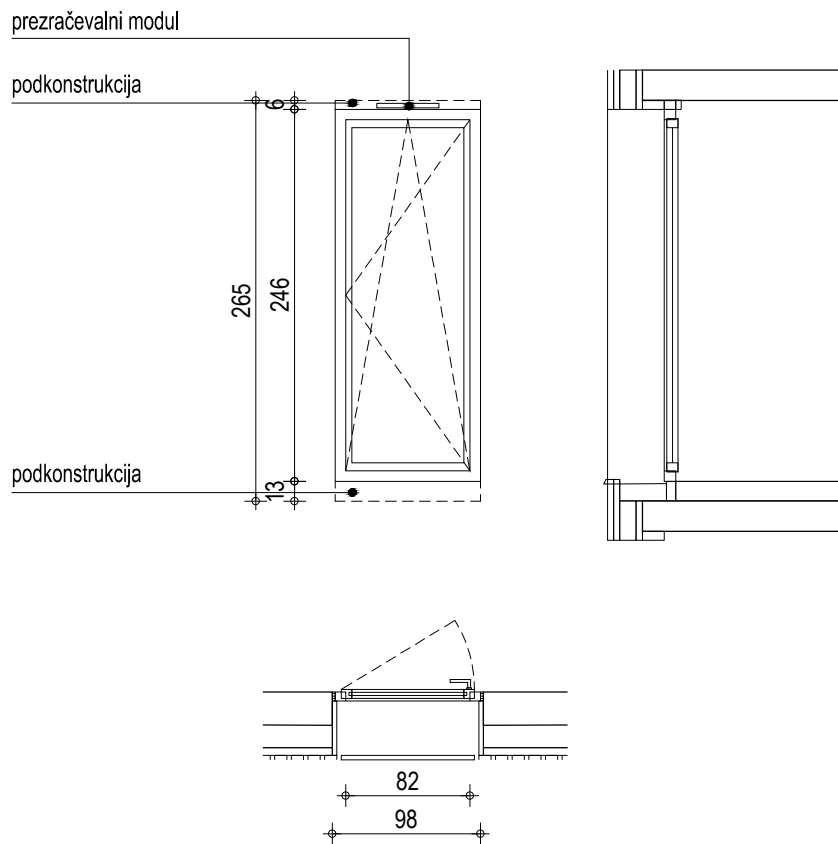


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme oken

ime	opis	pozicija	dimenzija	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj	
OK1	okna - fasada	okna - fasada	98 x 246 cm	60	60	82	82	116	116	516	
Okvir		iz večprekatnih MD profilov trdega PVC z pocinkanimi jeklenimi ojačtvami, z zunanje strani PVC folija (ali tovarniško prekrivno barvani profili, mat barva) RAL po izbiri arhitekta, <u>profili pravokotne oblike</u> - obliko potrdi arhitekt									
Tesnila		iz EPDM materiala (elastična in dolgoročna odpornost na UV žarke)									
Zasteklitev		termopanska									
Vgradnja		suhomontažna, PO SISTEMU RAL									
Okovje		ročaj Alu. kot npr. Hope Amsterdam, okovje mora biti s kljuko materialno usklajeno									
Odpiranje		ročno, kombinirano									
Zvočna izolativnost		33 (-1;-4) dB*									
Toplotna prehodnost		U okna = 1,2 W/m ² K (steklo 1,1 W/m ² K, okvir 1,1 W/m ² K)									
Vodotesnost		po SIST EN 12208: pritl. in 1.nad - razred 4A, 2. in 3. nad.- razred 7A									
Zračna prepustnost		po SIST EN 12207: razred 3									
Barva		barva po izboru arhitekta									
Dodatno vključeno		<ul style="list-style-type: none"> - dodatni izolirani (slepi) profili v enakem materialu kot okvir okna na zgornji in spodnji strani okna - pokrivne letve - izrez in vgradnja modula hidrosenzibilnega prezračevanja (modul dobavi izvajalec strojni instalacij) 									
*Proizvajalec oz. dobavitelj oken mora ustreznost zvočne izolacije dokazati z ustreznim dokumentom (certifikat ali rezultati meritev v akreditiranem laboratoriju)											

SHEMA



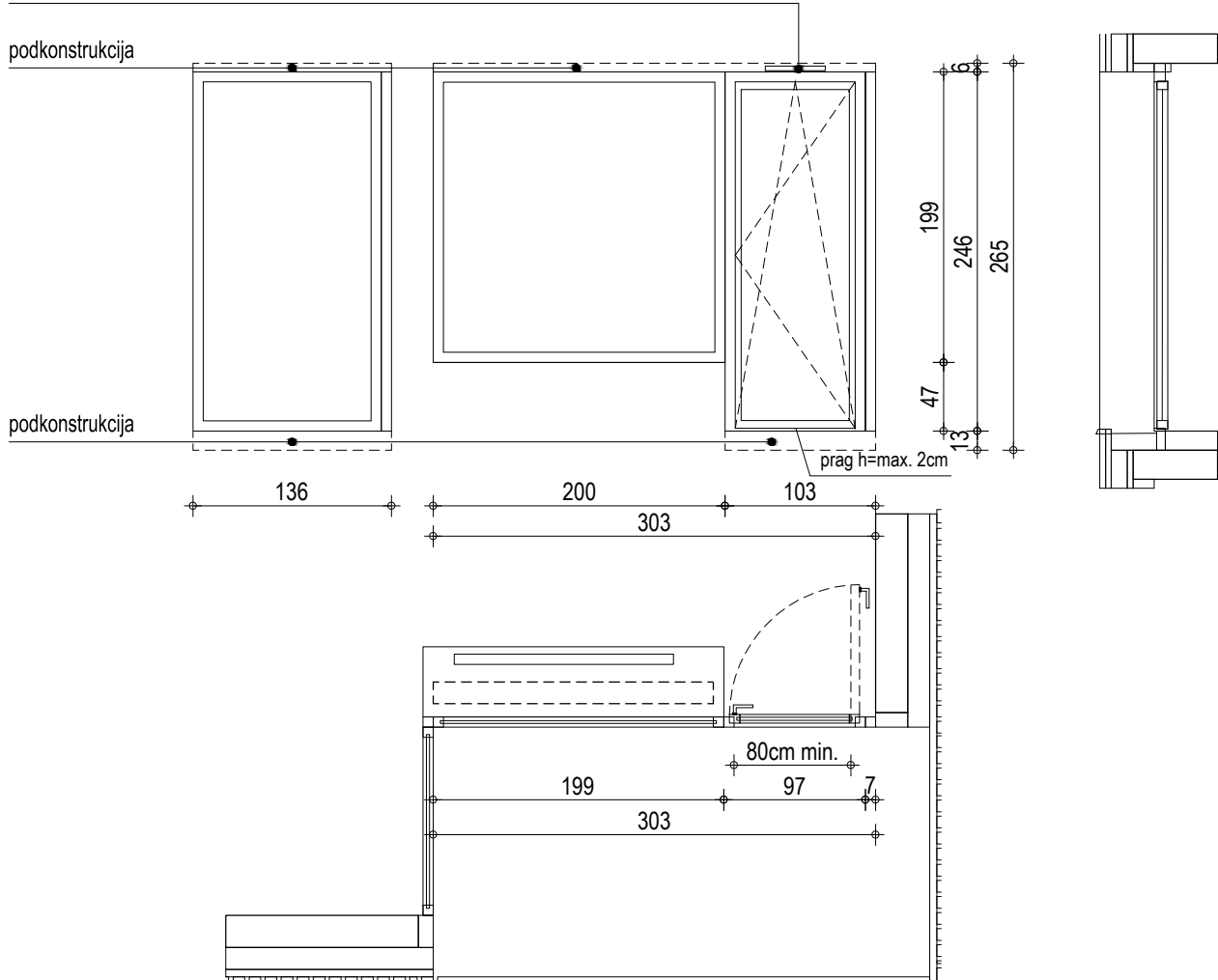
Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme oken

ime	opis	pozicija	dimenzija	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj		
OK2	okna - balokn	okna - balkon	303+136 x 246 cm	8	8	16	16	16	16	80		
Okvir		iz večprekatnih MD profilov trdega PVC z pocinkanimi jeklenimi ojačtvami, z zunanje strani PVC folija (ali tovarniško prekrivno barvani profili, mat barva) RAL po izbiri arhitekta, <u>profili pravokotne oblike - obliko potrdi arhitekt</u> pri 11 vratih (invalidskih stanovanj) prag višine max 2cm - za izhod oseb na invalidskem vozičku										
Tesnila Zasteklitev Vgradnja Okovje Odpiranje Zvočna izolativnost Toplotna prehodnost Vodotesnost Zračna prepustnost		iz EPDM materiala (elastična in dolgoročna odpornost na UV žarke) termopanska suhomontažna, PO SISTEMU RAL ročaj Alu. kot npr. Hope Amsterdam, okovje mora biti s kljuko materialno usklajeno ročno, kombinirano 33 (-1;-4) dB* U okna = 1,2 W/m2K (steklo 1,1 W/m2K, okvir 1,1 W/m2K) po SIST EN 12208: pritl. in 1.nad - razred 4A, 2. in 3. nad.- razred 7A po SIST EN 12207: razred 3										
Barva Dodatno vključeno		barva po izboru arhitekta - dodatni izolirani (slepi) profili v enakem materialu kot okvir okna na zgornji in spodnji strani okna - pokrivne letve - izrez in vgradnja modula hidrosenzibilnega prezračevanja (modul dobavi izvajalec strojni instalacij)										
*Proizvajalec oz. dobavitelj oken mora ustreznost zvočne izolacije dokazati z ustreznim dokumentom (certifikat ali rezultati meritev v akreditiranem laboratoriju)												

SHEMA

prezračevalni modul



VSE MERE KONTROLIRATI NA LICU MESTA IN JIH PRILAGODITI DEJANSKEMU STANJU.

M 1:50

Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme oken

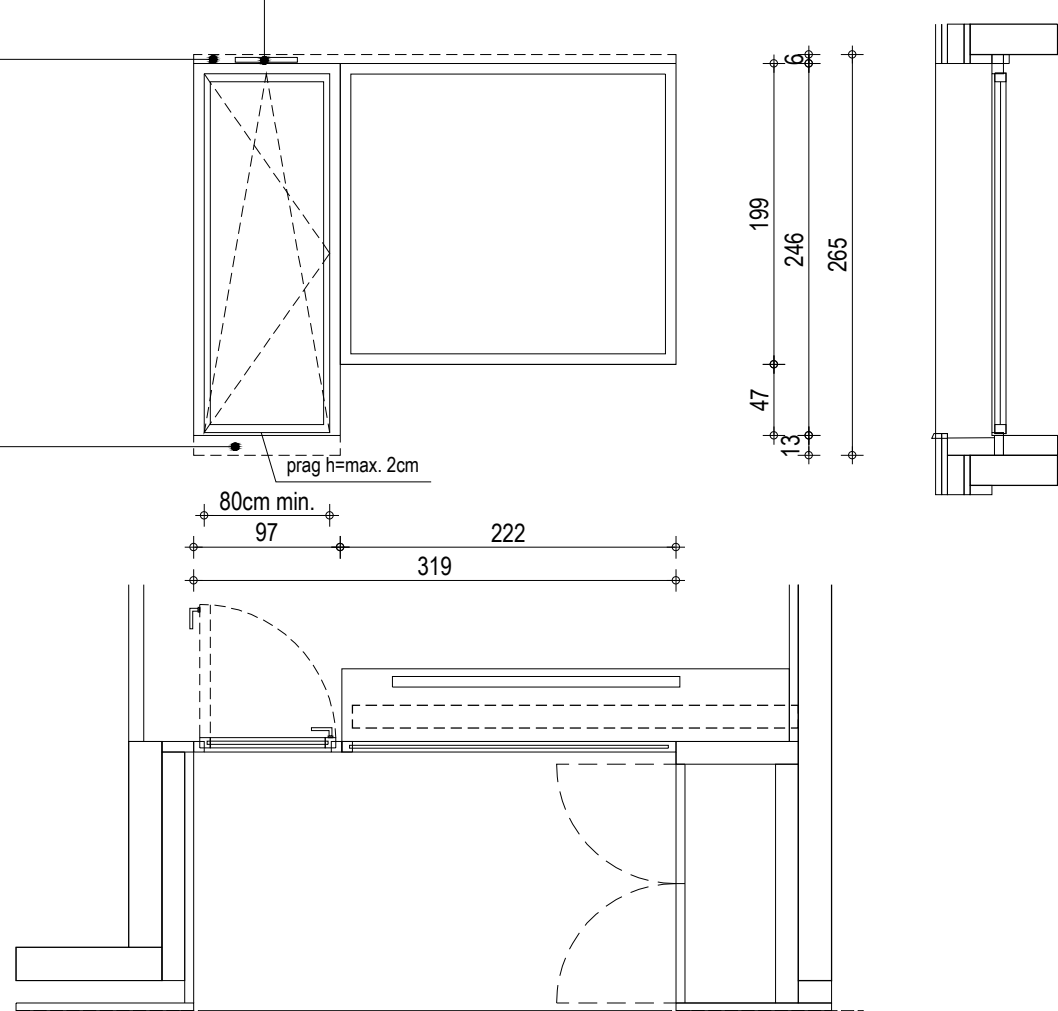
ime	opis	pozicija	dimenzija	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj	
OK3	okna - fasada	okna - balkon	319 x 246 cm	0	0	0	0	8	8	16	
Okvir		iz večprekatnih MD profilov trdega PVC z pocinkanimi jeklenimi ojačtvami, z zunanje strani PVC folija (ali tovarniško prekrivno barvani profili, mat barva) RAL po izbiri arhitekta, <u>profili pravokotne oblike - obliko potrdi arhitekt</u> pri 2 vratih (invalidskih stanovanj) prag višine max 2cm - za izhod oseb na invalidskem vozičku									
Tesnila Zasteklitev Vgradnja Okovje Odpiranje Zvočna izolativnost Toplotna prehodnost Vodotesnost Zračna prepustnost		iz EPDM materiala (elastična in dolgoročna odpornost na UV žarke) termopanska suhomontažna, PO SISTEMU RAL ročaj Alu. kot npr. Hope Amsterdam, okovje mora biti s kljuko materialno usklajeno ročno, kombinirano 33 (-1;-4) dB* U okna = 1,2 W/m2K (steklo 1,1 W/m2K, okvir 1,1 W/m2K) po SIST EN 12208: pritl. in 1.nad - razred 4A, 2. in 3. nad.- razred 7A po SIST EN 12207: razred 3									
Barva Dodatno vključeno		barva po izboru arhitekta - dodatni izolirani (slepi) profili v enakem materialu kot okvir okna na zgornji in spodnji strani okna - pokrivne letve - izrez in vgradnja modula hidrosenzibilnega prezračevanja (modul dobavi izvajalec strojni instalacij) *Proizvajalec oz. dobavitelj oken mora ustreznost zvočne izolacije dokazati z ustreznim dokumentom (certifikat ali rezultati meritev v akreditiranem laboratoriju)									

