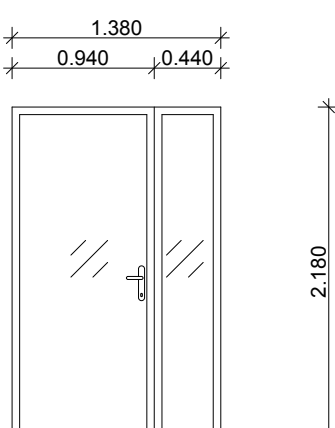
	<p>STEKLENA VRATA Z RAZLIČNIMI KRILI</p> <p>SVETLA MERA: 150/210 (mera je fiksna) ZIDARSKA MERA: 158/218 (oz. glede na proizvajalca) v opečnati steni deb. 12cm PODBOJ: kovinski, pocinkan in prašno barvan, barva po izboru arhitekta KRILO: kovinski okvir z zasteklitvijo, varnostno steklo, barvo okvirja 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: / PREKLADA: montažna preklada oz. po tehnologiji izvajalca stene</p>	<p>A2</p> <p>KOLIČINA: 9 2L, 7D</p>
	<p>STEKLENA VRATA Z RAZLIČNIMI KRILI</p> <p>SVETLA MERA: 130/210 (mera je fiksna) ZIDARSKA MERA: 138/218 (oz. glede na proizvajalca) v opečnati steni deb. 12cm PODBOJ: kovinski, pocinkan in prašno barvan, barva po izboru arhitekta KRILO: kovinski okvir z 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: / PREKLADA: montažna preklada oz. po tehnologiji izvajalca stene</p> <p>OPOMBE: Izvedba po detajlu izvajalca in projektanta, ki pred izvedbo pisno potrdi detajl 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 eventualno 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>A3</p> <p>KOLIČINA: 2 2D</p>

Dopombe:
- Izvedba in montaža po detajlih in delavnih risbah, ki jih izdelava 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 arhitekture
- ponudba za posamezno okno mora vsebovati vso talno in stropno nosilno konstrukcijo, odkapne pločevine, zaključke toplotne in 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.