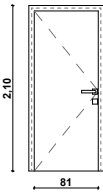
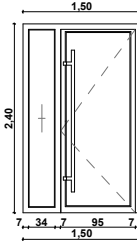
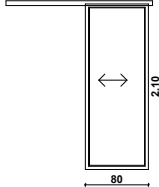
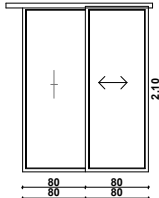


vrata MV5	dim (cm) 81/210	kom: 3 (2L 1D)
	<ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: ALU objemni okvir kot npr. AluK 50PI ali ekvivalentno, barva bela mat, polno vratno krilo, z izolativno sredico tipa Iverokal in finalno obdelavo s HPL HGP oblogo, debeline min. 1,20 mm, barva bela mat po barvni karti proizvajalca, določi projektan t	
	<ul style="list-style-type: none">- zasteklitev: /	
	<ul style="list-style-type: none">- odpiranje: enokrilno	
	<ul style="list-style-type: none">- okovje: kvalitetno ojačano za enokrilna vrata, trojna skrita nasadila tipa Tectus, magnetni zatič	
	<ul style="list-style-type: none">- oprema: vratni odbojnik, alu kljuka tipa Hoppe Duraplus Dallas z rozeto ali ekvivalentno, varnostna cilindrična ključavnica, integrirano samozapiralo tipa GEZE Boxer sistemski ključ, oznaka vrat - nalepka po predlogi naročnika	
<ul style="list-style-type: none">- opombe: podane svetle odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odprtnosti 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 MVV1	dim (cm) 150/240	kom: 1L
EN179		- okvir in krilo: ALU okvir brez prekinjenega toplotnega mostu tipa Schueco 50.NI, AluK 55N ali ekvivalentno, barva bela mat, zastekljeno vratno krilo, svetla širina min. 95 cm in fiksna obsvetiloba
		- zasteklitev: dvoslojno steklo, izdelovalec sam določi debelino stekla glede na velikost polja, varnostna VSG zasteklitev (PVB folija 0,76 mm) obeh stekel
		- odpiranje: enokrilno, fiksno
		- okovje: kvalitetno ojačano za enokrilna vrata, trojna skrita nasadila tipa Tectus, magnetni zatič
		- oprema: vratni odbojnik, alu vertikalni ročaj zunaj l=180 cm, znotraj kljuka tipa Hoppe Duraplus Dallas s rozeto ali ekvivalentno, mehanizem za odpiranje v sili - kljuka, ki z eno potezo vrata odklene in odpre - EN 179, varnostna cilindrična ključavnica, integrirano samozapiralo tipa Geze Boxer oznaka vrat - nalepka po predlogi naročnika
- opombe: podane dimenzije gradbene odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odprtnice vrat uskladiti z glavnim izvajalcem, brez višinske razlike v tlaku, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material,		

vrata MDV2	dim (cm) 80/210	kom: 1
	<ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: stekleno vratno krilo v alu okvirju, sistema Doorson 300 ali ekvivalentno- zasteklitev: enojno kaljeno steklo, izdelovalec sam določi debelino stekla glede na velikost polja, varnostna VSG zasteklitev (PVB folija 0,76 mm), satinato- odpiranje: enokrilno drsno, avtomatsko- okovje: zgornje vodilo z elektromotorjem, v ohišju barva naravni eloksiran aluminij, višine do 6 cm tipa Doorson 300 ali ekvivalentno- oprema: elektro motor za avtomatsko odpiranje, odpiranje preko brezstičnega stikala programsko stikalo za izbiro funkcij delovanja, v primeru izpada električne energije se mora avtomatsko odpreti oznaka vrat - nalepka po predlogi naročnika- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odprtnice vrat uskladiti z glavnim izvajalcem, brez višinske razlike v tlaku, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material, vključno z vso potrebno podkonstrukcijo za vpetje elementa	

vrata MDV3	dim (cm) 160/210	kom: 1
	<ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: stekleno vratno krilo v alu okvirju, sistema Doorson 300 ali ekvivalentno- zasteklitev: enojno kaljeno steklo, izdelovalec sam določi debelino stekla glede na velikost polja, varnostna VSG zasteklitev (PVB folija 0,76 mm), satinato- odpiranje: enokrilno drsno, avtomatsko, delno fiksno- okovje: zgornje vodilo z elektromotorjem, v ohišju barva naravni eloksiran aluminij, višine do 6 cm tipa Doorson 300 ali ekvivalentno- oprema: elektro motor za avtomatsko odpiranje, odpiranje preko brezstičnega stikala programsko stikalo za izbiro funkcij delovanja, v primeru izpada električne energije se mora avtomatsko odpreti oznaka vrat - nalepka po predlogi naročnika, tipka za odpiranje v sili- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odprtnice vrat uskladiti z glavnim izvajalcem, brez višinske razlike v tlaku, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material, vključno z vso potrebno podkonstrukcijo za vpetje elementa	

HEMA VRAT 10 - 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 10 - medetaža		
Projekt:	PZI	Sestavni del: GRAFIČNI PRIKAZI	
Št.projekta:	34/2022		
Št.načrta:	A-34/2022	Št.lista:	A - 58
Merilo:	1:50	Datum:	april 2024
Vodja projekta:	Rok ŽEVART, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1367		
Pooblašчени arhitekt:	Rok ŽEVART, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1367		
Projektiral:	Rok ŽEVART, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1367		
Pregledal:			