SHEMA

prezračevalni modul

podkonstrukcija

podkonstrukcija



VSE MERE KONTROLIRATI NA LICU MESTA IN JIH PRILAGODITI DEJANSKEMU STANJU.

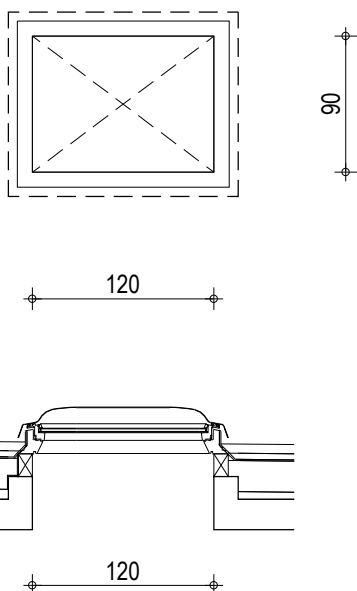
M 1:50

Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme oken

ime	opis	pozicija	dimenzija	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj	
OK6	izhod streha	streha	90 x 120 cm	1	1	1	1	1	1	6	
strešno okno		strešno okno za izhod na ravno streho (tip. npr. Velux CXP) Krilo se odpira ročno na stran za 60° ali več s pomočjo pnevmatskih vzmeti .									
okovje		-									
kljuka		-									
tesnila		-									
zasteklitev		-									
zvočna izolativnost okna		-									
toplota prevodnost okna		U = 1,4 W/m ² K									
vodotesnost		-									
zračna prepustnost		-									
dodatno vključeno		ključavnica zaščiteno s prozorno kupolo iz akrila.									

SHEMA

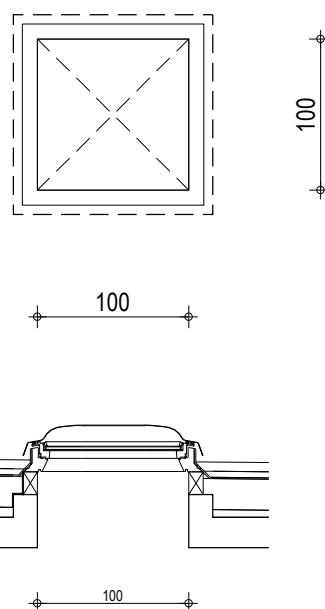


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme oken

ime	opis	pozicija	dimenzija	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj	
OK7	požarna loputa	streha	100x 100 cm	2	2	0	0	0	0	4	
strešno okno		loputa za odvod dima (tip. Npr. Velux CSP) za odpiranje v primeru požara s stikalom v pritičju									
okovje		-									
kljuka		-									
tesnila		-									
zasteklitev		termopanska, kaljeno zunanje in lepljeno notranje steklo									
zvočna izolativnost okna		-									
toplotna prevodnost okna		U = 1,4 W/m ² K									
vodotesnost		-									
zračna prepustnost		-									
dodatev vključeno		odpiranje na električno pogon, z vgrajenim elektromotorjem in zaščiteno s prozorno kupolo iz akrila. Sestavni del sistema je krmilna centrala (kot npr. VELUX- KFX 120), ki lahko krmili dve okni za odvod dima na enem stopnišču. Sistem ustreza standardu SIST EN 12101-2.									
		tipski UPS (Akumulator) za odpiranje strešnega okna ob požarem signalu									
		Odvodne površine morajo zagotavljati prosto geometrično površino v velikosti 5% tlora stopnišča merjeno v pritični etaži, odprtino v velikost min. 1,6 m ²									

SHEMA

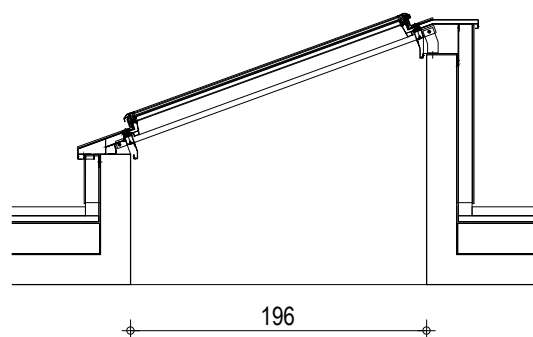
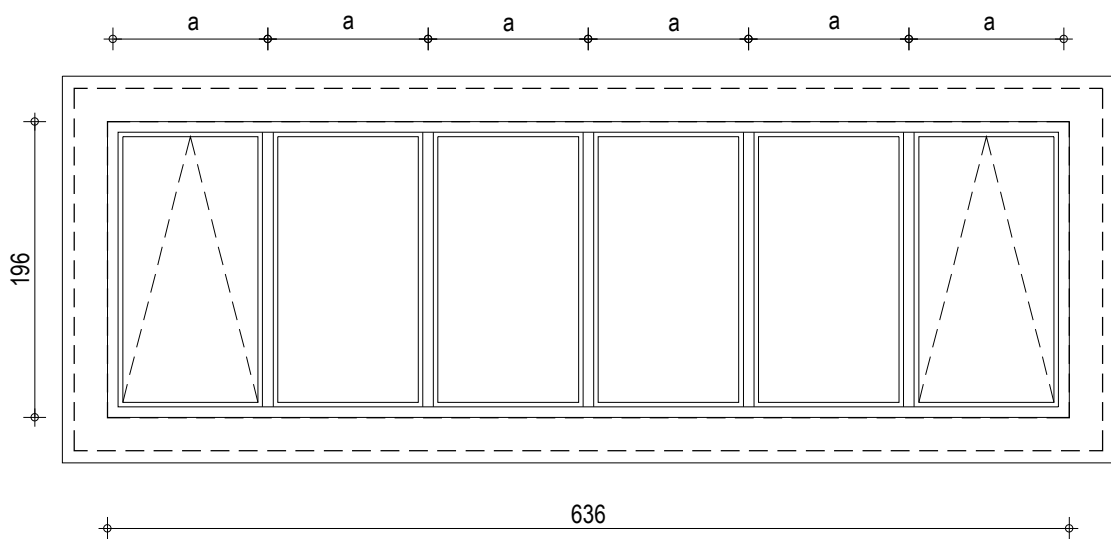


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme oken

ime	opis	pozicija	dimenzija	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj
OK8	svetlobnik	streha B1, B2	636 x 196 m	0	0	1	1	0	0	2
Okvir	iz kvalitetnih aluminijastih profilov s prekinjenim termičnim mostom npr. sistem Schuco FW50 na stikih stekel na zunanj strani brez prekrivne letvice, odpiranje dveh kril na motor (skrita izvedba)									
Tesnila	iz EPDM materiala (elastična in dolgoročna odpornost na UV žarke)									
Zasteklitev	termopanska, kaljeno zunanje in lepljeno notranje steklo									
Vgradnja	suhomontažna									
Okovje	kvalitetno npr. Schuco									
Odpiranje	električno (dve okenski krili)									
Zvočna izolativnost	/									
Toplotna prehodnost	U okna = 1,2 W/m ² K (steklo 1,1 W/m ² K, okvir 1,1 W/m ² K)									
Vodotesnost	po SIST EN 12208: pritl. in 1.nad - razred 4A, 2. in 3. nad.- razred 7A									
Zračna prepustnost	po SIST EN 12207: razred 3									
Barva	barva npr. Tiger Drylac, struktura, metalizirana, ton po izboru arhitekta									
Dodatno vključeno	- ves potrebeni material (podkonstrukcija, slepi profili....) za ustrezno montažo okna odpiranje dveh okenskih kril na električno pogon (s tipko), skriti motor									

SHEMA

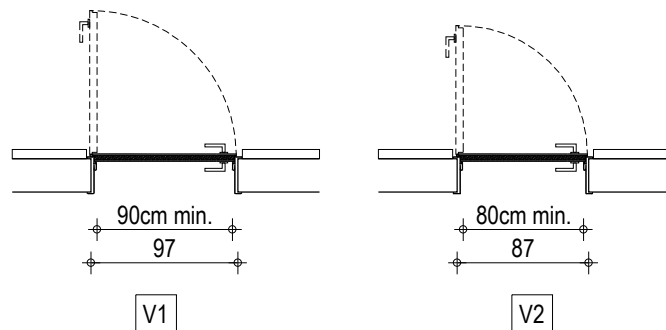
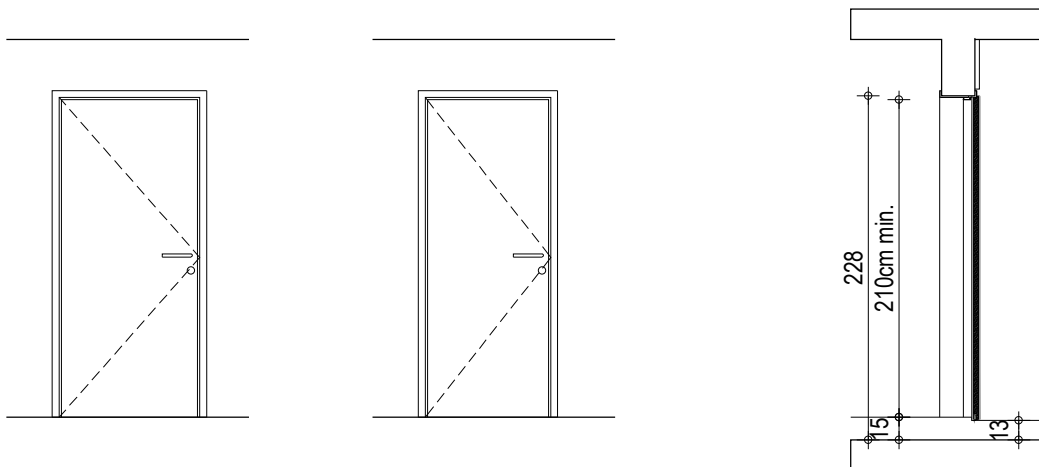


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj	
V1	vhodna vrata	stanovanje	97 x 228 cm	Elz30-C2	8	8	16	16	0	0	48	
V1b	vhodna vrata	bivalne enote	87 x 228 cm	Elz30-C2	6	6	14	14	0	0	40	
Vgradnja Podboj		suhomontažna kovinski, za betonsko steno debeline 22cm suhoprašno barvan, TIGER Drylac, v pripirah gumijasta tesnila										
Vratno krilo Okovje		kompozitno, lesena s kovinskem jedrom, fin. obdelava laminat (npr. Max Funder), barva po izboru arh. s protivlomnimi nastavki, okovje mora biti skladno (tečaji in kljuka)										
Odpiranje Ključavnica		ročno, cilindrična, inox, visoka zaščita, večtočkovno (npr.5) zaklepanje										
Kljuka		INTERSTEEL 35254 ali enakovredno, zaprta preko vzemnega samozapiralna in omogočajo ročno odpiranje.										
Kukalo		z inox rozeto, na višini 155 cm (pri invalidskih stanovanjih dodatno kukalo na višini 120 cm)										
Zvočna izolativnost		Rw= 37dB vgrajena, 42dB laboratorijsko										
Požarna zaščita		Elz30-C2										
Barva - vrat krila		hodnik: laminat (npr. Max Funder, barva po izboru arh.) stanovanje: laminat (npr. Max Funder, bela barva max85)										
Oznaka na vratih		tablica s številko stanovanja										
Dodatno vključeno		zaprta preko vzemnega samozapiralna in omogočajo ročno odpiranje.										

