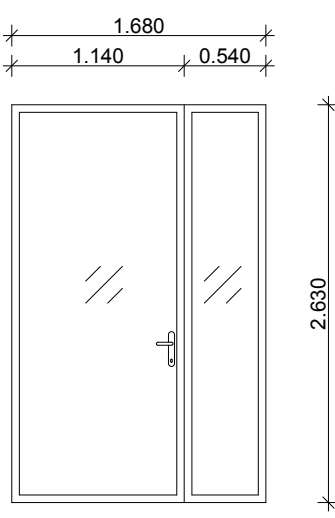
	<p>ENOKRILNA VRATA</p> <p>SVETLA MERA: 90/250 (mera je fiksna) ZIDARSKA MERA: 103/255 (oz. glede na proizvajalca) v mavčnokartonski steni deb. 10cm PODBOJ: lesen KRILO: lesen panel, skrita nasadila OPREMA: ključavnica, kljuka (tip kljuke Bilbao Hoppe) in mehanizem za odpiranje v inox izvedbi, tesnilo, stenski blažilnik PREKLADA: montažna preklada PRAG: /</p>	<p>V4c</p> <p>KOLIČINA: 1 1L</p>
	<p>POŽARNA DIMOTESNA VRATA EI 30 Z RAZLIČNIMI KRILI</p> <p>SVETLA MERA: 160/255 (mera je fiksna) ZIDARSKA MERA: 168/263 (oz. glede na proizvajalca) v mavčnokartonski steni deb. 10cm PODBOJ: kovinski, pocinkan in prašno barvan, barva po izboru arhitekta KRILO: kovinski okvir z dvojno termopan zasteklitvijo, varnostno steklo, barvo okvirja potrdi odg.proj.arh OPREMA: ključavnica, kljuka (kot npr.Paris Hoppe, tip kljuke po izboru arhitekta) in mehanizem za odpiranje v mat-inox izvedbi, tesnilo, stenski blažilnik, nosilnost nasadil skladna s širino in težo vratnega krila (ne sme priti do povešanja ali drugih nepravilnosti) POŽARNE ZAHTEVE: EI30, dimotesna, samozapiralo, antipanik kljuka - evakuacijska vrata PREKLADA: AB preklada oz. po tehnologiji izvajalca stene KOT NPR.: Schueco ADS 80 FR 30</p> <p>OPOMBE: Izvedba po detalju izvajalca in projektanta, ki pred izvedbo pisno potrdi detalj vrat. Vgradne mere so okvirne in jih je potrebno preveriti na gradbišču. V primeru večje vgradne širine in višine je potrebno le to sporočiti izvajalcu GO del pred pričetkom betoniranja ali zidanja. Debeline podbojev je potrebno prilagoditi izbranemu izvajalcu, s čemer se lahko spremeni vgradna mera vrat (svetla mera ostaja fiksna). V primeru kasnejših prilagoditev je potrebno v ponudbi vključiti izsekavanje stene oz. kakršnekoli druge prilagoditve. Ponudba za vrata mora vsebovati vse eventuelno slepe podboje, zaključne letve, lesene podložke, les, ves droben material in ostalo kar je pomembno za celovito funkcioniranje in vgradnjo vrat in oken. V primeru vgradnje slepih podbojev se poveča vgradna mera vrat (nujno uskladiti z izvajalcem pred betoniranjem).</p>	<p>V5</p> <p>KOLIČINA: 2 2L</p>

Dopomba:
- izvedba in montaža po detaljih in delavnih risbah, ki jih izdelata izvajalec, potrdi pa arhitekt
- pred izvedbo je potreben posvet s projektantom
- izvajalec mora način vgradnje oken in fasadnih vrat preveriti v detaljih in prerezh
- vgradne mere so okvirne in jih je potrebno pred vgradnjo preveriti na gradbišču glede na izvedeno stanje
- število oken je potrebno preveriti v načrtih arhitekture
- ponudba za posamezno okno mora vsebovati vso talno in stropno nosilno konstrukcijo, odklopne pločvine, zaključke toplotne in hidroizolacije, stranske in stropne zaključne pločvine, fasadni okvir, ograjo, senčila, okenske police, steklo kot tudi vso potrebno okovje, slepe okvirje, ograjo, senčila, okenske police, steklo in mehanizme za celovito vgradnjo.