

SH-VZ Sheme vrat (zunanjih)					
Oznaka	VZ-1.1				
Opis	PVC enokrilna vrata z osvetlobo (sejna soba, frizer in CSD)				
Količina	1				
Zidarska odprtina	2,00×2,20				
Svetla odprtina	1,00×2,10				
MIN. svetla odprtina	min. 90cm (zagotoviti svetlo širino prehoda - izključiti morebitne pante ali drogove, ki bi segali v območje prehoda)				
Parapet	0,00				
Smer odpiranja	1x Levo				
Odpiranje/sistem	krilno				
Pogled (od zunaj)					
Tloris					
Okvir / Podboj	PVC; profil sodobne pravokotne oblike, brez zaokrožitve; z ojačitvami znotraj profila (steklina vlakna ali jeklo); lesni dekor zunaj in znotraj; dekor iz nadstandardnega / specialnega nabora vzorcev				
Zasteklitev	termopan; troslojno; ESG varnostno kaljeno (skladno s standardom EN 12150 in EN 14179); VSG varnostno lepljeno (skladno s standardom EN 14449); satinirano				
Nasadila	trojna; skrita				
Ključavnica	sistemski ključ; panik ključavnica (SIST EN 179)				
Kljuka	alu kljuka; po izboru projektanta; kljuka (sistem po SIST EN 179); kljuka (oblika po SIST EN 179); vertikalni ročaj zunaj				
Krilo	PVC; lesni dekor zunaj in znotraj; dekor iz nadstandardnega / specialnega nabora vzorcev; spodnji profil min višine 20cm od gotovega tlaka				
Prag	brez praga; oziroma; z minimalnim pragom do max 10mm višine				
Prezračevanje	/				
Požarna odpornost	brez zahtev				
Toplotna prevodnost	$U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$				
Zvočna izolacija	/				
Varnostni razred	RC2				
Samozapiralo	da				
Požarni izhod	da				
Polica	/				
Sistem kot npr. ali enakovredno	/				
Dodatno vključeno	pokrivne letve; dodatni profil za montažo v tlak kot npr. purenit ali podobno				
Opombe	Vse mere je potrebno preveriti na licu mesta po izvršenih gradbenih delih; Priložiti vsa potrebna dokazila in certifikate; Gledati detajle; V ceni izdelka vključen ves montažni material in podkonstrukcija				
Opombe (dodatno)	/				
Objekt:	Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec	Risba:	shema vrat VZ-1.1		
Vrsta projektna dokumentacije:	Številka načrta:	Številka projekta:	Datum:	Sprememba:	Številka lista:
PZI	11826_0/1	11826	December 2021	---	7.05.1

SH-VZ Sheme vrat (zunanjih)					
Oznaka	VZ-2.1				
Opis	PVC enokrilna vrata (uprava)				
Količina	1				
Zidarska odprtina	1,16×2,63				
Svetla odprtina	1,00×2,55				
MIN. svetla odprtina	min. 90cm (zagotoviti svetlo širino prehoda - izključiti morebitne pante ali drogove, ki bi segali v območje prehoda)				
Parapet	0,00				
Smer odpiranja	1x Levo				
Odpiranje/sistem	krilno				
Pogled (od zunaj)					
Tloris					
Okvir / Podboj	PVC; profil sodobne pravokotne oblike, brez zaokrožitve; z ojačitvami znotraj profila (steklena vlakna ali jeklo); lesni dekor zunaj in znotraj; dekor iz nadstandardnega / specialnega nabora vzorcev				
Zasteklitev	termopan; troslojno; ESG varnostno kaljeno (skladno s standardom EN 12150 in EN 14179); VSG varnostno lepljeno (skladno s standardom EN 14449)				
Nasadila	trojna; skrita				
Ključavnica	sistemski ključ; panik ključavnica (SIST EN 179)				
Kljuka	alu kljuka; po izboru projektanta; kljuka (sistem po SIST EN 179); kljuka (oblika po SIST EN 179)				
Krilo	PVC; lesni dekor zunaj in znotraj; dekor iz nadstandardnega / specialnega nabora vzorcev; spodnji profil min višine 20cm od gotovega tlaka				
Prag	brez praga; oziroma; z minimalnim pragom do max 10mm višine				
Prezračevanje	/				
Požarna odpornost	brez zahtev				
Toplotna prevodnost	$U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$				
Zvočna izolacija	/				
Varnostni razred	RC2				
Samozapiralo	da				
Požarni izhod	da				
Polica	/				
Sistem kot npr. ali enakovredno	/				
Dodatno vključeno	pokrivne letve; dodatni profil za montažo v tlak kot npr. purenit ali podobno				
Opombe	Vse mere je potrebno preveriti na licu mesta po izvršenih gradbenih delih; Priložiti vsa potrebna dokazila in certifikate; Gledati detajle; V ceni izdelka vključen ves montažni material in podkonstrukcija				
Opombe (dodatno)	/				
	Objekt: Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec	Risba: shema vrat VZ-2.1			
Vrsta projektna dokumentacije: PZI	Številka načrta: 11826_0/1	Številka projekta: 11826	Datum: December 2021	Sprememba: ---	Številka lista: 7.05.2