SHEMA

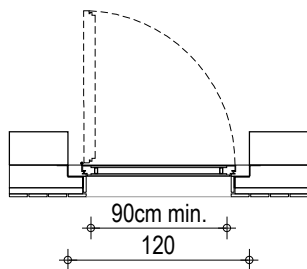
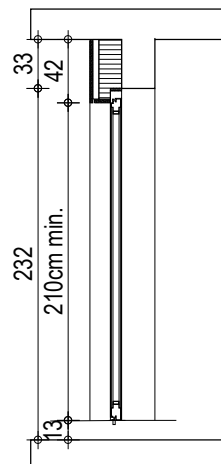
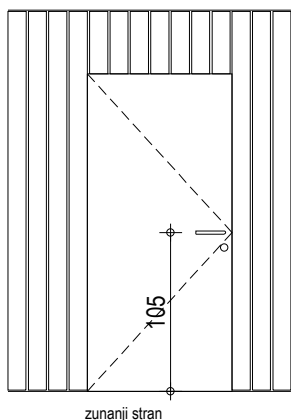


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj
V1a	vhodna vrata	stanovanje atrij C1, C2	120 x 232 cm	EI130	0	0	0	0	24	24	48
Vgradnja Podboj	suhomontažna lesen, za betonsko steno debeline 22cm prekrivno barvan, strukturalna barva RAL po izboru arh., v pripirah gumijasta tesnila										
Vratno krilo - hodnik Okovje Toplotna prehodnost Odpiranje Ključavnica	kompozitno, lesena s kovinskem jedrom, fin. obdelava laminat (npr. Max Funder), barva po izboru arh. s protivlomnimi nastavki, okovje mora biti skladno (tečaji in kljuka) U vrata = 1,0 W/m2K ročno, cilindrična, inox, visoka zaščita, večtočkovno (npr.5) zaklepanje										
Kljuka	INTERSTEEL 35254 ali enakovredno, zaprtva preko vzmetnega samozapiralna in omogočajo ročno odpiranje.										
Kukalo	z inox rozeto, na višini 155 cm (pri invalidskih stanovanjih dodatno kukalo na višini 120 cm)										
Zvočna izolativnost	Rw= 37dB vgrajena, 42dB laboratorijsko										
Požarna zaščita	EI130										
Barva - vrat krila	hodnik: laminat (npr. Max Funder, barva po izboru arh.) stanovanje: laminat (npr. Max Funder, bela barva max85)										
Oznaka na vratih	tablica s številko stanovanja										
Dodatno vključeno	dodatni nastavki za montažo vrat										

SHEMA

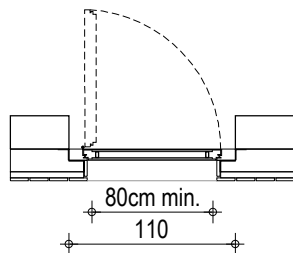
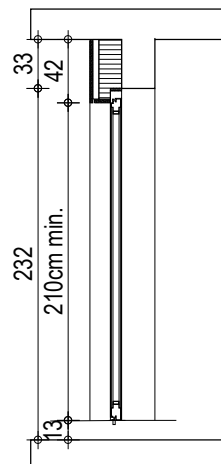
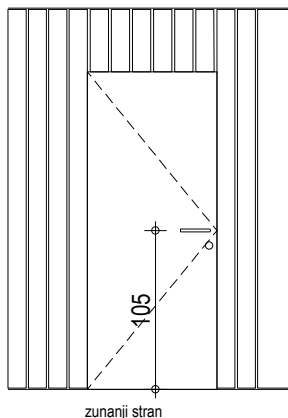


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj	
V1c	vhodna vrata	bivalne enote atrij C1, C2	110 x 232 cm	EI130	0	0	0	0	6	6	12	
Vgradnja Podboj		suhomontažna lesen, za betonsko steno debeline 22cm prekrivno barvan, strukturalna barva RAL po izboru arh., v pripirah gumijasta tesnila										
Vratno krilo - hodnik Okovje Toplotna prehodnost Odpiranje Ključavnica		kompozitno, lesena s kovinskem jedrom, fin. obdelava laminat (npr. Max Funder), barva po izboru arh. s protivlomnimi nastavki, okovje mora biti skladno (tečaji in kljuka) U vrata = 1,0 W/m2K ročno, cilindrična, inox, visoka zaščita, večtočkovno (npr.5) zaklepanje										
Kljuka		INTERSTEEL 35254 ali enakovredno, zaprtva preko vzmetnega samozapiralnega omogočajo ročno odpiranje.										
Kukalo Zvočna izolativnost Požarna zaščita Barva - vrat krila		z inox rozeto, na višini 155 cm (pri invalidskih stanovanjih dodatno kukalo na višini 120 cm) Rw= 37dB vgrajena, 42dB laboratorijsko EI130 hodnik: laminat (npr. Max Funder, barva po izboru arh.) stanovanje: laminat (npr. Max Funder, bela barva max85)										
Oznaka na vratih Dodatno vključeno		tablica s številko stanovanja dodatni nastavki za montažo vrat										

SHEMA

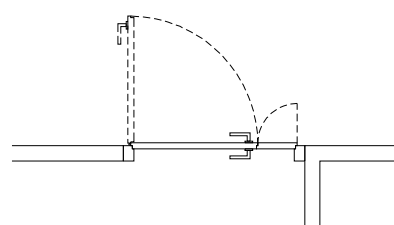
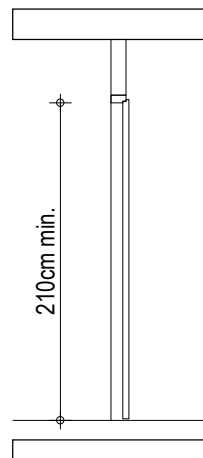
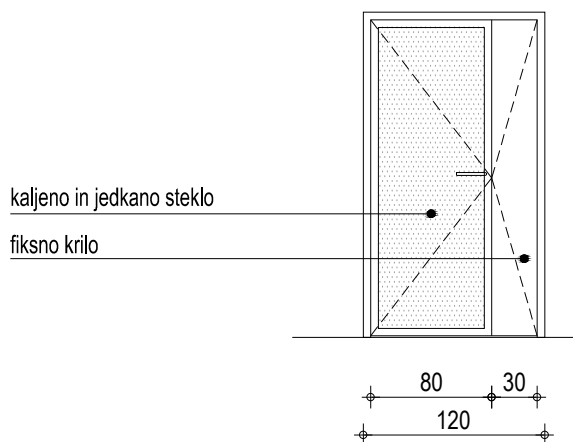


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj
V2	lesena vrata	vrata v stanovanju	120 x 252 cm		8	8	16	16	24	24	96
Vgradnja Podboj	suhomontažna lesen (MDF), za steno debeline 10 cm, barvan s prekrivno gladko mat barvo, RAL 9010 ali po izboru arhitekta, v pripirah gumijasta tesnila										
Vratno krilo	leseno, dvokrilna vrata, stekleno krilo: masivno, barvano s pokrivno gladko mat barvo, minimalno, okvir za steklo prerez cca 4x8 cm posneti robovi (2-3 mm), barva RAL 9010, mat ali po izboru arhitekta fix. leseno krilo: kompozitno, fiksiranje v tla in strop, obdelava enako kot stekleno krilo enojno, kaljeno in jedkano steklo s tremi nasadili, okovje mora biti skladno (tečaji in kljuka)										
Zasteklitev	ročno jeklena stavbna aluminijasta tip: Hope Amsterdam ali enakovredno prekrivna, RAL 9010, mat ali po izboru arhitekta vrata so spodrezana 1 cm										
Okovje Odpiranje Klučavnica kljuka Barva Dodatno vključeno											

SHEMA

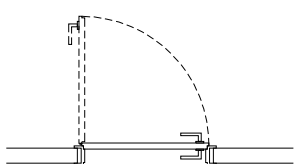
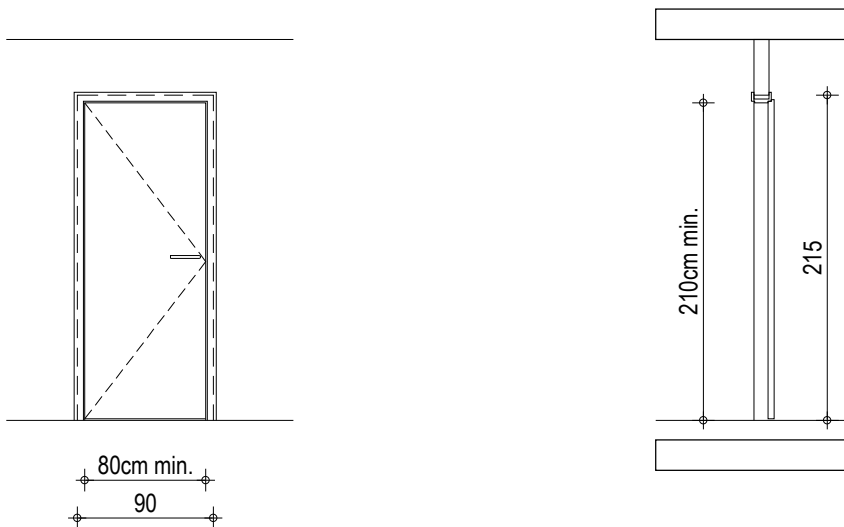


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj
V3	lesena vrata	spalnica, kabinet	90 x 215 cm			8	8	16	16	48	48	144
Vgradnja Podboj	suhomontažna lesen (MDF), za steno debeline 10 cm, barvan s prekrivno gladko mat barvo, RAL 9010 ali po izboru arhitekta, v pripirah gumijasta tesnila											
Vratno krilo	leseno, kompozitno, barvano s pokrivno gladko mat barvo, minimalno, okvir za steklo prerez cca 4x8 cm posneti robovi (2-3 mm), barva RAL 9010, mat ali po izboru arhitekta											
Okovje Odpiranje Ključavnica kljuka Barva Dodatno vključeno	s tremi nasadili, okovje mora biti skladno (tečaji in kljuka) ročno jeklena stavbna aluminijasta tip: Hope Amsterdam ali enakovredno prekrivna, RAL 9010, mat ali po izboru arhitekta vrata so spodrezana 1 cm											

SHEMA

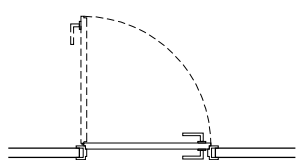
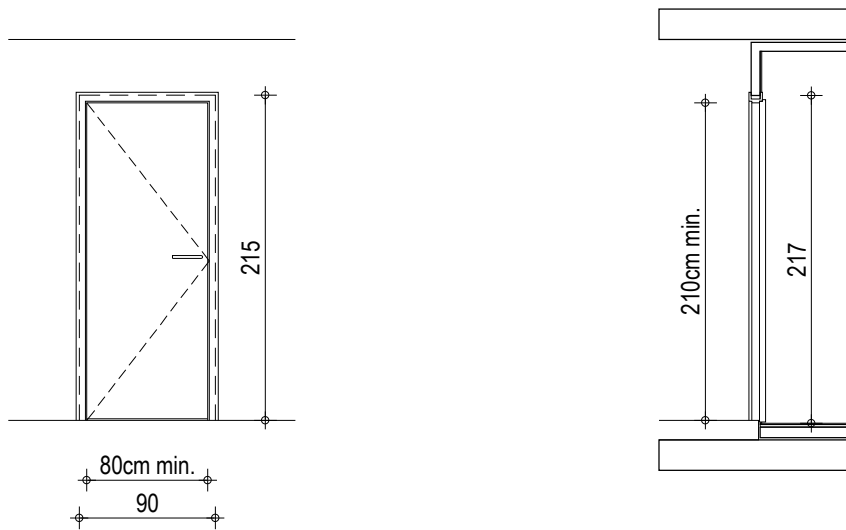


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj
V4	lesena vrata	kopalnica	90 x 215 cm			8	8	16	16	24	24	96
Vgradnja Podboj	suhomontažna lesen (MDF), za steno debeline 10 cm, barvan s prekrivno gladko mat barvo, RAL 9010 ali po izboru arhitekta, v pripirah gumijasta tesnila											
Vratno krilo	leseno, kompozitno, barvano s pokrivno gladko mat barvo, minimalno, okvir za steklo prerez cca 4x8 cm posneti robovi (2-3 mm), barva RAL 9010, mat ali po izboru arhitekta											
Okovje Odpiranje Ključavnica kljuka Barva Dodatno vključeno	s tremi nasadili, okovje mora biti skladno (tečaji in kljuka) ročno jeklena stavbna aluminijasta tip: Hope Amsterdam ali enakovredno prekrivna, RAL 9010, mat ali po izboru arhitekta vrata so spodrezana 1 cm											

