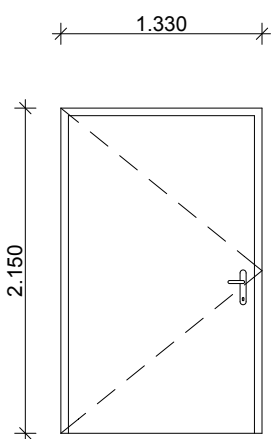
	<p>ENOKRILNA POŽARNA VRATA EI30</p> <p>SVETLA MERA: 120/210 (mera je fiksna) ZIDARSKA MERA: 133/215 (oz. glede na proizvajalca) v mavčnokartonski steni deb. 10cm PODBOJ: Alu, barva po izboru arhitekta KRILO: stekleno v Alu okvirju OPREMA: ključavnica, kljuka (tip kljuke Bilbao Hoppe) in mehanizem za odpiranje v inox izvedbi, tesnilo, stenski blažilnik POŽARNE ZAHTEVE: EI30, dimotesna, samozapiralo PREKLADA: montažna preklada oz. po tehnologiji izvajalca stene</p>	<p>V7c</p> <p>KOLIČINA: 1 1D</p>
	<p>ENOKRILNA STEKLENA VRATA</p> <p>SVETLA MERA: 110/210 (mera je fiksna) ZIDARSKA MERA: 123/215 (oz. glede na proizvajalca) v AB steni deb. 20cm PODBOJ: Alu, barva po izboru arhitekta KRILO: stekleno v Alu okvirju OPREMA: ključavnica, kljuka (tip kljuke Bilbao Hoppe) in mehanizem za odpiranje v inox izvedbi, tesnilo, stenski blažilnik POŽARNE ZAHTEVE: / PREKLADA: AB 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 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>V7d</p> <p>KOLIČINA: 1 1L</p>

Opomba:
- izvedba in montaža po detajlih in delavnih risbah, ki jih izdela izvajalec, potrdi pa arhitekt
- pred izvedbo je potreben posvet s projektantom
- izvajalec mora način vgradnje oken in fasadnih vrat preveriti v detajlih 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, odkapne 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.

POSLOVNI OBJEKT O2, Reaktorski center Podgorica

SHEMA VRAT - PZI

Arhitektura MJ d.o.o., Ljubljana

Merilo/Scale: 1 : 50 list št.: 8/14