SH-VZ Sheme vrat (zunanjih)					
Oznaka	VZ-3.1				
Opis	PVC dvokrilna vrata (predprostor umrli)				
Količina	1				
Zidarska odprtina	1,94×2,62				
Svetla odprtina	1,80×2,55				
MIN. svetla odprtina	min. 90cm				
Parapet	0,00				
Smer odpiranja	/				
Odpiranje/sistem	krilno				
Pogled (od zunaj)					
Tloris					
Okvir / Podboj	PVC; profil sodobne pravokotne oblike, brez zaokrožitve; z ojačitvami znotraj profila (steklena vlakna ali jeklo); lesni dekor zunaj in znotraj; dekor iz nadstandardnega / specialnega nabora vzorcev				
Zasteklitev	/				
Nasadila	trojna; skrita				
Ključavnica	sistemski ključ; panik ključavnica (SIST EN 179)				
Kljuka	alu kljuka; po izboru projektanta; kljuka (sistem po SIST EN 179); kljuka (oblika po SIST EN 179)				
Krilo	PVC; lesni dekor zunaj in znotraj; dekor iz nadstandardnega / specialnega nabora vzorcev				
Prag	brez praga; oziroma; z minimalnim pragom do max 10mm višine				
Prezračevanje	/				
Požarna odpornost	brez zahtev				
Toplotna prevodnost	$U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$				
Zvočna izolacija	/				
Varnostni razred	RC2				
Samozapiralo	ne				
Požarni izhod	da				
Polica	/				
Sistem kot npr. ali enakovredno	/				
Dodatno vključeno	pokrivne letve; dodatni profil za montažo v tlak kot npr. purenit ali podobno; talni štoper				
Opombe	Vse mere je potrebno preveriti na licu mesta po izvršenih gradbenih delih; Priložiti vsa potrebna dokazila in certifikate; Gledati detajle; V ceni izdelka vključen ves montažni material in podkonstrukcija				
Opombe (dodatno)	/				
	Objekt: Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec	Risba: shema vrat VZ-3.1			
Vrsta projektna dokumentacije: PZI	Številka načrta: 11826_0/1	Številka projekta: 11826	Datum: December 2021	Sprememba: ---	Številka lista: 7.05.3

