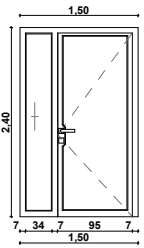
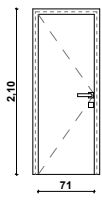
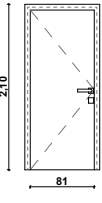
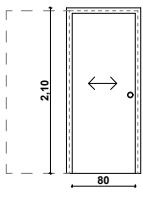
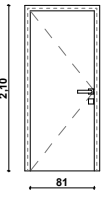
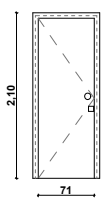


vrata MPV6	dim (cm) 150/240	kom: 2 (1L 1D)
EI60-C3 EN179		<ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: ALU okvir brez prekinjenega toplotnega mostu, barva bela mat, zastekljeno vratno krilo, svetla širina min. 95 cm in fiksna obsvetloba požarna odpornost EI60-C, npr. Schueco ADS 80 FR 60- zasteklitev: dvoslojno požarno steklo, izdelovalec sam določi debelino stekla glede na velikost polja, varnostna VSG zasteklitev obeh stekel (PVB folija 0,76 mm)- odpiranje: enokrilno, fiksno- okovje: kvalitetno ojačano za enkrilna vrata, trojna cilindrična nasadila, magnetni zatič- oprema: vratni odbojnik, alu kljuka tipa Hoppe Duraplus Dallas z rozeto ali ekvivalentno, mehanizem za odpiranje v sili - kljuka, ki z eno potezo vrata odklene in odpre - EN 179, požarna elektrificirana cilindrična ključavnica, odpiranje preko NFC čitalca, sistemski ključ integrirano samozapiralo tipa Geze Boxer, oznaka vrat - nalepka po predlogi naročnika- opombe: podane dimenzije gradbene odprtine, vse mere preveriti na objektu, brez višinske razlike v tlaku, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material,
vrata MV1	dim (cm) 71/210	kom: 5 (2L 3D)
		<ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: ALU objemni okvir kot npr. AluK 50PI ali ekvivalentno, barva bela mat, polno vratno krilo, z izolativno sredico tipa Iverokal in finalno obdelavo s HPL HGP oblogo, debeline min. 1,20 mm, barva bela mat po barvni karti proizvajalca, določi projektan t- zasteklitev: /- odpiranje: enokrilno- okovje: kvalitetno ojačano za enokrilna vrata, trojna skrita nasadila tipa Tectus, magnetni zatič- oprema: vratni odbojnik, alu kljuka tipa Hoppe Duraplus Dallas z rozeto ali ekvivalentno, varnostna cilindrična ključavnica, sistemski ključ, oznaka vrat - nalepka po predlogi naročnika- opombe: podane svetle odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odprtna vrat uskladiti z glavnim izvajalcem, brez višinske razlike praga, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material
vrata MV2	dim (cm) 81/210	kom: 16 (8L 8D)
		<ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: ALU objemni okvir kot npr. AluK 50PI ali ekvivalentno, barva bela mat, polno vratno krilo, z izolativno sredico tipa Iverokal in finalno obdelavo s HPL HGP oblogo, debeline min. 1,20 mm, barva bela mat po barvni karti proizvajalca, določi projektan t- zasteklitev: /- odpiranje: enokrilno- okovje: kvalitetno ojačano za enokrilna vrata, trojna skrita nasadila tipa Tectus, magnetni zatič- oprema: vratni odbojnik, alu kljuka tipa Hoppe Duraplus Dallas z rozeto ali ekvivalentno, varnostna cilindrična ključavnica, sistemski ključ, oznaka vrat - nalepka po predlogi naročnika- opombe: podane svetle odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odprtna vrat uskladiti z glavnim izvajalcem, brez višinske razlike praga, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material
vrata MDV1	dim (cm) 80/210	kom: 4 (2L 2D)
		<ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: ALU objemni okvir kot npr. AluK 50PI ali ekvivalentno, barva bela mat, polno vratno krilo, z izolativno sredico tipa Iverokal in finalno obdelavo s HPL HGP oblogo, debeline min. 1,20 mm, barva bela mat po barvni karti proizvajalca, določi projektant- zasteklitev: /- odpiranje: drsno- okovje: kvalitetno zgornje podometno vodilo za enokrilna drsna vrata, z mehkim zapiranjem in vgradno kovinsko zidno kaseto- oprema: dvostranski vgreznjen alu ročaj- opombe: podane svetle odprtine, vse mere preveriti na objektu, brez višinske razlike praga, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material
vrata MV3	dim (cm) 81/210	kom: 3 (1L 2D)
		<ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: ALU objemni okvir kot npr. AluK 50PI ali ekvivalentno, barva bela mat, polno vratno krilo, z izolativno sredico tipa Iverokal in finalno obdelavo s HPL HGP oblogo - primerno za laboratorijske namene, debeline min. 1,20 mm, barva bela mat po barvni karti proizvajalca, določi projektan t- zasteklitev: /- odpiranje: enokrilno- okovje: kvalitetno ojačano za enokrilna vrata, trojna skrita nasadila tipa Tectus, magnetni zatič- oprema: vratni odbojnik, alu kljuka tipa Hoppe Duraplus Dallas z rozeto ali ekvivalentno, požarna elektrificirana cilindrična ključavnica, odpiranje preko NFC čitalca sistemski ključ, oznaka vrat - nalepka po predlogi naročnika- opombe: podane svetle odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odprtna vrat uskladiti z glavnim izvajalcem, brez višinske razlike praga, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material
vrata MV4	dim (cm) 71/210	kom: 1L
		<ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: ALU objemni okvir kot npr. AluK 50PI ali ekvivalentno, barva bela mat, polno vratno krilo, z izolativno sredico tipa Iverokal in finalno obdelavo s HPL HGP oblogo, debeline min. 1,20 mm, barva bela mat po barvni karti proizvajalca, določi projektan t- zasteklitev: /- odpiranje: enokrilno- okovje: kvalitetno ojačano za enokrilna vrata, trojna skrita nasadila tipa Tectus, magnetni zatič- oprema: vratni odbojnik, alu fiksni ročaj zunaj in alu kljuka znotraj, tipa Hoppe Duraplus Dallas z rozeto ali ekvivalentno, varnostna cilindrična ključavnica, sistemski ključ, oznaka vrat - nalepka po predlogi naročnika- opombe: podane svetle odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odprtna vrat uskladiti z glavnim izvajalcem, brez višinske razlike praga, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material