SHEMA

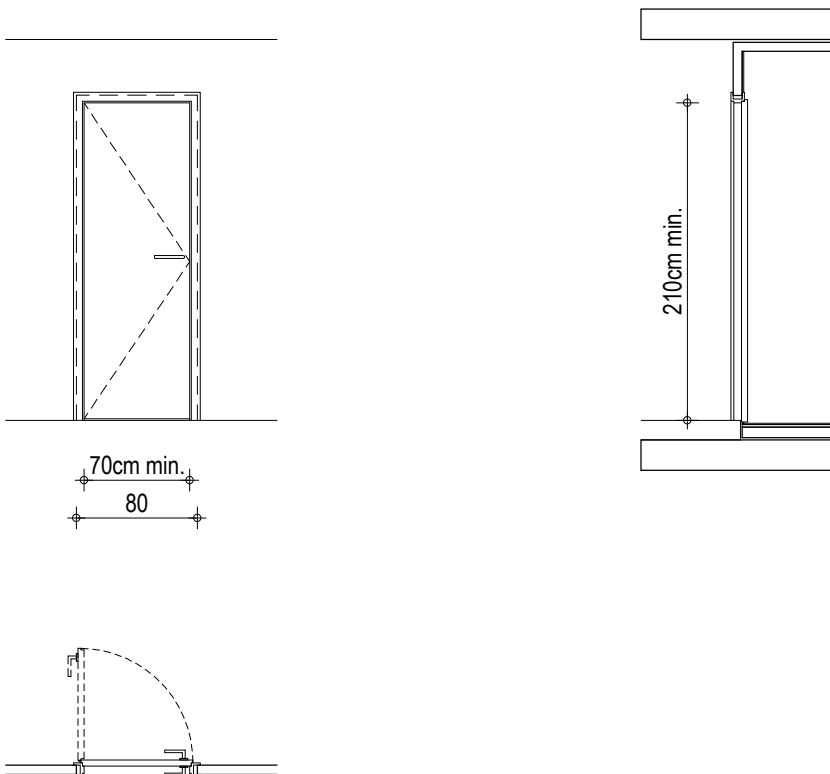


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj
V4a	lesena vrata	wc	80 x 215 cm			0	0	0	0	24	24	48
Vgradnja Podboj	suhomontažna lesen (MDF), za steno debeline 10 cm, barvan s prekrivno gladko mat barvo, RAL 9010 ali po izboru arhitekta, v pripovah gumijasta tesnila											
Vratno krilo	leseno, kompozitno, barvano s pokrivno gladko mat barvo, minimalno, okvir za steklo prerez cca 4x8 cm posneti robovi (2-3 mm), barva RAL 9010, mat ali po izboru arhitekta											
Okovje Odpiranje Ključavnica kljuka Barva Dodatno vključeno	s tremi nasadili, okovje mora biti skladno (tečaji in kljuka) ročno metuljček / alu, oblika po izboru arh. aluminijasta tip: Hope Amsterdam ali enakovredno prekrivna, RAL 9010, mat ali po izboru arhitekta vrata so spodrezana 1 cm											

SHEMA

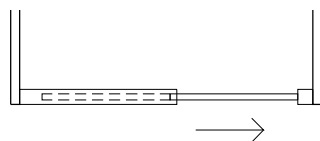
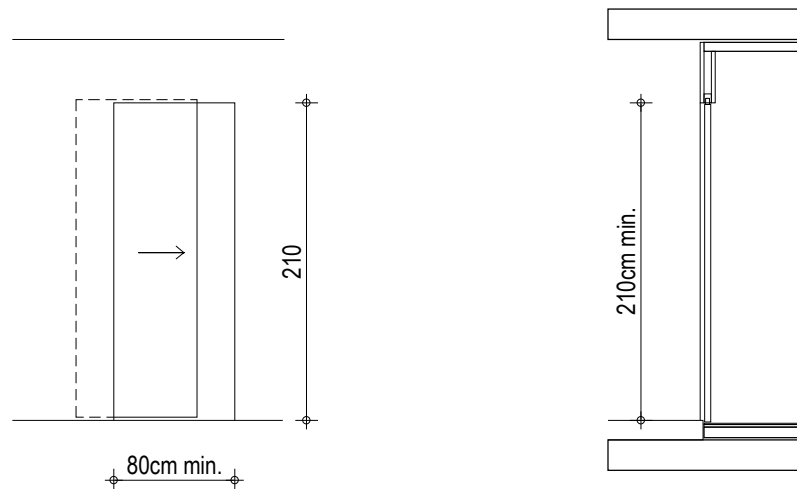


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj
V4b	lesena vrata	sanitarije bivalne enote	80 x 210 cm		6	6	14	14	6	6	52
Vgradnja Podboj	suhomontažna skrit, tipski, sistem "Orhideja" ali Knauf										
Vratno krilo	leseno, kompozitno, <u>barvano</u> s pokrivno gladko mat barvo, minimalno, okvir za steklo prerez cca 4x8 cm posneti robovi (2-3 mm), barva RAL 9010, mat ali po izboru arhitekta distanca med podbojem (Knauf) in vrati je 5 mm										
Vodilo	skrito med predelno gipskartonsko steno kvalitetno vodilo za drsna vrta Dorma vodilo pokrito z masko iz MDF, d=10mm, barva RAL 9010 ali po izboru arhitekta mat										
Odpiranje Ključavnica Kljuka Barva Dodatno vključeno	ročno / aluminijasta okrogla rozeta, poglobljena v vratno krilo prekrivna, RAL 9010, mat ali po izboru arhitekta vrata so spodrezana 1 cm										

SHEMA

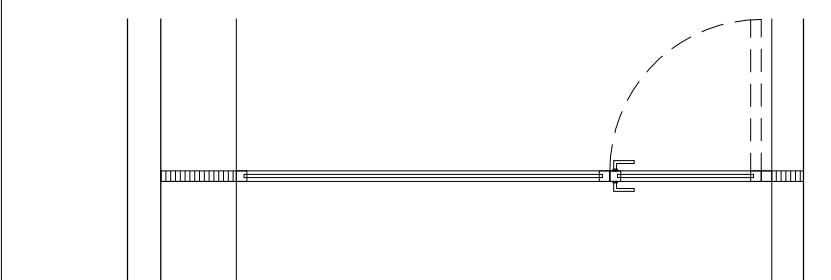
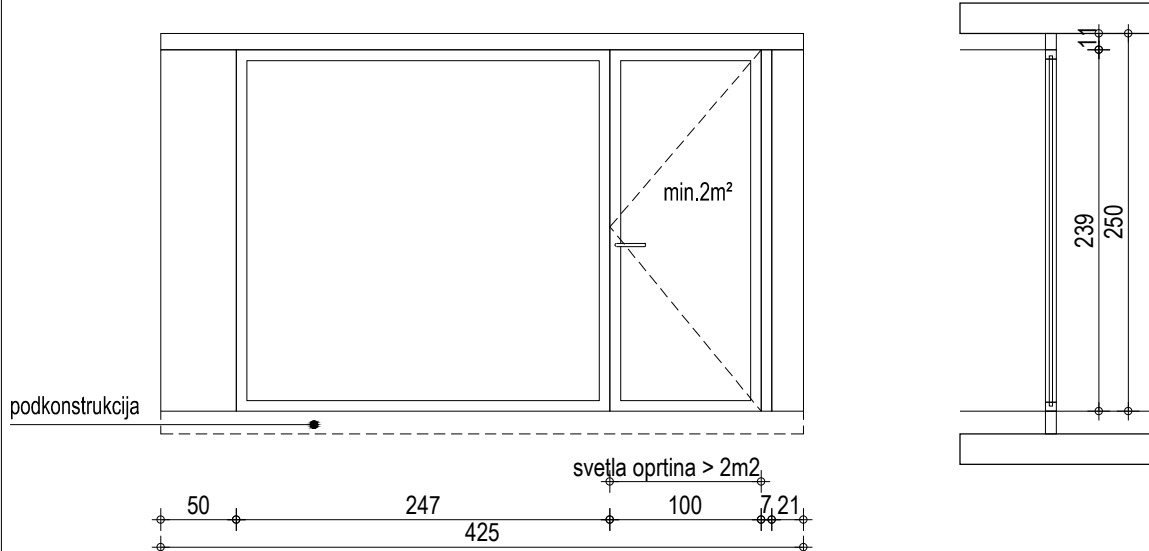


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	opis	dimenzija	požarna od.	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj	
V5	vhodna vrata	vhodna vrata	425 x 250 cm		1	1	1	1	1	1	6	
Vgradnja Podboj		suhomontažna iz profilov Jansen JANISOL ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila										
Vratno in fix.krilo		osnovna konstrukcija iz profilov Jansen ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled; polnilo krila enojna varnostna zasteklitev, samozapiralno										
Okovje Odpiranje Ključavnica		s tremi nasadili ročno, z mehanizmom, ki omogoča učvrstitev v odprttem položaju 90°										
Ročaj		električna, cilindrična ključavnica s sistemskim ključem, avtomatska sprostitev ključavnice v primeru požara										
Zvočna izolativnost Požarna zaščita		inox kljuka in "bučka" - tip Intersteel ali enakovredno										
Barva Fiksna zasteklitev Oznaka na vratih Dodatno vključeno		-										
-		Ročna aktivacija naravnega odvoda dima in topote, svetla površina odprtih vrat - za odvod dima in topote mora biti min. 2m ² , vrata opremljena z mehanizmom ki omogoča učvrstitev v odprttem položaju 90°										
TIGER Drylac, metalni izgled enaka kot vratno krilo		-										
-		mehanizem v pantu, ki omogoča učvrstitev v odprttem položaju 90°										

SHEMA

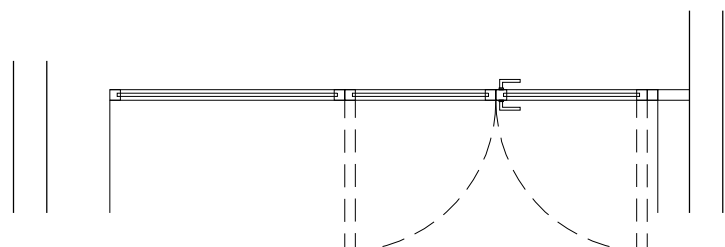
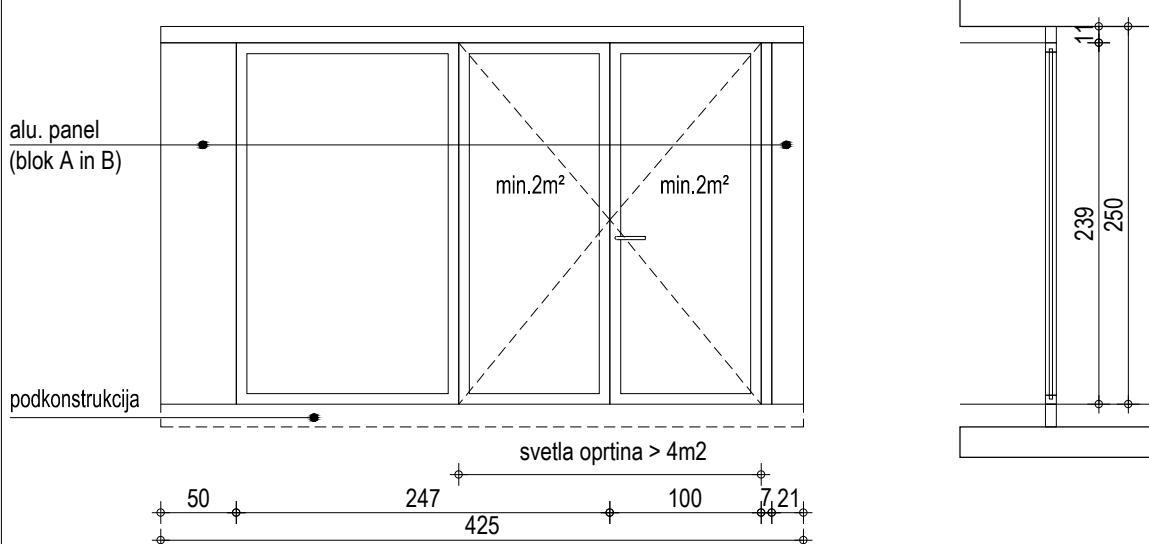


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj	
V5a	steklena vrata	kolesarnica	425x 250 cm		0	0	0	0	1	1	2	
Vgradnja Podboj		suhomontažna iz profilov Jansen JANISOL ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila										
Vratno in fix.krilo		osnovna konstrukcija iz profilov Jansen ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled; polnilo krila enojna varnostna zasteklitev, samozapiralo										
Okovje Odpiranje Ključavnica		s tremi nasadili ročno, z mehanizmom, ki omogoča učvrstitev v odprttem položaju 90°										
Ročaj		električna, cilindrična ključavnica s sistemskim ključem, avtomatska sprostitev ključavnice v primeru požara										
Zvočna izolativnost Požarna zaščita		inox kljuka in "bučka" - tip Intersteel ali enakovredno										
-												
Barva Fiksna zasteklitev Oznaka na vratih Dodatno vključeno		Ročna aktivacija naravnega odvoda dima in topote, svetla površina odprtih vrat - za odvod dima in topote mora biti min. 4m ² , vrata opremljena z mehanizmom ki omogoča učvrstitev v odprttem položaju 90° ali samozapiralo										
TIGER Drylac, metalni izgled enaka kot vratno krilo												
-												
-		mehanizem v pantu, ki omogoča učvrstitev v odprttem položaju 90°										

