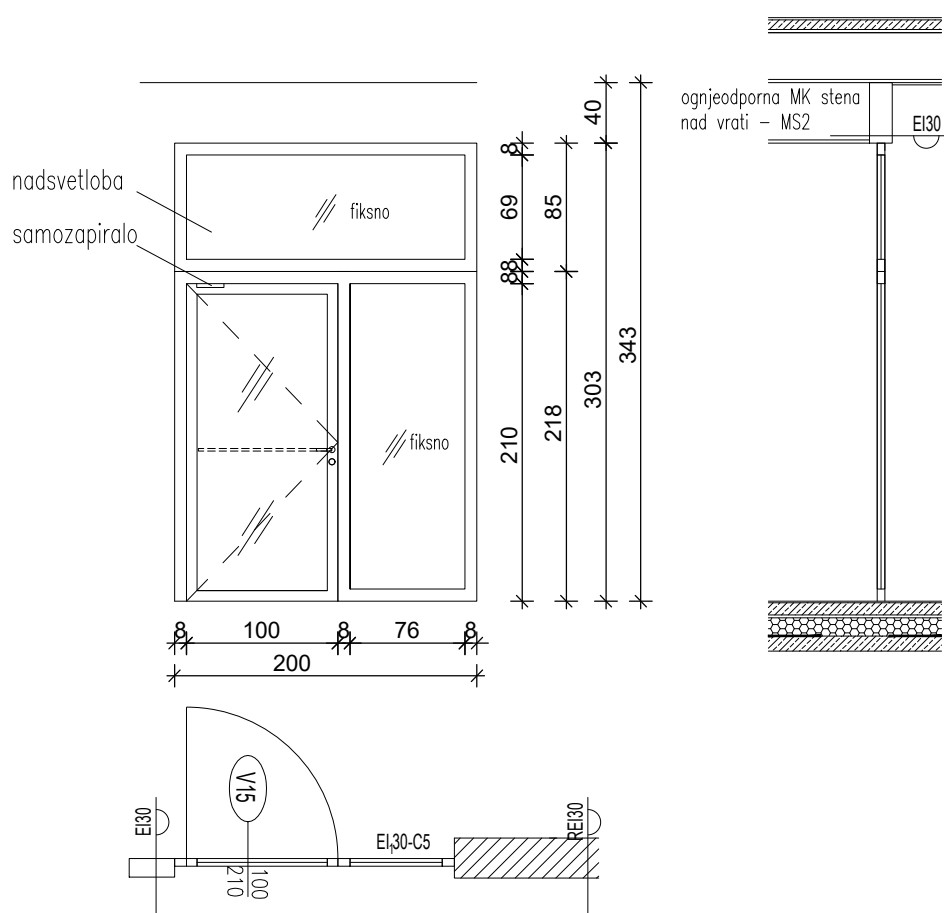


ⓧ15a Sestavljen element na stopnišču trakt C – vrtec



OPOMBA : Pred izvedbo je potrebno vse mere preveriti na gradbišču, izveba po potrjenem detajlu!

ALU sestavljen požarni element, kot npr. Schüco ADS 80 FR 30

Gradbena odprtina: 200/343 cm	Barva:	Površinska zaščita profilov je izvedena s klasičnim lakiranjem ali prašnim barvanjem, RAL 9010.
vgrajena v opečno steno 26 cm –2kom		
Svetli prehod: 100/210 cm	Odpiranje:	1D
Podboj: globina podboja 80 mm	Število kosov:	1
5–komorni ALU profili s prekinjenim toplotnim mostom. Vratna konstrukcija je med podbojem in krilom površinsko poravnana.	Požarna odpornost:	EL30–C5
	Okovje, kljuka in ključavnica:	sistemsko Schüco okovje – požarno, okovje skladno s standardom STS 09/0078. Večnamenski utor za pritrditev okovja, panik letev po EN 1125 cilindrični tečaji in vložki samozapiralo (skladno s STS) elektro odpiranje
Vratno krilo: enokrilno	Montaža:	sestavljen element se montira v tipski vratni portal za montažo vrat in se z obeh strani zapre z ognjevarno MK oblogo
5 komorni profil, za požarne nenosilne konstrukcije, stekleni del – požarno steklo (kot npr. Pyrostop 36), EI30 v skladu s STS.		
varnostno steklo (ESG – kaljeno + VSG – lepljeno)	opomba:	vgraditi takšno okovje, kljuko, ki omogoča naknadno vgradnjo cilindrov, po sistemskem ključu
Izvedba praga – spodnji del vrat opremljen z avtomatskim tesnilom, ki se med procesom zapiranja samodejno spusti.		