SHEMA VRAT 9 - MEDETAŽA

MERILO 1 : 100



VSA VRATA JE POTREBNO OPREMITI Z USTREZNIMI OZNAČEVALNIMI NAPISI OZ. PIKTOGRAMI, SKLADNO Z NAVODILI UPORABNIKA

VSI ELEMENTI STAVBNEGA POHIŠTVA Z VARNOSTNIMI CILINDRIČNIMI KLJUČAVNICAMI MORAJO BITI OPREMLJENI S SISTEMSKIMI KLJUČI. PRED NAROČILOM IN DOBAVO ELEMENTOV JE POTREBNO S STRANI IZVAJALCA OZIROMA DOBAVITELJA PREDLOŽITI NAČRT SISTEMSKIH KLJUČEV, KI GA POTRDI NADZOR IN NAROČNIK.

VSE MERE NUJNO PREVERITI NA TERENU
POTREBNO GRADBENO ODPRTINO USKLADITI
Z IZBRANIM DOBAVITELJEM VRAT



ADESCO, družba za energetske in IT rešitve, d.o.o.

Investitor:	MESTNA OBČINA VELENJE Titov trg 1 3320 Velenje		
Objekt:	TecHUB i4.0 Industrijska cona Stara vas Velenje		
Vsebina:	Shema vrat 9 - medetaža		
Projekt:	PZI	Sestavni del: GRAFIČNI PRIKAZI	
Št.projekta:	34/2022		
Št.načrta:	A-34/2022	Št.lista:	A - 57
Merilo:	1:50	Datum:	april 2024
Vodja projekta:		Rok ŽEVART, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1367	
Pooblaščen arhitekt:		Rok ŽEVART, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1367	
Projektiral:		Rok ŽEVART, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1367	
Pregledal:			