SHEMA

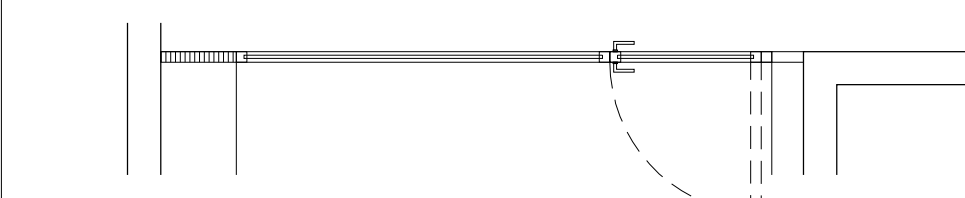
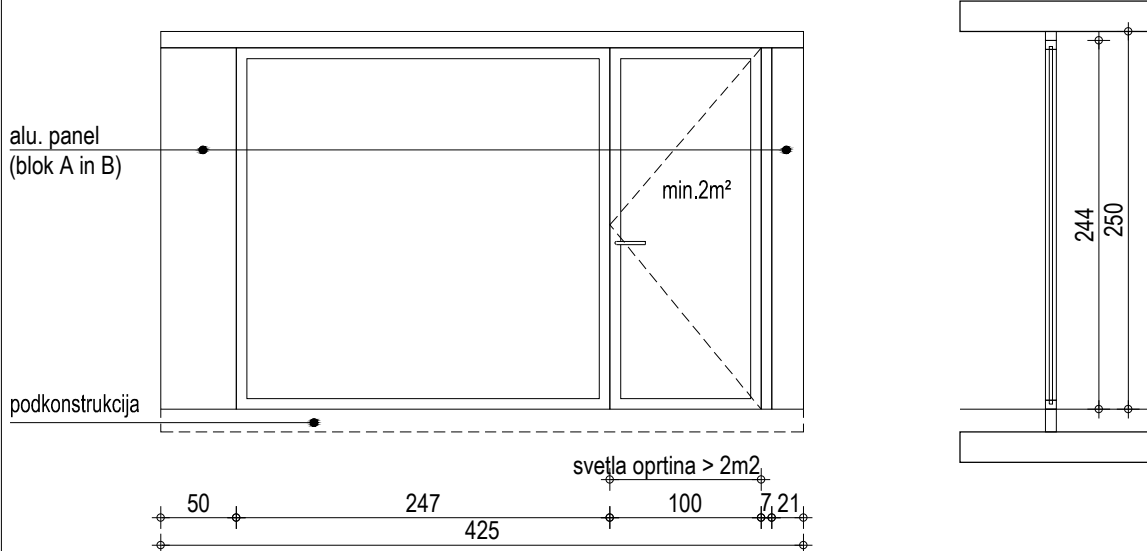


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	A1	A2	B1	B2	C1	C2	skupaj	
V5b	steklena vrata	kolesarnica	425x 250 cm		2	2	2	2	1	1	10	
Vgradnja Podboj		suhomontažna iz profilov Jansen JANISOL ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila										
Vratno in fix.krilo		osnovna konstrukcija iz profilov Jansen ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled; polnilo krila enojna varnostna zasteklitev, samozapiralo										
Okovje Odpiranje Ključavnica		s tremi nasadili ročno, s samozapiralom cilindrična ključavnica s sistemskim ključem,										
Ročaj		inox kljuka - tip Intersteel ali enakovredno										
Zvočna izolativnost Požarna zaščita		-										
Barva Fiksna zasteklitev Oznaka na vratih Dodatno vključeno		Ročna aktivacija naravnega odvoda dima in toplote, svetla površina odprtih vrat - za odvod dima in toplote mora biti min. 2m ² , vrata opremljena z mehanizmom ki omogoča učvrstitev v odprttem položaju 90° ali samozapiralo TIGER Drylac, metalni izgled enaka kot vratno krilo - samozapiralo npr. Hawa										

SHEMA

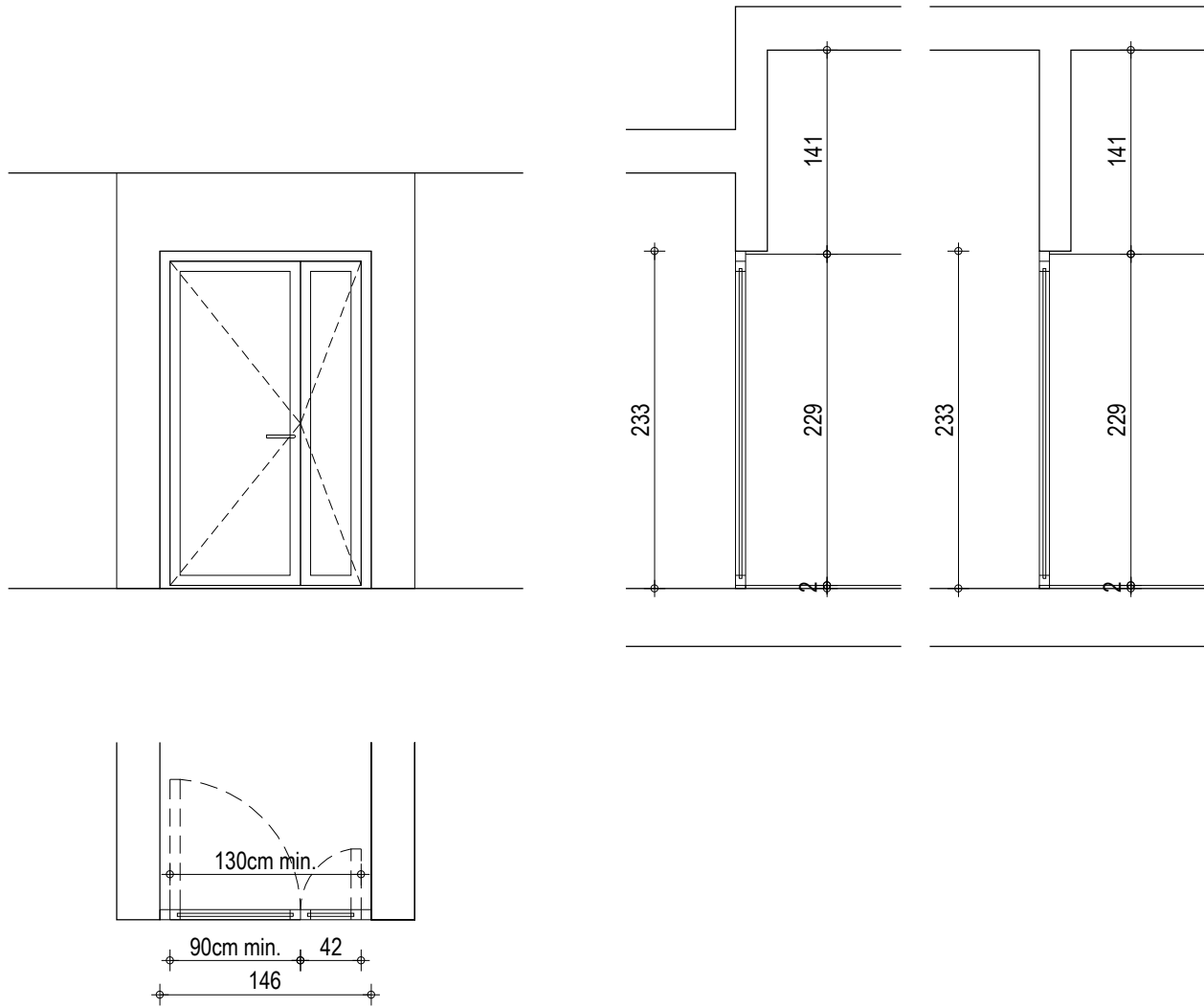


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

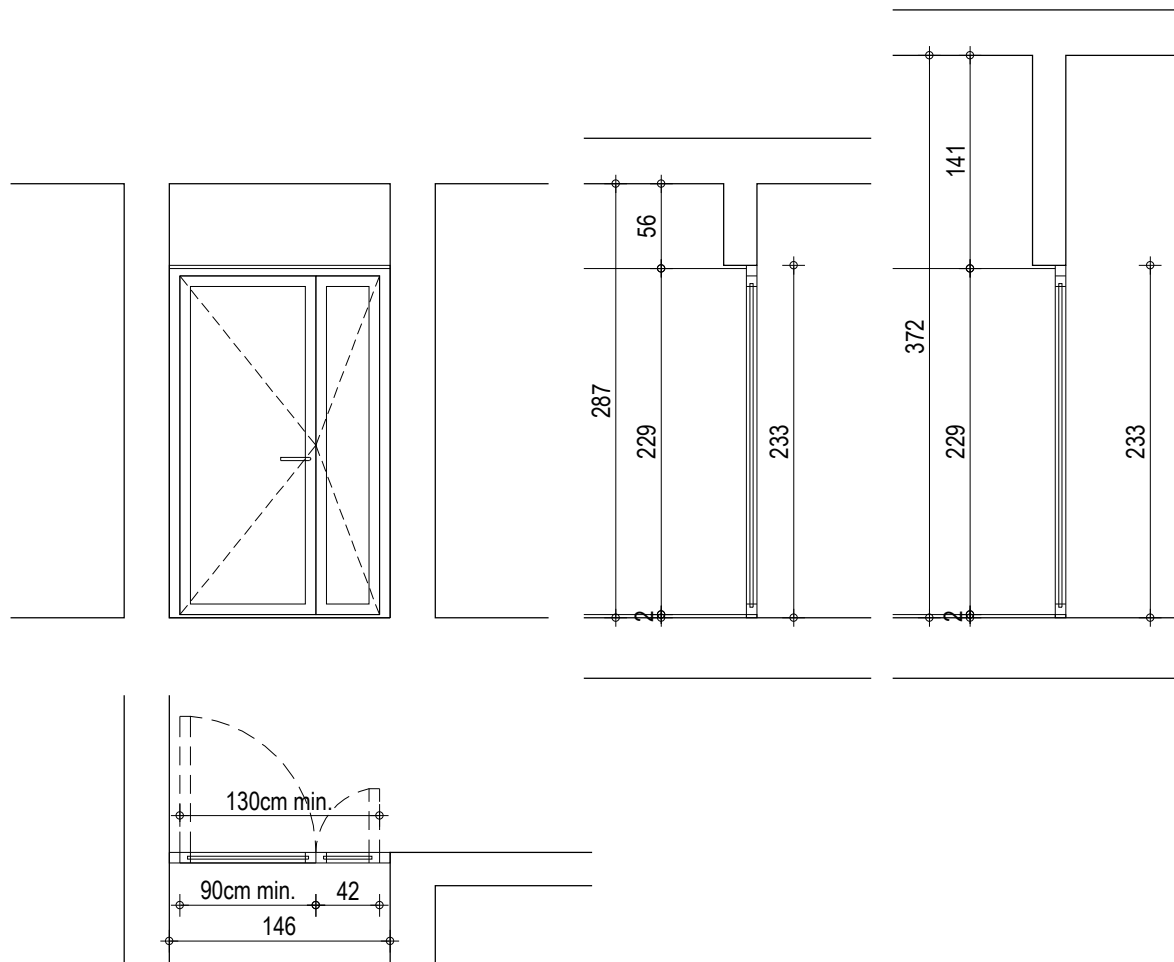
ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov
V10	steklena vrata	vetrolov blok A1, A2, B1, B2, C1, C2	146 x 233 cm	EI130-C5	4
Vgradnja Podboj		suhomontažna iz profilov Jansen JANISOL ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila			
Vratno in fix. krilo		osnovna konstrukcija iz profilov Jansen ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled; polnilo krila enojna varnostna zasteklitev, samozapiralo			
Okovje Odpiranje Ključavnica		s tremi nasadili ročno ali na signal; samozapiralo električna, cilindrična ključavnica s sistemskim ključem,			
Ročaj		avtomatska sprostitev ključavnice v primeru požara inox kljuka in "bučka" - tip Intersteel ali enakovredno			
Zvočna izolativnost Požarna zaščita Barva Fiksna zasteklitev Oznaka na vratih Dodatno vključeno		- EI130-C5 TIGER Drylac, metalni izgled enaka kot vratno krilo - vrata opremljena z mehanizmom za izhod v sili po SIST EN 179 sestavni del vrat je tudi inox pripira (2 cm)			

