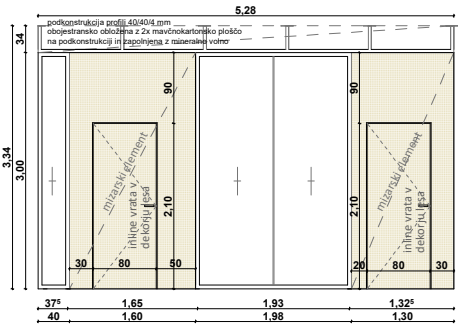
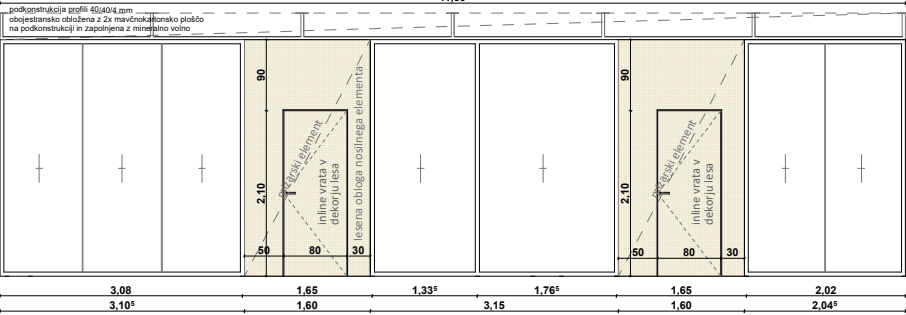
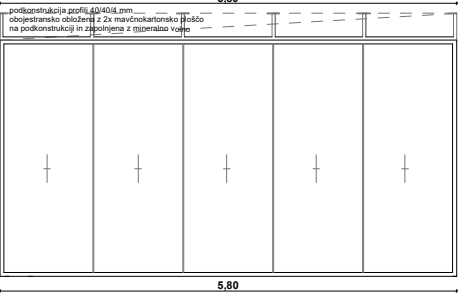
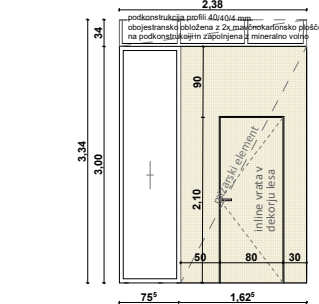


element NFS18	dim (cm) 530/300	kom: 1
<div></div> <div><ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: alu profil tipa sistem AUTMIND Double glass, barva bela mat, 2x integriran mizarski element - vhodni poral z enokrilnimi inline vrati svetlih dimenzij 80/210 in obojestranskim fiksnim polnilom, s polnim krilom z izolacijsko sredico tipa Iverokal in finalno obdelavo s HPL HGP oblogo, debeline min. 1,20 mm, celotni portal v imitaciji lesa po barvni karti proizvajalca, tipa FUNDERMAX, 0948 Honey Amadeo Oak- zasteklitev: dvoslojna zvočno izolativna zasteklitev, min 40 dB, izdelovalec sam določi debelino stekla glede na velikost, VSG varnostna zasteklitev (PVB folija 0,76 mm) obeh stekel, stikovanje stekel s polikarbonatnim profilom- odpiranje: enokrilno, fiksna zasteklitev- okovje: kvalitetno ojačano za enokrilna vrata, trojna skrita nasadila tipa Tectus- oprema: vrtni odbojnik, alu kljuka tipa Hoppe Duraplus Dallas z rozeto ali ekvivalentno, požarna elektrificirana cilindrična ključavnica, odpiranje preko NFC čitalca, satinato nalepka - po vzorcu projektanta- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odpritne 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 jekleno podkonstrukcijo za vpetje elementa v stropno ploščo in zapiranje podkonstrukcije z mavčno kartonskimi ploščami in polnilo iz mineralne volne povsod kjer je MK obloga podkonstrukcije pod nivojem spuščenega stropa je potrebno MK plošče obdelati enako kot vse notranje MK stene</div>		

