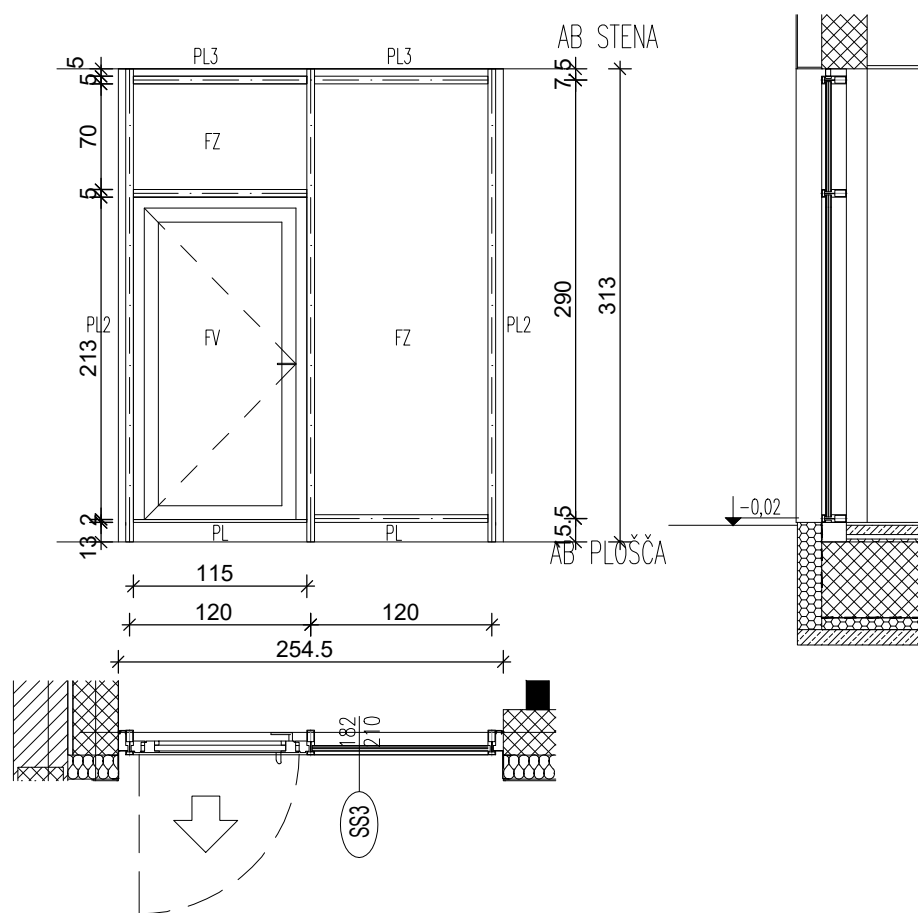


SS3 Sestavljen element – vhod prva triada



SPLOŠNO – OPIS FASADNEGA SISTEMA:

Fasadni sistem – Schüco FWS 50.SI

Samonosilna, toplotno izolirana fasadna konstrukcija iz stebrov in prečk. Vidna širina stebrov in prečk znaša 50 mm.

Osnovni profili pravokotne oblike, globina po statičnih zahtevah – vertikale od 50 do 250 mm, horizontale od 6 do 255 mm.

Posebna izvedba profilov za elemente, kjer je potreben razvod kablov po konstrukciji s kanalom na notranji strani za razvod instalacij – E profili;

Sistemski PVC adapter profili za izvedbo priključkov na ostale gradbene konstrukcije.

Konstrukcija v izvedbi SI – visokoizolativni sistem (HI – Super Insulation), ki omogoča faktor toplotne prevodnosti konstrukcije U_f do $0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$

Predvidena je vgradnja stekel in izolacijskih polnil do debeline 86 mm in teže do 910 kg.

Zaključki na gradbeni element morajo biti izvedeni po RAL smernicah montaže – znotraj paronepropustni, zunaj paropropustni, vodotesni.

FASADNI ELEMENTI:

Dimenzija fasadnih elementov je odvisna od rastra fasade!

- FZ – FIKSNA ZASTEKLITEV
- FV – FASADNA VRATA
- FO – FASADNO OKNO
- P1 – FASADNI PANEL
- PL, PL2, PL3 – RAZŠIRITVENA PLOČEVINA

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

ALU sestavljen fasadni element, kot npr. Schüco FWS 50.SI		ALU –16–
Dimenzija:	254,5/313 cm	
Fasadni raster:	120 cm	
Število kosov:	1 kom	
FV FASADANA VRATA - SCHÜCO ADS 75 HD.HI:		
Fasadna odprtina:	115/213 cm	Odpiranje: 1L
Okvir vrat:	ALU okvir, visoko izoliran sistem je vgrajen med profile fiksne zasteklitve fasadnega sistema Schüco FWS 50.SI, osnovna gradbena globina 75 mm, podboj in krilo zunaj in znotraj površinsko poravnana	Število kosov: 1 kom
		Protihrupna zaščita: $R_w + C_{tr} \geq 28$ dB
Vratno krilo:	Enokrilno, Alu profil, termoizolacijska zasteklitev, $U_g=0,6$ W/m ² K, TGI distančnik stekla, varnostno steklo (ESG–kaljeno + VSG–lepljeno)	Protivlomni razred: RC2
		Požarna odpornost: –
Barva:		Kljuka: panik letev po EN 1125, samozapiralo (evakuacija)
		Okovje: Sistemsko okovje, valjčni tečaji,
		Ključavnica: Elektro odpiranje
F0 FASADNO OKNO - SCHÜCO AWS 75 .SI		
Fasadna odprtina:		Protihrupna zaščita:
Okvir okna:		Skupna toplotna prehodnost:
		Kljuka:
Polnilo:		Okovje:
Višina parapeta:		
Barva:		NOTRANJA SENČILA
Odpiranje:		
Število kosov:		Število rolojev:
FZ - FIKSNA ZASTEKLITEV		P1 - FASADNI PANEL
Polnilo:	Termoizolacijska zasteklitev, $U_g=0,6$ W/m ² K, TGI distančnik stekla, varnostno steklo (ESG–kaljeno + VSG–lepljeno) Protivlomni razred: RC2	Debelina:
		Polnilo:
Barva:	elektrostatično prašno barvano, RAL 9006	Barva:
Število kosov:	1 + 1 = 2	Število kosov:
Protihrupna zaščita: $R_w + C_{tr} \geq 28$ dB		
PL - RAZŠIRITVENA PLOČEVINA	PL2 - RAZŠIRITVENA PLOČEVINA	PL3 - RAZŠIRITVENA PLOČEVINA
zaščitna pločevina, deb. 2.00 mm, razširitev: zapiranje fasadne konstrukcije s pločevinami in toplotno izolacijo	zaščitna pločevina, deb. 2.00 mm, razširitev: zapiranje fasadne konstrukcije s pločevinami in toplotno izolacijo	zaščitna pločevina, deb. 2.00 mm, razširitev: zapiranje fasadne konstrukcije s pločevinami in toplotno izolacijo
kvadratura: 0,33 m ²	kvadratura: 0,31 m ²	kvadratura: 0,13 m ²
Barva: elektrostatično prašno barvano,RAL 9006		