SH-VZ Sheme vrat (zunanjih)					
Oznaka	VZ-4.1-P				
Opis	ALU požarna enokrilna vrata (vzhodno stopnišče)				
Količina	1				
Zidarska odprtina	1,36×2,08				
Svetla odprtina	1,20×2,00				
MIN. svetla odprtina	min. 120cm				
Parapet	0,00				
Smer odpiranja	1x Levo				
Odpiranje/sistem	krilno				
Pogled (od zunaj)					
Tloris					
Okvir / Podboj	ALU; profil sodobne pravokotne oblike, brez zaokrožitev; barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Zasteklitev	/				
Nasadila	trojna; skrita				
Ključavnica	sistemski ključ; panik ključavnica (SIST EN 179)				
Kljuka	alu kljuka; po izboru projektanta; kljuka (sistem po SIST EN 179); kljuka (oblika po SIST EN 179); bunka z zunanje strani / kljuka z notranje strani				
Krilo	ALU; v ravnini podboja; v ravnini stene; barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Prag	brez praga; oziroma; z minimalnim pragom do max 10mm višine				
Prezračevanje	/				
Požarna odpornost	EI 30-C5				
Toplotna prevodnost	U _w ≤ 0,9 W/m ² K				
Zvočna izolacija	/				
Varnostni razred	/				
Samozapiralo	da				
Požarni izhod	da				
Polica	/				
Sistem kot npr. ali enakovredno	/				
Dodatno vključeno	pokrivne letve; dodatni profil za montažo v tlak kot npr. purenit ali podobno				
Opombe	Vse mere je potrebno preveriti na licu mesta po izvršenih gradbenih delih; Priložiti vsa potrebna dokazila in certifikate; Gledati detajle; V ceni izdelka vključen ves montažni material in podkonstrukcija				
Opombe (dodatno)	v sklopu podkonstrukcije je potrebno predvideti kovinske profile za montažo vrat v sloju izolacije in v ravnini fasade - vratno krilo in podboj poravnana z zaključnim slojem, barva vrat v barvi in izgledu fasade				
PROJEKT NOVA GORICA d.o.o.	Objekt: Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec	Risba: shema vrat VZ-4.1-P			
Vrsta projektna dokumentacije: PZI	Številka načrta: 11826_0/1	Številka projekta: 11826	Datum: December 2021	Sprememba: ---	Številka lista: 7.05.4

SH-VZ Sheme vrat (zunanjih)					
Oznaka	VZ-5.1				
Opis	PVC enokrilna vrata (odpadki)				
Količina	1				
Zidarska odprtina	1,00×2,60				
Svetla odprtina	0,90×2,55				
MIN. svetla odprtina	/				
Parapet	0,00				
Smer odpiranja	1x Levo				
Odpiranje/sistem	krilno				
Pogled (od zunaj)					
Tloris					
Okvir / Podboj	PVC; profil sodobne pravokotne oblike, brez zaokrožitve; z ojačitvami znotraj profila (steklina vlakna ali jeklo); barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Zasteklitev	/				
Nasadila	trojna; skrita				
Ključavnica	cilindrična; sistemski ključ				
Kljuka	alu kljuka; po izboru projektanta				
Krilo	PVC; barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Prag	brez praga; oziroma; z minimalnim pragom do max 10mm višine				
Prezračevanje	/				
Požarna odpornost	brez zahtev				
Toplotna prevodnost	$U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$				
Zvočna izolacija	/				
Varnostni razred	RC2				
Samozapiralo	da				
Požarni izhod	ne				
Polica	/				
Sistem kot npr. ali enakovredno	/				
Dodatno vključeno	pokrivne letve; dodatni profil za montažo v tlak kot npr. purenit ali podobno; talni štoper				
Opombe	Vse mere je potrebno preveriti na licu mesta po izvršenih gradbenih delih; Priložiti vsa potrebna dokazila in certifikate; Gledati detajle; V ceni izdelka vključen ves montažni material in podkonstrukcija				
Opombe (dodatno)	/				
	Objekt: Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec	Risba: shema vrat VZ-5.1			
Vrsta projektna dokumentacije: PZI	Številka načrta: 11826_0/1	Številka projekta: 11826	Datum: December 2021	Sprememba: ---	Številka lista: 7.05.5

SH-VZ Sheme vrat (zunanjih)					
Oznaka	VZ-5.2				
Opis	PVC enokrilna vrata (vzdrževalec)				
Količina	1				
Zidarska odprtina	1,00×2,60				
Svetla odprtina	0,90×2,55				
MIN. svetla odprtina	min. 90cm				
Parapet	0,00				
Smer odpiranja	1x Levo				
Odpiranje/sistem	krilno				
Pogled (od zunaj)					
Tloris					
Okvir / Podboj	PVC; profil sodobne pravokotne oblike, brez zaokrožitve; z ojačitvami znotraj profila (steklana vlakna ali jeklo); barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Zasteklitev	/				
Nasadila	trojna; skrita				
Ključavnica	sistemski ključ; panik ključavnica (SIST EN 179)				
Kljuka	alu kljuka; po izboru projektanta; kljuka (sistem po SIST EN 179); kljuka (oblika po SIST EN 179)				
Krilo	PVC; barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Prag	brez praga; oziroma; z minimalnim pragom do max 10mm višine				
Prezračevanje	/				
Požarna odpornost	brez zahtev				
Toplotna prevodnost	$U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$				
Zvočna izolacija	/				
Varnostni razred	RC2				
Samozapiralo	da				
Požarni izhod	da				
Polica	/				
Sistem kot npr. ali enakovredno	/				
Dodatno vključeno	pokrivne letve; dodatni profil za montažo v tlak kot npr. purenit ali podobno				
Opombe	Vse mere je potrebno preveriti na licu mesta po izvršenih gradbenih delih; Priložiti vsa potrebna dokazila in certifikate; Gledati detajle; V ceni izdelka vključen ves montažni material in podkonstrukcija				
Opombe (dodatno)	/				
	Objekt: Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec	Risba: shema vrat VZ-5.2			
Vrsta projektno dokumentacije: PZI	Številka načrta: 11826_0/1	Številka projekta: 11826	Datum: December 2021	Sprememba: ---	Številka lista: 7.05.6

