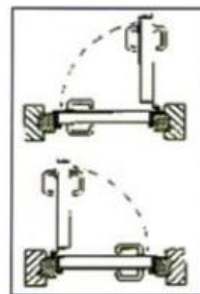


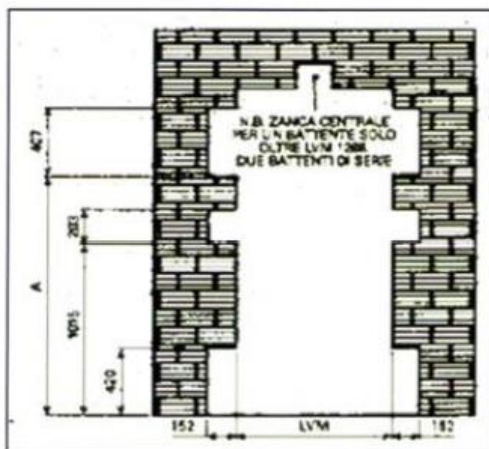
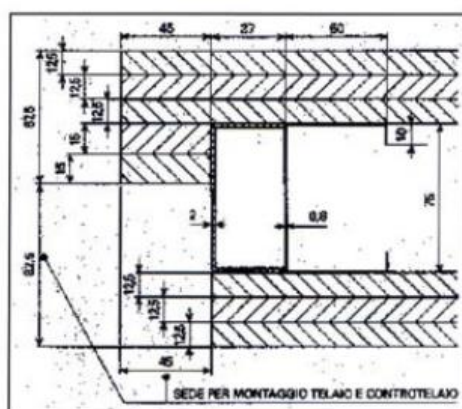
4.3.1. Pravilen način vgradnje enokrilnih kovinskih požarnih vrat IDRA 1B 120:

- 4.3.1.1.** Vrata se odpirajo desno ali levo na potisk.
Pred začetkov vgradnje je potrebno preveriti smer odpiranja vrat.



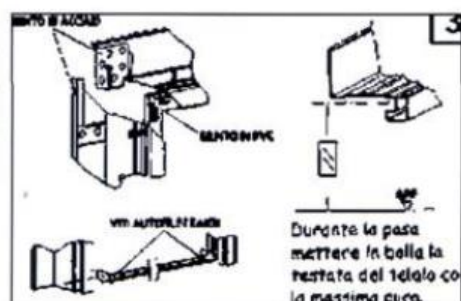
- 4.3.1.2.** Preveriti je potrebno višino in širino zidne odprtine, da se pripravi prostor za vzdavo sider. Središče sidro pri enokrilnih vratih je samo nad višino zidne odprtine 1266 mm.

Montažna stena

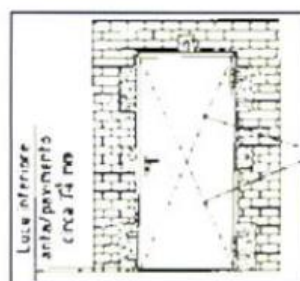


Masivna stena

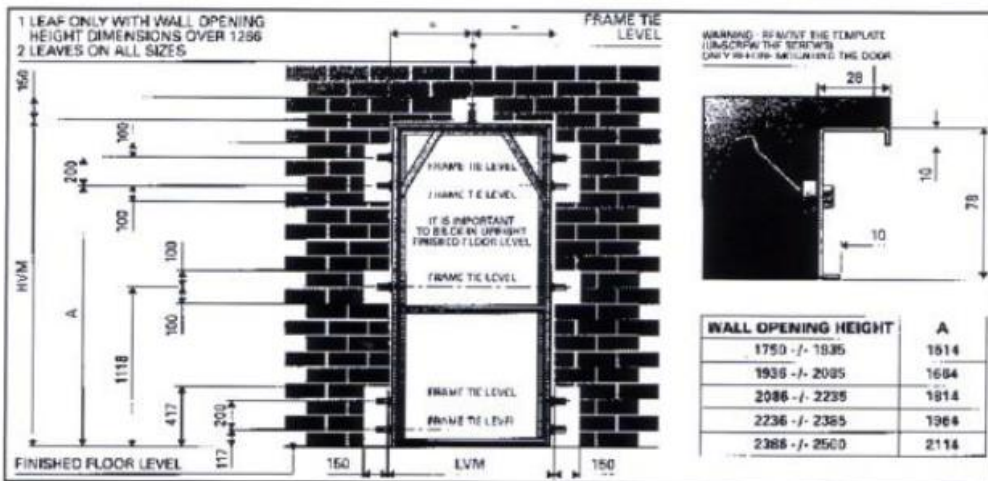
- 4.3.1.3.** V primeru dobave razstavljenega podboja se sestavi in privijači z dvema vijakoma z notranje strani. Spoj iz jeklenih delov in spoj PVC delov se spoji z samoreznnimi vijaki. Pri montaži posvetite največ pozornosti pravilni postavitvi podboja z uporabo libele.



- 4.3.1.4.** Preveriti je potrebno dolžino diagonal odprtine. Razlika med krilom in tlakom je $7 \text{ mm} \pm 1 \text{ mm}$.

