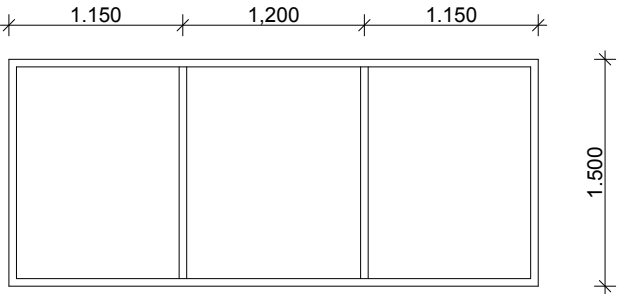
	<p>ENOKRILNA STEKLENA VRATA</p> <p>SVETLA MERA: 90/210 (mera je fiksna)</p> <p>ZIDARSKA MERA: 98/218 (oz. glede na proizvajalca) v opečnati steni deb. 12cm</p> <p>PODBOJ: kovinski, pocinkan in prašno barvan, barva po izboru arhitekta</p> <p>KRILO: kovinski okvir z zasteklitvijo, varnostno steklo, barvo okvirja potrdi odg.proj.arh</p> <p>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)</p> <p>POŽARNE ZAHTEVE: /</p> <p>PREKLADA: montažna preklada oz. po tehnologiji izvajalca stene</p>	<p>A4</p> <p>KOLIČINA: 1</p> <p>1D</p>
	<p>STEKLENA STENA</p> <p>ZIDARSKA MERA: 350/150, parapet 90cm, v mavčnokartonski steni deb. 12cm</p> <p>OKVIR: Alu, barva po izboru arhitekta, varnostno steklo</p> <p>PREKLADA: montažna preklada oz. po tehnologiji izvajalca stene</p> <p>OPOMBE:</p> <p>Izvedba po detajlu izvajalca in projektanta, ki pred izvedbo pisno potrdi detajl vrat.</p> <p>Vgradne mere so okvirne in jih je potrebno preveriti na gradbišču.</p> <p>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).</p> <p>V primeru kasnejših prilagoditev je potrebno v ponudbi vključiti izsekavanje stene oz. kakršnekoli druge prilagoditve.</p> <p>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.</p> <p>V primeru vgradnje slepih podbojev se poveča vgradna mera vrat (nujno uskladiti z izvajalcem pred betoniranjem).</p>	<p>SS1</p> <p>KOLIČINA: 1</p>

Dopolnje:

- Izvedba in montaža po detajlih in delovnih risbah, ki jih izdela izvajalec, potrdi pa arhitekt
- pred izvedbo je potreben posvet s projektantom
- izvajalec mora načrt vgradnje oken in lasadnih vrat preveriti v detajlih in prenosih
- vgradne mere so okvirne in jih je potrebno pred vgradnjo preveriti na gradbišču glede na izvedeno stanje
- število oken je potrebno preveriti v načrtih arhitekta
- ponudba za posamezno okno mora vsebovati vso talno in stropno nosilno konstrukcijo, odkapne pločevine, zaključne letve, hidroizolacije, stranske in stropne zaključne pločevine, lasadni okvir, ograjo, senčila, okenske police, steklo kot tudi vso potrebno okovje, slepe okvirje, ograjo, senčila, okenske police, steklo in mehanizme za celovito vgradnjo.