SH-VZ Sheme vrat (zunanjih)					
Oznaka	VZ-6.1				
Opis	PVC enokrilna vrata (kuhinja)				
Količina	1				
Zidarska odprtina	1,10×2,60				
Svetla odprtina	1,00×2,55				
MIN. svetla odprtina	min. 100cm				
Parapet	0,00				
Smer odpiranja	1x Levo				
Odpiranje/sistem	krilno				
Pogled (od zunaj)					
Tloris					
Okvir / Podboj	PVC; profil sodobne pravokotne oblike, brez zaokrožitve; z ojačitvami znotraj profila (steklina vlakna ali jeklo); barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Zasteklitev	/				
Nasadila	trojna; skrita				
Ključavnica	sistemski ključ; panik ključavnica (SIST EN 179)				
Kljuka	po izboru projektanta; kljuka (sistem po SIST EN 179); kljuka (oblika po SIST EN 179)				
Krilo	PVC; barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Prag	brez praga; oziroma; z minimalnim pragom do max 10mm višine				
Prezračevanje	/				
Požarna odpornost	brez zahtev				
Toplotna prevodnost	$U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$				
Zvočna izolacija	/				
Varnostni razred	RC2				
Samozapiralo	da				
Požarni izhod	da				
Polica	/				
Sistem kot npr. ali enakovredno	/				
Dodatno vključeno	pokrivne letve; dodatni profil za montažo v tlak kot npr. purenit ali podobno; talni štoper				
Opombe	Vse mere je potrebno preveriti na licu mesta po izvršenih gradbenih delih; Priložiti vsa potrebna dokazila in certifikate; Gledati detajle; V ceni izdelka vključen ves montažni material in podkonstrukcija				
Opombe (dodatno)	/				
Objekt:	Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec	Risba:	shema vrat VZ-6.1		
Vrsta projektna dokumentacije:	Številka načrta:	Številka projekta:	Datum:	Sprememba:	Številka lista:
PZI	11826_0/1	11826	December 2021	---	7.05.7

SH-VZ Sheme vrat (zunanjih)					
Oznaka	VZ-7.1				
Opis	PVC enokrilna vrata (vzdrževalec)				
Količina	1				
Zidarska odprtina	1,30×2,60				
Svetla odprtina	1,20×2,55				
MIN. svetla odprtina	min. 120cm				
Parapet	0,00				
Smer odpiranja	1x Levo				
Odpiranje/sistem	krilno				
Pogled (od zunaj)					
Tloris					
Okvir / Podboj	PVC; profil sodobne pravokotne oblike, brez zaokrožitve; z ojačitvami znotraj profila (steklena vlakna ali jeklo); barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Zasteklitev	/				
Nasadila	trojna; skrita				
Ključavnica	sistemski ključ; panik ključavnica (SIST EN 179)				
Kljuka	alu kljuka; po izboru projektanta; kljuka (sistem po SIST EN 179); kljuka (oblika po SIST EN 179)				
Krilo	PVC; barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Prag	brez praga; oziroma; z minimalnim pragom do max 10mm višine				
Prezračevanje	/				
Požarna odpornost	brez zahtev				
Toplotna prevodnost	$U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$				
Zvočna izolacija	/				
Varnostni razred	RC2				
Samozapiralo	ne				
Požarni izhod	da				
Polica	/				
Sistem kot npr. ali enakovredno	/				
Dodatno vključeno	pokrivne letve; dodatni profil za montažo v tlak kot npr. purenit ali podobno				
Opombe	Vse mere je potrebno preveriti na licu mesta po izvršenih gradbenih delih; Priložiti vsa potrebna dokazila in certifikate; Gledati detajle; V ceni izdelka vključen ves montažni material in podkonstrukcija				
Opombe (dodatno)	/				
	Objekt: Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec	Risba: shema vrat VZ-7.1			
Vrsta projektna dokumentacije: PZI	Številka načrta: 11826_0/1	Številka projekta: 11826	Datum: December 2021	Sprememba: ---	Številka lista: 7.05.8