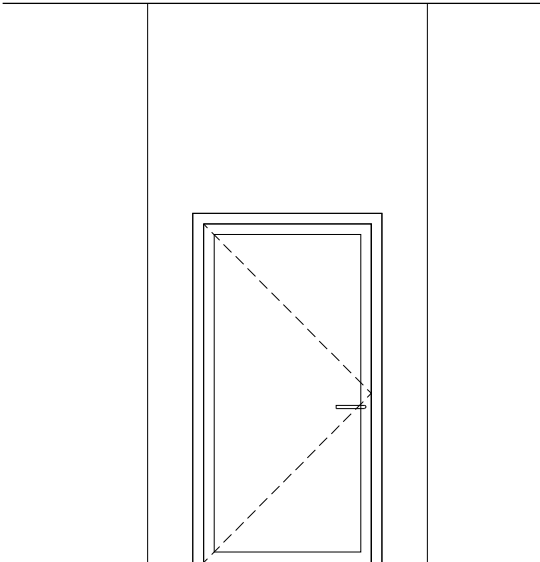
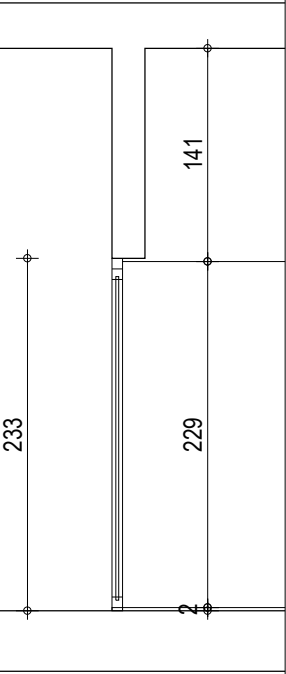
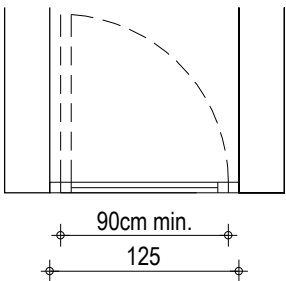
SHEMA



ime	opis	opis	dimenzija	požarna od.	št. kosov
V10a	vhodna vrata	vhodna vrata	146 x 233 cm	EI230-C5	4
Vgradnja Podboj		suhomontažna iz profilov Jansen JANISOL ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila			
Vratno in fix. krilo		osnovna konstrukcija iz profilov Jansen ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled; polnilo krila enojna varnostna zasteklitev, samozapiralno			
Okovje		s tremi nasadili			
Odpiranje		ročno			
Ključavnica		-			
Ročaj		avtomatska sprostitev ključavnice v primeru požara			
Zvočna izolativnost		inox kljuka in "bučka" - tip Intersteel ali enakovredno			
Požarna zaščita		-			
Barva		INOX			
Fiksna zasteklitev		TIGER Drylac, metalni izgled			
Oznaka na vratih		enaka kot vratno krilo			
Dodatno vključeno		-			
		zaprta preko vzmetnega samozapirala in omogočajo ročno odpiranje			
		cestavni del vrat je tudi inox priprira (2 cm)			

SHEMA



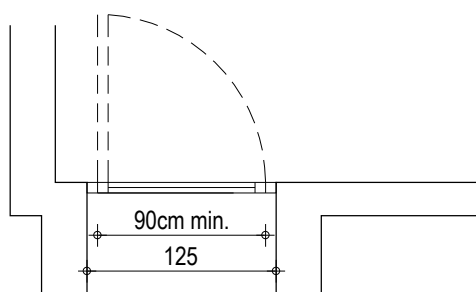
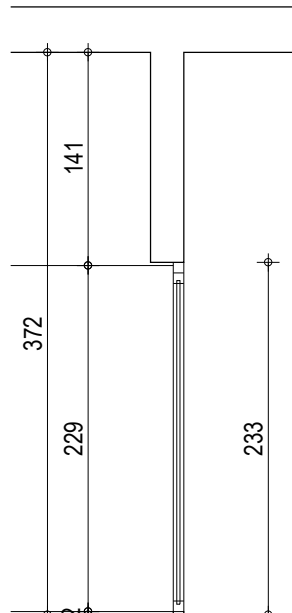
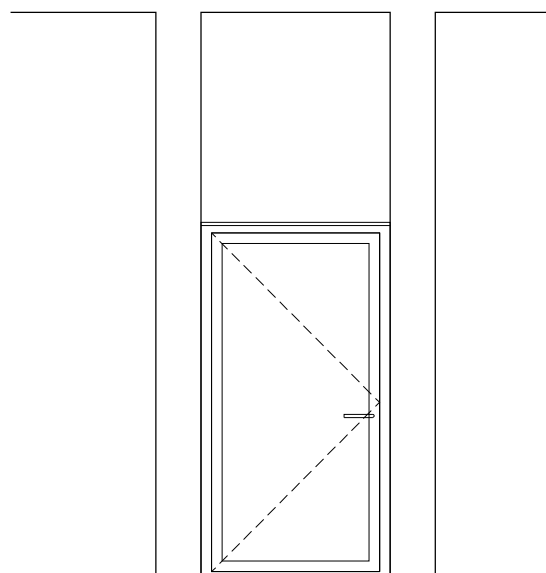
ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov				
V10b	steklena vrata	vetrolov blok A1, A2, B1, B2, C1, C2	125 x 233 cm	EI130-C5	2				
Vgradnja Podboj		suhomontažna iz profilov Jansen JANISOL ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila							
Vratno in fix. krilo		osnovna konstrukcija iz profilov Jansen ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled; polnilo krila enojna varnostna zasteklitev, samozapiralo							
Okovje Odpiranje Ključavnica		s tremi nasadili ročno ali na signal; samozapiralo električna, cilindrična ključavnica s sistemskim ključem,							
Ročaj		avtomatska sprostitev ključavnice v primeru požara inox kljuka in "bučka" - tip Intersteel ali enakovredno							
Zvočna izolativnost Požarna zaščita Barva Fiksna zasteklitev Oznaka na vratih Dodatno vključeno		-							
EI130-C5 TIGER Drylac, metalni izgled enaka kot vratno krilo		-							
vrata opremljena z mehanizmom za izhod v sili po SIST EN 179 sestavni del vrat je tudi inox pripira (2 cm)									
SHEMA									
									
									
									
VSE MERE KONTROLIRATI NA LICU MESTA IN JIH PRILAGODITI DEJANSKEMU STANJU.									
M 1:50									

Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	opis	dimenzija	požarna od.	št. kosov
V10c	vhodna vrata	vhodna vrata	125 x 233 cm	EI230-C5	2
Vgradnja Podboj		suhomontažna iz profilov Jansen JANISOL ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila			
Vratno in fix. krilo		osnovna konstrukcija iz profilov Jansen ali enakovredno, prašno barvanih s TIGER Drylac, metalni izgled; polnilo krila enojna varnostna zasteklitev, samozapiralno			
Okovje Odpiranje Ključavnica		s tremi nasadili ročno -			
Ročaj		avtomatska sprostitev ključavnice v primeru požara inox kljuka in "bučka" - tip Intersteel ali enakovredno			
Zvočna izolativnost Požarna zaščita Barva Fiksna zasteklitev Oznaka na vratih Dodatno vključeno		-			
EI230-C5 TIGER Drylac, metalni izgled enaka kot vratno krilo		-			
-		zaprta preko vzmetnega samozapirala in omogočajo ročno odpiranje sestavni del vrat je tudi inox priprira (2 cm)			

SHEMA

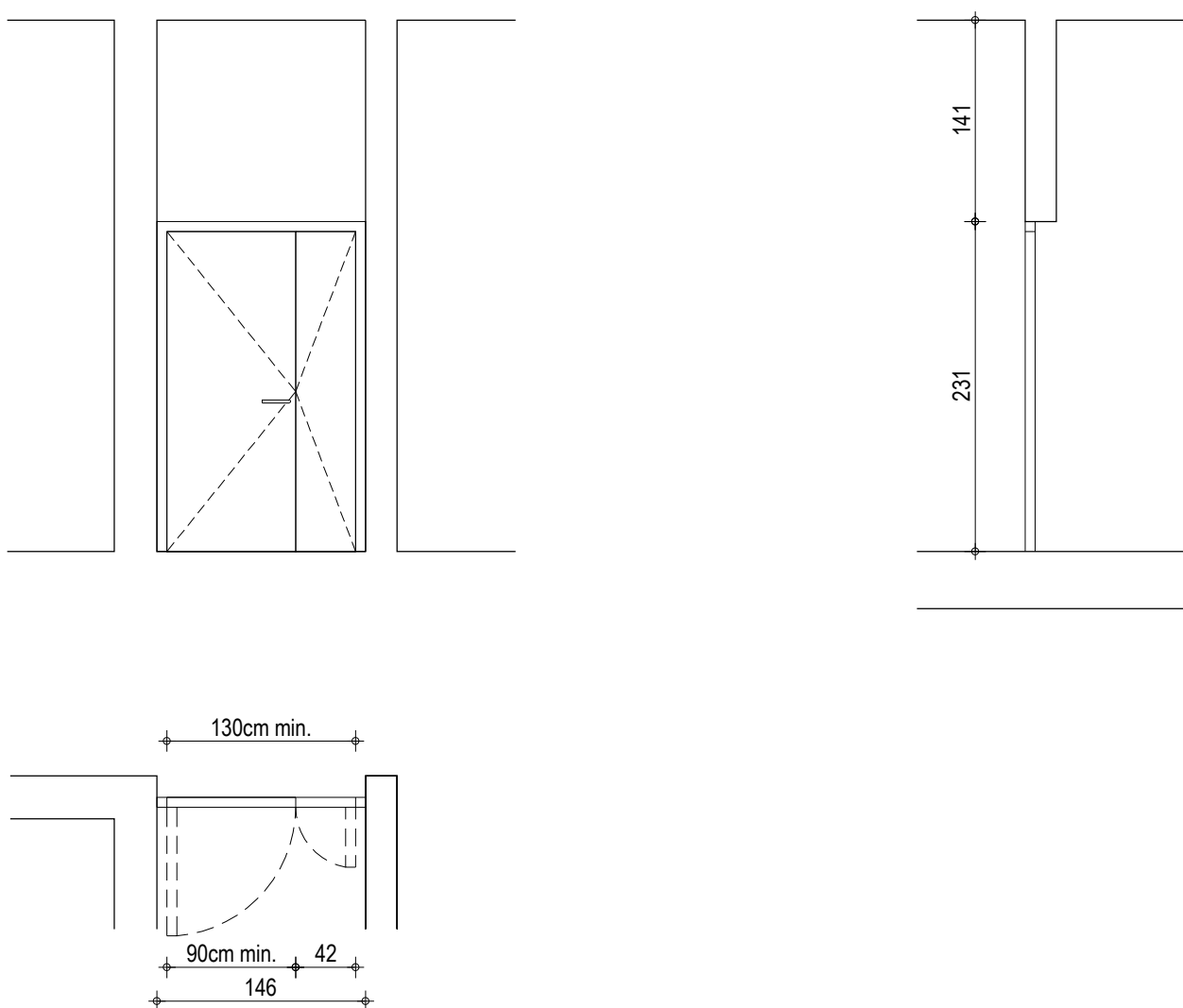


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov
V11	kovinska vrata	med avla in shramba	146x 231 cm	EI230-C5	6
Vgradnja Podboj	suhomontažna iz prašno barvane pocinkane Fe pločevine ali enakovredno, barvano TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila				
Vratno krilo	iz prašno barvane Fe pločevine ali enakovredno, barvano TIGER Drylac, metalni izgled; polnilo krila, samozapiralno				
Okovje Odpiranje Ključavnica	s tremi nasadili ročno ali na signal; samozapiralno električna, cilindrična ključavnica s sistemskim ključem, avtomatska sprostitev ključavnice v primeru požara				
Kljuka	tipska inox kljuka npr. Jansen vrata opremljena z mehanizmom za izhod v sili po SIST EN 179				
Zvočna izolativnost	-				
Požarna zaščita	EI230-C5!				
Barva	TIGER Drylac, metalni izgled				
Oznaka na vratih	napis dim. 80x15 cm, barva in text po predlogu arhitekta				
Dodatno vključeno	vrata opremljena z mehanizmom za izhod v sili po SIST EN 179 sestavni del vrat je tudi inox priprira (2 cm)				