element NFS19	dim (cm) 1150/300	kom: 1
<div></div> <div><ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: alu profil tipa sistem AUTMIND Double glass, barva bela mat, 2x integriran mizarski element - vhodni poral z enokrilnimi inline vrati svetlih dimenzij 80/210 in obojestranskim fiksnim polnilom, s polnim krilom z izolacijsko sredico tipa Iverokal in finalno obdelavo s HPL HGP oblogo, debeline min. 1,20 mm, celotni portal v imitaciji lesa po barvni karti proizvajalca, tipa FUNDERMAX, 0948 Honey Amadeo Oak- zasteklitev: dvoslojna zvočno izolativna zasteklitev, min 40 dB, izdelovalec sam določi debelino stekla glede na velikost, VSG varnostna zasteklitev (PVB folija 0,76 mm) obeh stekel, stikovanje stekel s polikarbonatnim profilom- odpiranje: enokrilno, fiksna zasteklitev- okovje: kvalitetno ojačano za enokrilna vrata, trojna skrita nasadila tipa Tectus- oprema: vrtni odbojnik, alu kljuka tipa Hoppe Duraplus Dallas z rozeto ali ekvivalentno, požarna elektrificirana cilindrična ključavnica, odpiranje preko NFC čitalca, satinato nalepka - po vzorcu projektanta- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odpritne 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 jekleno podkonstrukcijo za vpetje elementa v stropno ploščo in zapiranje podkonstrukcije z mavčno kartonskimi ploščami in polnilo iz mineralne volne povsod kjer je MK obloga podkonstrukcije pod nivojem spuščenega stropa je potrebno MK plošče obdelati enako kot vse notranje MK stene</div>		

element NFS20	dim (cm) 850/300	kom: 1
<div></div> <div><ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: alu profil tipa sistem AUTMIND Double glass, barva bela mat,- zasteklitev: dvoslojna zvočno izolativna zasteklitev, min 40 dB, izdelovalec sam določi debelino stekla glede na velikost, VSG varnostna zasteklitev (PVB folija 0,76 mm) obeh stekel, stikovanje stekel s polikarbonatnim profilom- odpiranje: fiksna zasteklitev- okovje: /- okenske police: /- oprema: satinato nalepka - po vzorcu projektanta- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odpritne vrat uskladiti z glavnim izvajalcem, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material, vključno z jekleno podkonstrukcijo za vpetje elementa v stropno ploščo in zapiranje podkonstrukcije z mavčno kartonskimi ploščami in polnilo iz mineralne volne povsod kjer je MK obloga podkonstrukcije pod nivojem spuščenega stropa je potrebno MK plošče obdelati enako kot vse notranje MK stene</div>		

element NFS21	dim (cm) 240/300	kom: 1
<div></div> <div><ul style="list-style-type: none">- okvir in krilo: alu profil tipa sistem AUTMIND Double glass, barva bela mat, 2x integriran mizarski element - vhodni poral z enokrilnimi inline vrati svetlih dimenzij 80/210 in obojestranskim fiksnim polnilom, s polnim krilom z izolacijsko sredico tipa Iverokal in finalno obdelavo s HPL HGP oblogo, debeline min. 1,20 mm, celotni portal v imitaciji lesa po barvni karti proizvajalca, tipa FUNDERMAX, 0948 Honey Amadeo Oak- zasteklitev: dvoslojna zvočno izolativna zasteklitev, min 40 dB, izdelovalec sam določi debelino stekla glede na velikost, VSG varnostna zasteklitev (PVB folija 0,76 mm) obeh stekel, stikovanje stekel s polikarbonatnim profilom- odpiranje: enokrilno, fiksna zasteklitev- okovje: kvalitetno ojačano za enokrilna vrata, trojna skrita nasadila tipa Tectus- oprema: vrtni odbojnik, alu kljuka tipa Hoppe Duraplus Dallas z rozeto ali ekvivalentno, varnostna cilindrična ključavnica, sistemski ključ, satinato nalepka - po vzorcu projektanta- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odpritne 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 jekleno podkonstrukcijo za vpetje elementa v stropno ploščo in zapiranje podkonstrukcije z mavčno kartonskimi ploščami in polnilo iz mineralne volne povsod kjer je MK obloga podkonstrukcije pod nivojem spuščenega stropa je potrebno MK plošče obdelati enako kot vse notranje MK stene</div>		

HEMA STEKLENIH STEN 14 - nadstropje


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 steklenih sten 14 - nadstropje	
Projekt:	PZI	Sestavni del:
Št.projekta:	34/2022	GRAFIČNI PRIKAZI
Št.načrta:	A-34/2022	Št.lista: A - 82
Merilo:	1:50	Datum: april 2024
Vodja projekta:	Rok ŽEVART, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1367	
Pooblaščeni arhitekt:	Rok ŽEVART, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1367	
Projektiral:	Rok ŽEVART, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1367	
Pregledal:		