila šxh 0.95 m x 0.95 m, (potrebno izdelati natančno predizmero!). Zasteklitev s toplotno izolativnimi pvc okvirji (min. petkomorni), zunanja in notranja stran bele barve; steklo je obojestransko kaljen, dvoslojni termopan z nizko emisijskim nanosom - U okna min. (W/m2K)=1.17. Vse potrebno okovje, tesnila.

1 kos



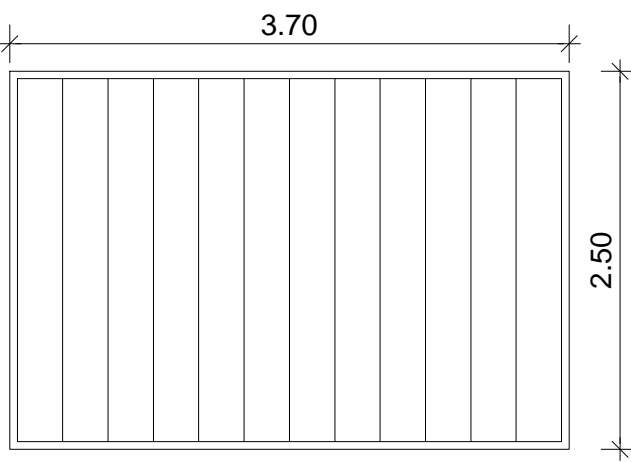
Zasteklitev 'Ok6':
Dim. šxh 3.50 m x 1.20 m, p=1.00 m. Notranje okno v kabinetih. Fiksna zasteklitev s kaljenim steklom, pvc okvirji, zunanja in notranja stran okvirjev bele barve; delitev po zgornji skici. Vse potrebno okovje, tesnila, vgradnja med suhomontažno gips steno.

4 kos



Zasteklitev 'Ok7':
Dim. šxh 2.50 m x 1.20 m, p=1.00 m. Notranje okno v kabinetu. Fiksna zasteklitev s kaljenim steklom, pvc okvirji, zunanja in notranja stran okvirjev bele barve; delitev po zgornji skici. Vse potrebno okovje, tesnila, vgradnja med suhomontažno gips steno.

2 kos



Kopelit 'Ok8':
Dim. šxh 3.70 m x 2.50 m, p=1.10 m. Notranje okno v ročni pralnici. Fiksna zasteklitev s kopelitom v alu okvirjih. Vgradnja s trajno elastičnimi tesnili med ab konstrukcijo (vgradnja ob obstoječe leseno okno).

2 kos

Op.: Vse mere kontrolirati na objektu!

Projektant:

</