SHEMA



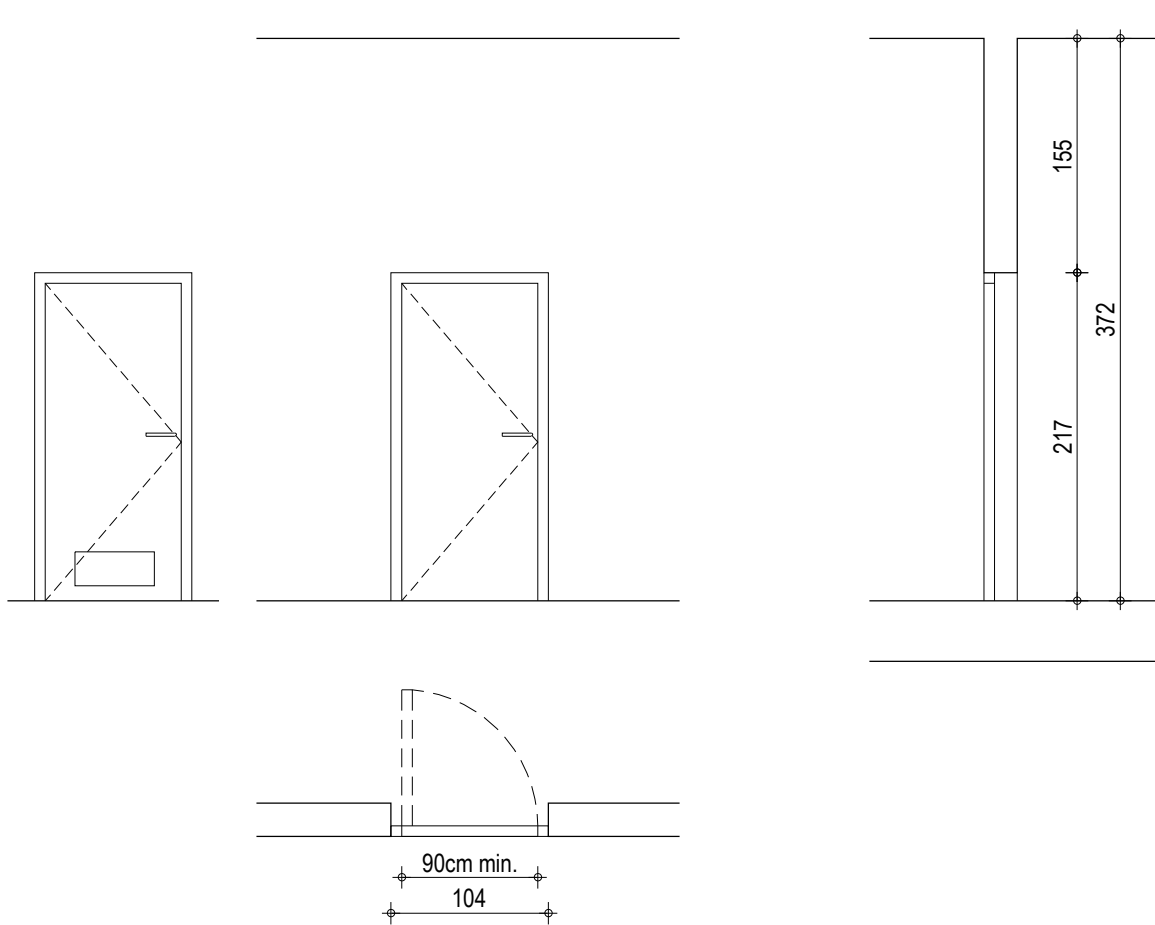
M 1:50

Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov	SIST EN 179
V12	kovinska vrata	čistilka, shramba, prostora za motorna kolesa	104 x 217 cm		20	
V12a	kovinska vrata	shramba	104 x 217 cm	EI:30-C3	8	z 4x
V12b	kovinska vrata	kolesarnica	104 x 217 cm	EI:30-C5	2	
V12c	kovinska vrata	elektro prostor	104 x 217 cm	EI:30-C1	4	
Vgradnja Podboj		suhomontažna iz prašno barvane pocinkane Fe pločevine ali enakovredno, barvano TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila				
Vratno krilo		iz prašno barvane Fe pločevine ali enakovredno, barvano TIGER Drylac, metalni izgled; polnilo krila, samozapiralno				
Okovje Odpiranje Ključavnica		s tremi nasadili ročno cilindrična ključavnica s sistemskim ključem,				
Kljuka		inox kljuka npr. Intersteel				
Zvočna izolativnost Požarna zaščita Barva Oznaka na vratih Dodatno vključeno		- glej zgoraj TIGER Drylac, metalni izgled napis dim. 80x15 cm, barva in text po predlogu arhitekta sestavni del vrat je tudi inox priprira (2 cm)				
opombe:		V12 blok A1-A2: rešetka 525x225.....2 kos V12 blok čistilka: rešetka 425x125.....6 kos rešetka v barvi vrat, poravnana s krilom (brez rozete)				

SHEMA

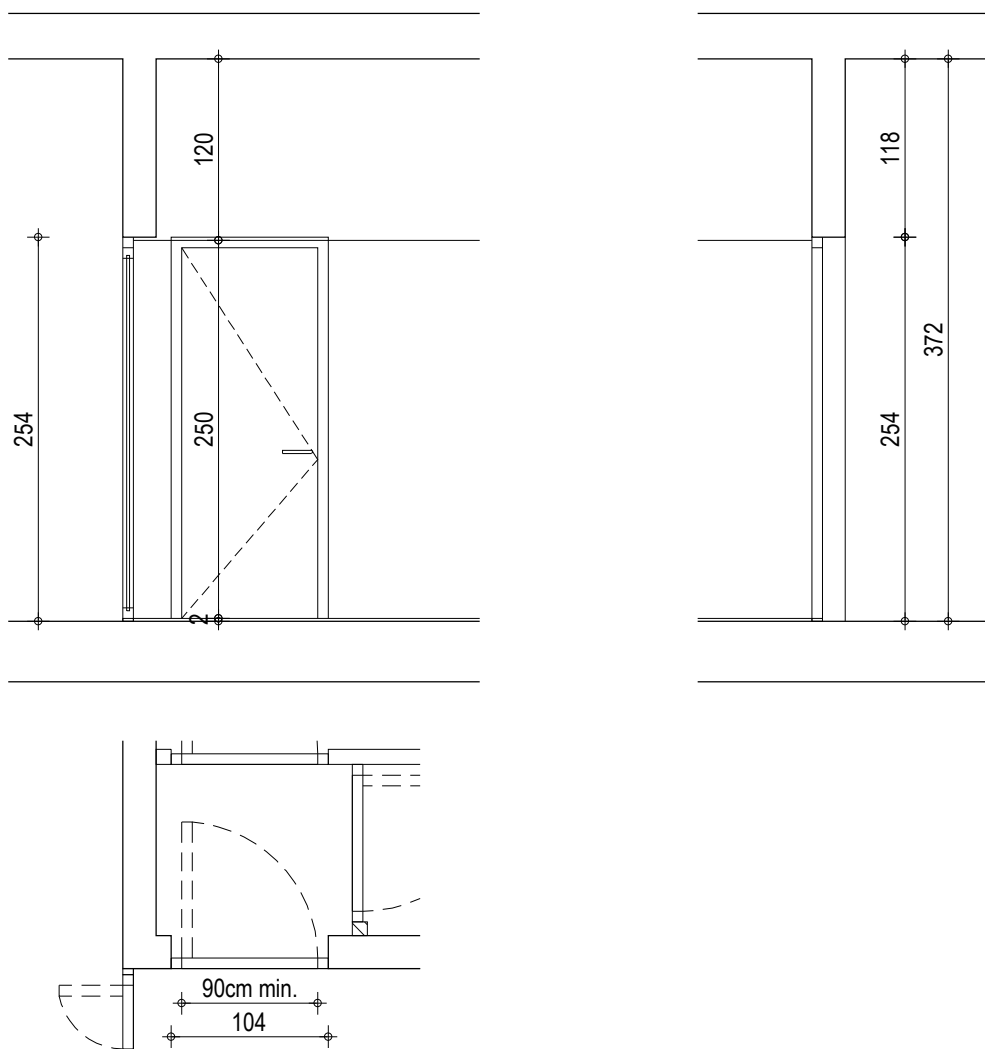


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

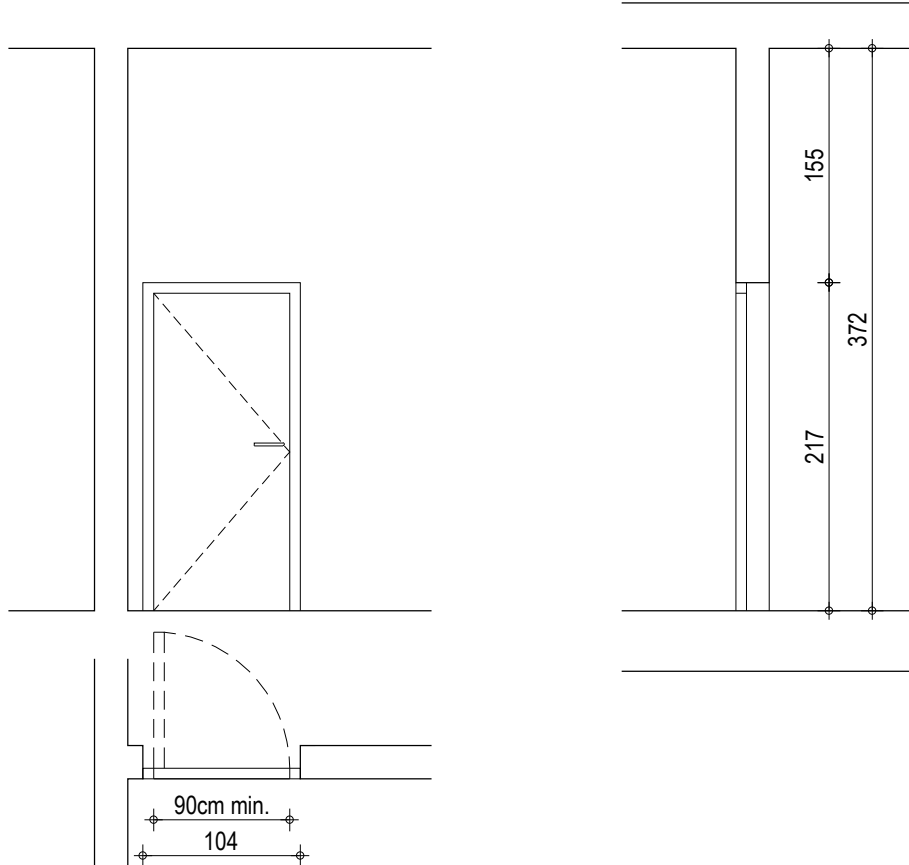
ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov
V13	kovinska vrata	med vetrolov in tehnični prostori v B1 / B2	104 x 254 cm		2
Vgradnja Podboj	suhomontažna iz prašno barvane pocinkane Fe pločevine ali enakovredno, barvano TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila				
Vratno krilo	iz prašno barvane Fe pločevine ali enakovredno, barvano TIGER Drylac, metalni izgled; polnilo krila, samozapiralno				
Okovje Odpiranje Ključavnica	s tremi nasadili ročno cilindrična ključavnica s sistemskim ključem,				
Kljuka	inox kljuka npr. Intersteel				
Zvočna izolativnost Požarna zaščita Barva Oznaka na vratih Dodatno vključeno	- - TIGER Drylac, metalni izgled napis dim. 80x15 cm, barva in text po predlogu arhitekta sestavni del vrat je tudi inox pripirala (2 cm)				

SHEMA



ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov
V13a	kovinska vrata	stopnišče A1, A2	104 x 217 cm	El230-C5	2
Vgradnja Podboj	suhomontažna iz prašno barvane pocinkane Fe pločevine ali enakovredno, barvano TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila				
Vratno krilo	iz prašno barvane Fe pločevine ali enakovredno, barvano TIGER Drylac, metalni izgled; polnilo krila, samozapiralno				
Okovje Odpiranje Ključavnica	s tremi nasadili ročno cilindrična ključavnica s sistemskim ključem,				
Kljuka	inox kljuka npr. Intersteel				
Zvočna izolativnost Požarna zaščita Barva Oznaka na vratih Dodatno vključeno	- El230-C5 TIGER Drylac, metalni izgled napis dim. 80x15 cm, barva in text po predlogu arhitekta sestavni del vrat je tudi inox priprira (2 cm)				

SHEMA

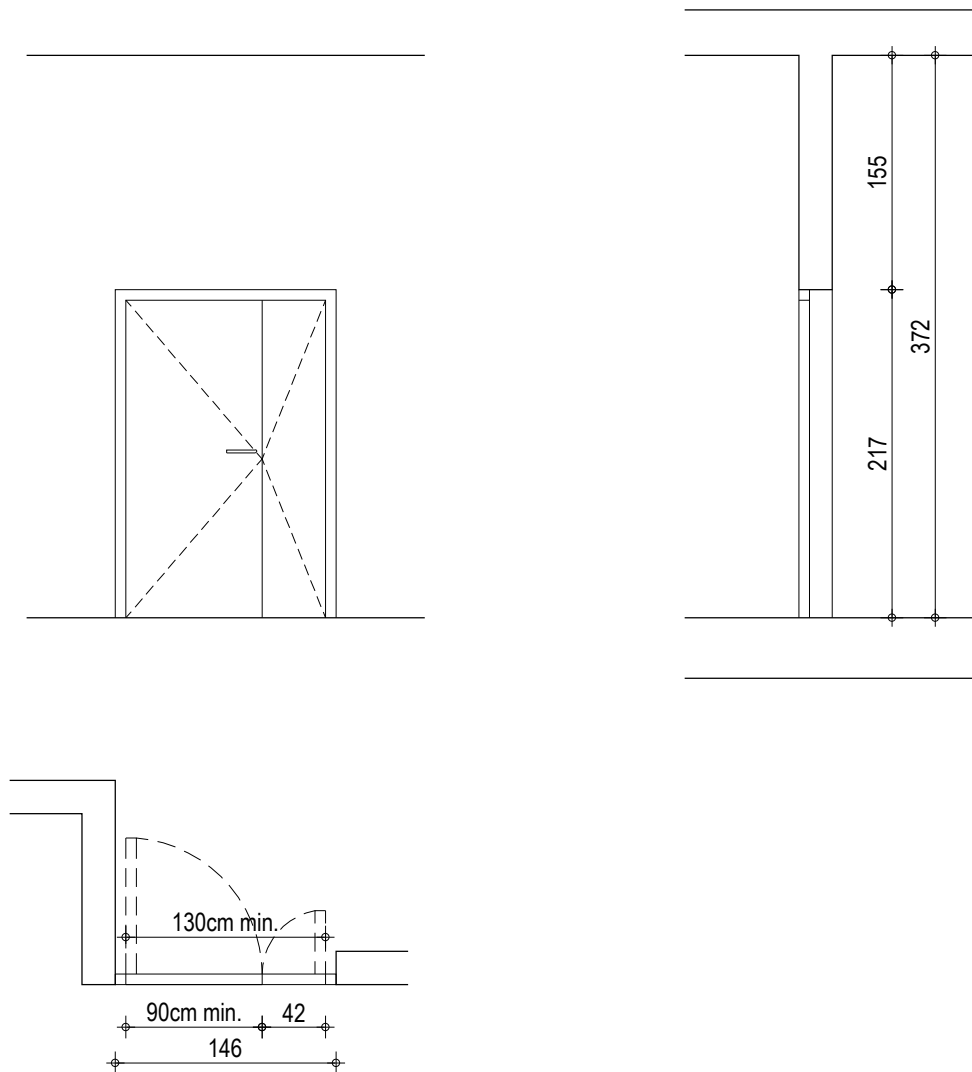


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	opis	dimenzija	požarna od.	št. kosov
V14	kovinska vrata	vrata v kotlovnico	146 x 217 cm	EI130-C1	4
Vgradnja Podboj	suhomontažna iz prašno barvane pocinkane Fe pločevine ali enakovredno, barvano TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripovah so gumijasta tesnila				
Vratno krilo	iz prašno barvane Fe pločevine ali enakovredno, barvano TIGER Drylac, metalni izgled; polnilo krila, samozapiralo (zapiranje preko vzmetnega samozapirala)				
Okovje	s tremi nasadili				
Odpiranje	ročno				
Ključavnica	cilindrična ključavnica s sistemskim ključem,				
Kljuka	inox kljuka npr. Intersteel				
Požarna zaščita	EI130-C1				
Barva	TIGER Drylac, metalni izgled				
Oznaka na vratih	napis dim. 80x15 cm, barva in text po predlogu arhitekta				
Dodatno vključeno	sestavni del vrat je tudi inox priprira (2 cm) talni stoper tip INTERSTEEL 35895				