SH-VZ Sheme vrat (zunanjih)					
Oznaka	VZ-8.1				
Opis	PVC dvokrilna vrata (delavnica in kurilnica)				
Količina	2				
Zidarska odprtina	1,50×2,60				
Svetla odprtina	1,40×2,55				
MIN. svetla odprtina	/				
Parapet	0,00				
Smer odpiranja	1x Desno; 1x Levo				
Odpiranje/sistem	krilno				
Pogled (od zunaj)					
Tloris					
Okvir / Podboj	PVC; profil sodobne pravokotne oblike, brez zaokrožitve; z ojačitvami znotraj profila (steklina vlakna ali jeklo); barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Zasteklitev	/				
Nasadila	trojna; skrita				
Ključavnica	cilindrična; sistemski ključ				
Kljuka	alu kljuka; po izboru projektanta				
Krilo	PVC; barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Prag	brez praga; oziroma; z minimalnim pragom do max 10mm višine				
Prezračevanje	/				
Požarna odpornost	brez zahtev				
Toplotna prevodnost	$U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$				
Zvočna izolacija	/				
Varnostni razred	RC2				
Samozapiralo	ne				
Požarni izhod	ne				
Polica	/				
Sistem kot npr. ali enakovredno	/				
Dodatno vključeno	pokrivne letve; dodatni profil za montažo v tlak kot npr. purenit ali podobno; talni štoper				
Opombe	Vse mere je potrebno preveriti na licu mesta po izvršenih gradbenih delih; Priložiti vsa potrebna dokazila in certifikate; Gledati detajle; V ceni izdelka vključen ves montažni material in podkonstrukcija				
Opombe (dodatno)	/				
	Objekt: Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec	Risba: shema vrat VZ-8.1			
Vrsta projektna dokumentacije: PZI	Številka načrta: 11826_0/1	Številka projekta: 11826	Datum: December 2021	Sprememba: ---	Številka lista: 7.05.9

SH-VZ Sheme vrat (zunanjih)					
Oznaka	VZ-9.1-P				
Opis	ALU požarna enokrilna vrata (arhiv)				
Količina	1				
Zidarska odprtina	1,10×2,60				
Svetla odprtina	1,00×2,55				
MIN. svetla odprtina	min. 90cm				
Parapet	0,00				
Smer odpiranja	1x Levo				
Odpiranje/sistem	krilno				
Pogled (od zunaj)					
Tloris					
Okvir / Podboj	ALU; profil sodobne pravokotne oblike, brez zaokrožitev; barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Zasteklitev	/				
Nasadila	trojna; skrita				
Ključavnica	cilindrična; sistemski ključ				
Kljuka	alu kljuka; po izboru projektanta				
Krilo	ALU; barva po izboru projektanta iz ne-standardne RAL lestvice				
Prag	brez praga; oziroma; z minimalnim pragom do max 10mm višine				
Prezračevanje	/				
Požarna odpornost	EI 60-C5				
Toplotna prevodnost	U _w ≤ 0,9 W/m ² K				
Zvočna izolacija	/				
Varnostni razred	RC3				
Samozapiralo	da				
Požarni izhod	ne				
Polica	/				
Sistem kot npr. ali enakovredno	/				
Dodatno vključeno	pokrivne letve; dodatni profil za montažo v tlak kot npr. purenit ali podobno				
Opombe	Vse mere je potrebno preveriti na licu mesta po izvršenih gradbenih delih; Priložiti vsa potrebna dokazila in certifikate; Gledati detajle; V ceni izdelka vključen ves montažni material in podkonstrukcija				
Opombe (dodatno)	/				
Objekt:	Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec	Risba:	shema vrat VZ-9.1-P		
Vrsta projektna dokumentacije:	Številka načrta:	Številka projekta:	Datum:	Sprememba:	Številka lista:
PZI	11826_0/1	11826	December 2021	---	7.05.10