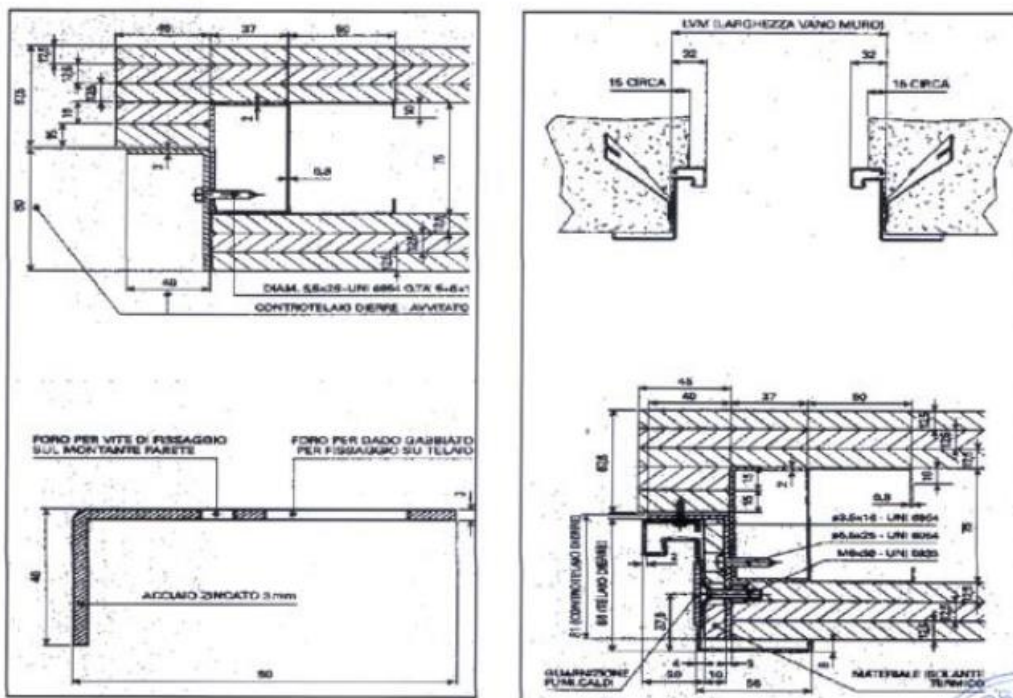


Na podboj vrat so privarjena ploščata sidra ali pa so izrezana v podboj. Sidra se tesno prilegajo podboju in se v primeru njihove uporabe (opečni zid) lahko izvlečajo iz podboja ali postavijo oziroma ukrivijo v željeni položaj. Vstavite kompletna vrata ali samo podboj v zidno odprtino. Upoštevajte razliko do gotovega tlaka. Za nивeliranje vrat vstavite lesene zagozde in nadaljujte postavitev. Preverite navpično postavitev do tlaka s libero ter izmerite diagonalo.

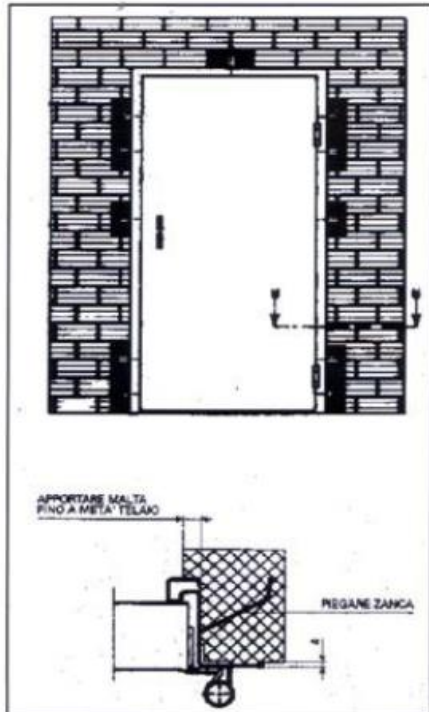
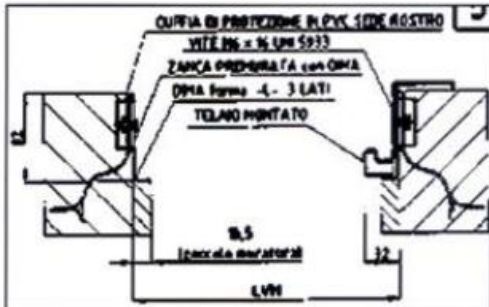


Masivna stena

Montažna stena



- 4.3.1.5.** Vstavek iz PVC za zaščito sidra. Špaleta 16,5 mm. Vzidajte slepi podboj s priloženimi sidri v odprtino s cementno malto. Šele, ko se material posuši lahko privijačite podboj na slepi podboj z vijaki M 6 x 16 UNI EN 5933.



- 4.3.1.6.** Vzidava podboja: na zidno odprtino se nanese hitro strajočo malto debeline 15 mm. V primeru vzidave vrat v opečni zid se iztegne sidra s pomočjo katerih se vrsi vzidava podboja. V primeru montaže v betonski zid pa se lahko podboj privijači s kovinskimi vijaki za beton 8 mm x 70mm. Intumescentno tesnilo se namesti v utor profila podboja na obeh pokončnikih in prečniku podboja. Zapolni se prazna mesta med podbojem in zidom s cementno malto in požarnim silikonom. Pri vijačenju se uporablja set Dierre coda 286: kovinski vijaki, požarni silikon in intumescentno tesnilo.