SHEMA

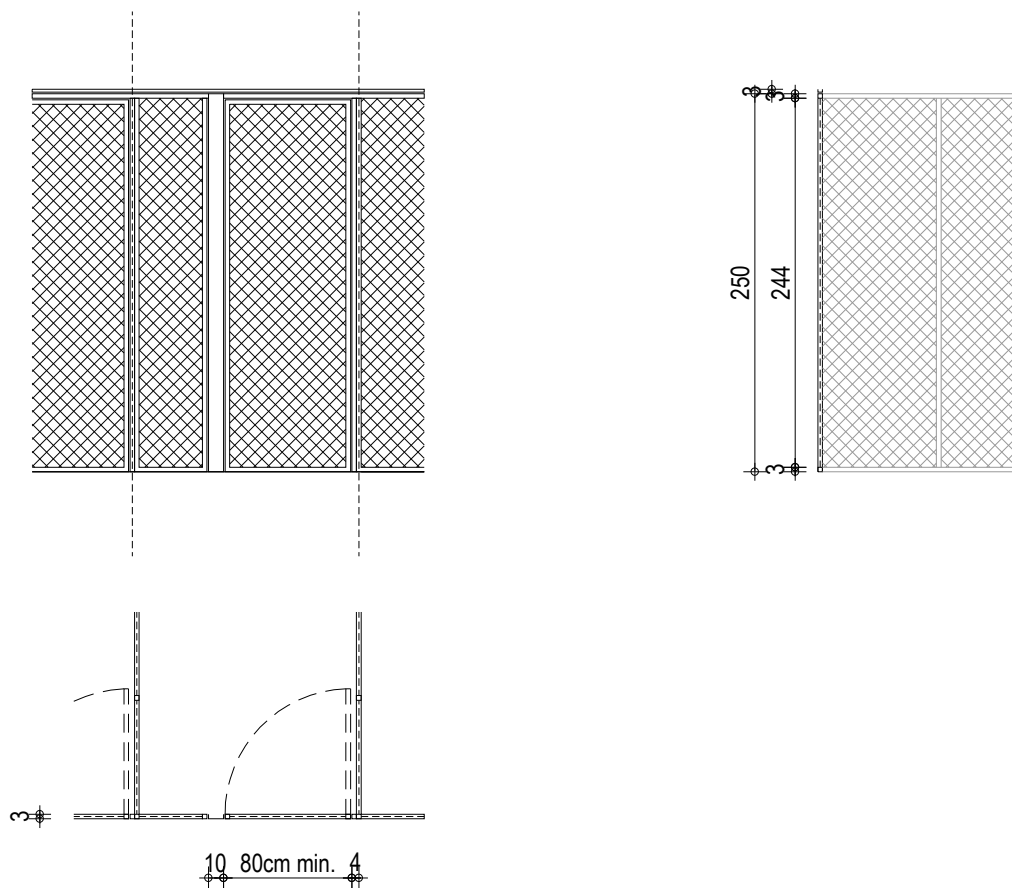


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov
V15	mrežna kovinska vrata	shramba			148
Vgradnja Podboj	suhomontažna okvir iz prašno barvanih pocinkanih Fe kvadratnih profilov, barva TIGER Drylac metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila				
Vratno krilo	okvir iz prašno barvanih pocinkanih Fe kvadratnih profilov , barva TIGER Drylac s tremi nasadili				
Polnilo	polnilo sten in vrat: pocinkana mrežna ograja, velikost okenc mreže 55x55mm, v barvi po izboru arhitekta				
Odpiranje	ročno				
Ključavnica	kvalitetna cilindrična ključavnica - obešanka, npr. Iseo standard				
Kljuka	-				
Požarna zaščita	-				
Barva	barva TIGER Drylac, struktura				
Oznaka na vratih	številka shrambe na Fe ploščici dim. 8x12cm				
Dodatno vključeno	-				

SHEMA

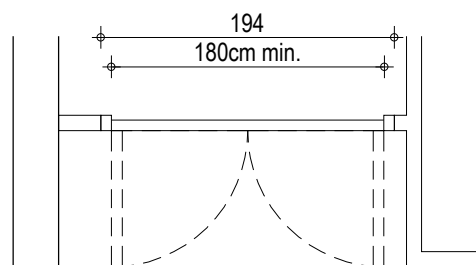
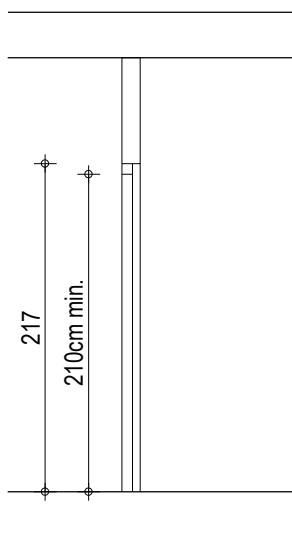
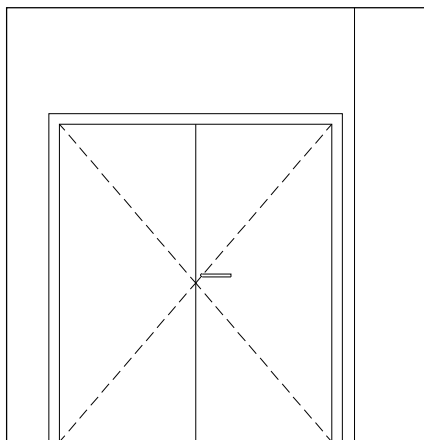


Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov
V16	kovinska vrata	trafo postaja	194 x 217 cm	E160-C1	1
Vgradnja Podboj		suhomontažna iz prašno barvane pocinkane Fe pločevine, barva TIGER Drylac, metalni izgled, v vseh pripirah so gumijasta tesnila			
Vratno krilo		iz prašno barvane pocinkane pločevine , barva TIGER Drylac, metalni izgled; s tremi nasadili			
Okovje		ročno in samozapiralno			
Odpiranje		cilindrična ključavnica s sistemskim ključem,			
Ključavnica		tip INTERSTEEL 35282 in Ø rozeta za ključavnico, INTERSTEEL 35184			
Kluka		E160-C1			
Požarna zaščita		barva TIGER Drylac			
Barva		-			
Fiksna zasteklitev		napis dim. 80x15 cm, barva in text po predlogu arhitekta			
Oznaka na vratih		talni stoper tip INTERSTEEL 35895			
Dodatno vključeno		zapiranje vrat preko vzmetsnega samozapirala			

SHEMA



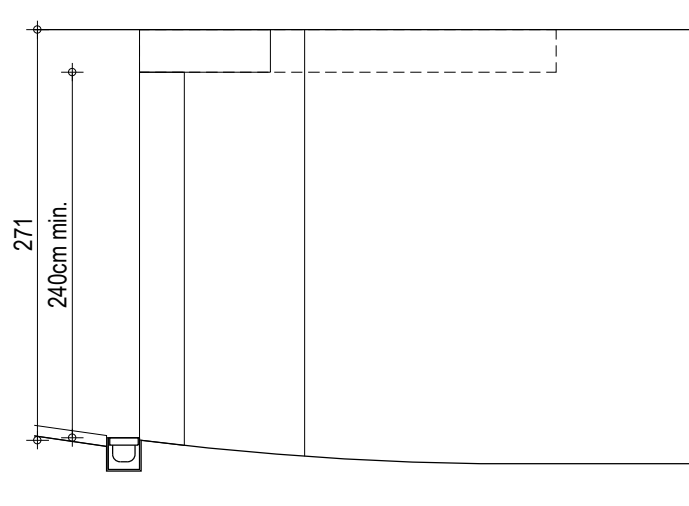
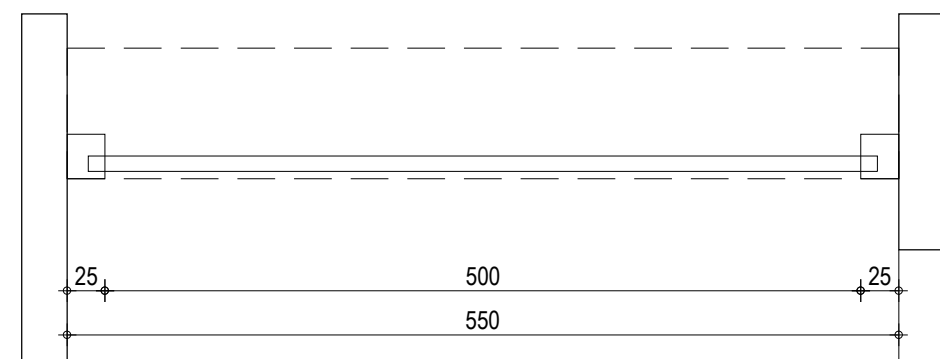
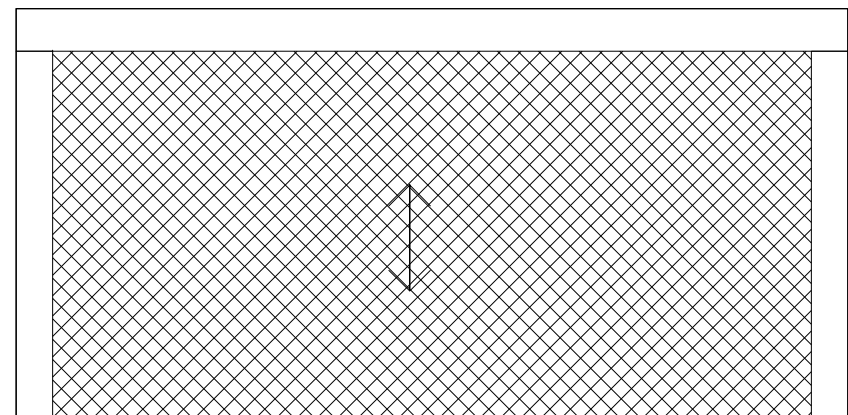
Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov
V17	hitrotekoča v.	SSN hitrotekoča spiralna vhodna vrata v garažo	500 x 240 cm		1
Vgradnja Mehanizem	suhomontažna hitrost odpiranja vrat 1,5 m/s, zapiranja 1 m/s, odpiranje z daljinsko kartico (kot ABC sistem)				
Vratno krilo	kovinsko oz. alu. paneli, perforirani - perforacija po izbiri arhitekta, kot npr. Efaflex nad njim kovinska maska				
Požarna zaščita	-				
Barva	Tiger Drylac, barva po izboru arh.				
Dodatno	tipski UPS (Akumulator) za odpiranje vrta ob požarnem signalu				

SHEMA

AVTOMATSKO DVIGOVANJE V PRIMERU
DETEKCIJE POŽARA NA CENTRALI SISTEMA AJP
(AVTOMATSKI DETEKTORJI POŽARA, DETEKCIJA PLINA)



Stanovanjska soseska Polje III

PZI - sheme vrat

ime	opis	pozicija	dimenzija	požarna od.	št. kosov
V18	drsna vrata	požarna vrata med faza	540 x 240 cm	EI130-C	1

Vgradnja
Mehanizem
Vratno krilo
Požarna zaščita
Barva
Opombe

suhomontažna
avtomatsko zapiranje v primeru požara - vezava na požarno centralo
kovinsko, drsno;
požarna odpornost EI130-C
RAL, mat, po izbiri arhitekta

SHEMA