SH-VZ Sheme vrat (zunanjih)					
Oznaka	VZ-10.1				
Opis	ALU enokrilna vrata (tehnična prostora na tehnični etaži)				
Količina	1				
Zidarska odprtina	1,10×2,05				
Svetla odprtina	1,00×2,00				
MIN. svetla odprtina	min. 90cm				
Parapet	0,25				
Smer odpiranja	1x Levo				
Odpiranje/sistem	krilno				
Pogled (od zunaj)					
Tloris					
Okvir / Podboj	ALU; profil sodobne pravokotne oblike, brez zaokrožitev; dekor iz nadstandardnega / specialnega nabora vzorcev				
Zasteklitev	/				
Nasadila	trojna; skrita				
Ključavnica	cilindrična; sistemski ključ				
Kljuka	alu kljuka; po izboru projektanta				
Krilo	ALU; fasadni panel oz. finalni sloj v izgledu fasade				
Prag	brez praga; oziroma; z minimalnim pragom do max 10mm višine				
Prezračevanje	/				
Požarna odpornost	brez zahtev				
Toplotna prevodnost	$U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$				
Zvočna izolacija	/				
Varnostni razred	/				
Samozapiralo	ne				
Požarni izhod	ne				
Polica	/				
Sistem kot npr. ali enakovredno	/				
Dodatno vključeno	/				
Opombe	Vse mere je potrebno preveriti na licu mesta po izvršenih gradbenih delih; Priložiti vsa potrebna dokazila in certifikate; Gledati detajle; V ceni izdelka vključen ves montažni material in podkonstrukcija				
Opombe (dodatno)	vratno krilo se na zunanji strani obdela v istem materialu kot fasada vključno z okvirjem oz. podbojem				
Objekt:	Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec	Risba:	shema vrat VZ-10.1		
Vrsta projektna dokumentacije:	Številka načrta:	Številka projekta:	Datum:	Sprememba:	Številka lista:
PZI	11826_0/1	11826	December 2021	---	7.05.11

SH-VZ Sheme vrat (zunanjih)					
Oznaka	VZ-10.2				
Opis	ALU dvokrilna vrata (tehnična prostora na tehnični etaži)				
Količina	1				
Zidarska odprtina	1,50×2,05				
Svetla odprtina	1,40×2,00				
MIN. svetla odprtina	min. 140cm				
Parapet	0,25				
Smer odpiranja	/				
Odpiranje/sistem	krilno				
Pogled (od zunaj)					
Tloris					
Okvir / Podboj	ALU; profil sodobne pravokotne oblike, brez zaokrožitev; dekor iz nadstandardnega / specialnega nabora vzorcev				
Zasteklitev	/				
Nasadila	trojna; skrita				
Ključavnica	cilindrična; sistemski ključ				
Kljuka	alu kljuka; po izboru projektanta				
Krilo	ALU; fasadni panel oz. finalni sloj v izgledu fasade				
Prag	brez praga; oziroma; z minimalnim pragom do max 10mm višine				
Prezračevanje	/				
Požarna odpornost	brez zahtev				
Toplotna prevodnost	$U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$				
Zvočna izolacija	/				
Varnostni razred	/				
Samozapiralo	ne				
Požarni izhod	ne				
Polica	/				
Sistem kot npr. ali enakovredno	/				
Dodatno vključeno	/				
Opombe	Vse mere je potrebno preveriti na licu mesta po izvršenih gradbenih delih; Priložiti vsa potrebna dokazila in certifikate; Gledati detajle; V ceni izdelka vključen ves montažni material in podkonstrukcija				
Opombe (dodatno)	vratno krilo se na zunanji strani obdela v istem materialu kot fasada vključno z okvirjem oz. podbojem				
	Objekt: Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec	Risba: shema vrat VZ-10.2			
Vrsta projektno dokumentacije: PZI	Številka načrta: 11826_0/1	Številka projekta: 11826	Datum: December 2021	Sprememba: ---	Številka lista: 7.05.12