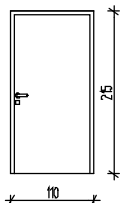
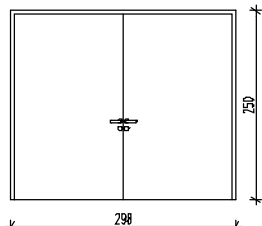


SHEME POŽARNIH VRAT		Št. proj. 006/2013 M 1 : 100	L	D	SKUPAJ
VP15	110/215	 <p>Vrata v ventilatorsko komoro.</p> <p>Tipska, protipožarna, zunanja, enokrilna vrata v kovinskem protikorozijsko zaščitenem podboju. Vratno krilo ima gladko, požarno varno polnilo, opremljeno s tipskim protipožarnim okovjem, inoks protipožarno kljuko, cilindrično ključavnico, samozapiralom. Vrata z ustreznimi atesti ter certifikati za EI 60 - CS₂₀₀.</p> <p>Barvana z ustrezno protipožarno barvo v tonu po izboru projektanta !</p> <p>V dogovoru z investitorjem je potrebno izdelati zaklepanje z uporabo sistemskega ključa !</p>		1	1
VP16	120/210 - DIMENZIJE PREVERITI NA OBJEKTU	<p>Zamenjava obstoječih vrat v obstoječi hospitalni stolpnici, etaža 03</p> <p>Tipska, protipožarna, notranja, enokrilna vrata v kovinskem protikorozijsko zaščitenem podboju. Podboj je pleskan z ustrezno protipožarno barvo po izboru projektanta. Vratno krilo ima gladko, požarno varno polnilo, v enem barvnem tonu kot obstoječa vrata.</p> <p>Vrata opremljena s tipskim protipožarnim okovjem, inoks protipožarno kljuko, cilindrično ključavnico, samozapiralom. Vrata z ustreznimi atesti ter certifikati za EI 60 - CS₂₀₀.</p> <p>Barva po izboru projektanta oziroma v enakem tonu kot obstoječa vrata !</p> <p>V dogovoru z investitorjem je potrebno izdelati zaklepanje z uporabo sistemskega ključa !</p> <p>Dimenzije vrat in smer odpiranja kot obstoječa vrata !</p>		1	1
VP17	120/210 - DIMENZIJE PREVERITI NA OBJEKTU	<p>Zamenjava obstoječih vrat v obstoječi hospitalni stolpnici, etaža 0K, prostor podpostaje. Opis enak kot VP16.</p> <p>Dimenzije vrat in smer odpiranja kot obstoječa vrata !</p>	1		1
VP18	120/210 - DIMENZIJE PREVERITI NA OBJEKTU	<p>Zamenjava obstoječih vrat v obstoječi hospitalni stolpnici, etaža 16, prostor strojnice dvigal. Opis enak kot VP16, le požarna odpornost EI 90 CS.</p> <p>Dimenzije vrat in smer odpiranja kot obstoječa vrata !</p>	1		1
VP19	110/210	<p>Nova vrata v 0K etaži v prostor el. razdelilcev. Vrata kot VP 11, le požarna odpornost EI 90.</p>	1		1
VP20	298/300	 <p>Nova dvokrilna vrata v etaži 02 in 04 v hodniku - prehod v MFT 1.</p> <p>Tipska, protipožarna, notranja, dvokrilna vrata v kovinskem protikorozijsko zaščitenem podboju. Podboj je pleskan z ustrezno protipožarno barvo po izboru projektanta.</p> <p>Vratno krilo je kovinsko, gladke izvedbe, opremljeno s tipskim protipožarnim okovjem, inoks protipožarno kljuko, cilindrično ključavnico.</p> <p>Vrata opremljena z magnetnim prijemalom (kot napr. 118F.14....A71 PROFIX 2) vezamin na AJP.</p> <p>Vrata z ustreznimi atesti ter certifikati za EI 90 - CS₂₀₀.</p> <p>Barvana z ustrezno protipožarno barvo v tonu po izboru projektanta !</p>			2
VP21	110/210 - DIMENZIJE PREVERITI NA OBJEKTU	<p>Zamenjava obstoječih vrat v pisarni etaže 01{ MFT1} na evakuacijski poti. Opis enak kot VP16.</p> <p>Dimenzije vrat in smer odpiranja kot obstoječa vrata !</p>	1		1
OPOMBA: KOTIRANE SO ZIDARKE MERE ODPRTIN IN JIH JE POTREBNO KONTROLIRATI NA OBJEKTU !					L4