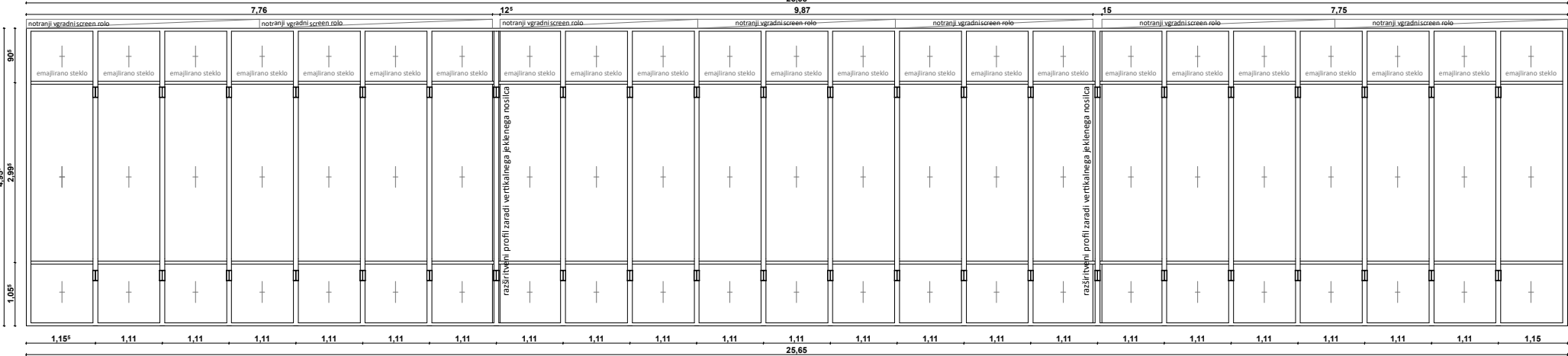


element NFS1	dim (cm) 2565/495	kom: 1
<div><div><div>- okvir in krilo: polstrukturni fasadni sistem iz ALU profilov s prekinjenim toplotnim mostom, tipa Schueco FWS 50 ali ekvivalentno, prašno barvano bela mat barva, integrirani konzolni nosilci s prekinjenim toplotnim mostom za vpetje nosilne konstrukcije PV panelov</div><div>- zasteklitev: izolativno troslojno steklo (U_gmax=0,5 W/m²K, Ψ_{max} 0,040 W/mK), izdelovalec sam določi debelino stekla glede na velikost okna, VSG varnostna zasteklitev (PVB folija 0,76 mm) notranjega in zunanjega stekla spodnjega polja, kombinacija z emajliranim steklom</div><div>- odpiranje: fiksna zasteklitev</div><div>- okovje: /</div></div><div><div>- okenske police: tipizirani odkapni profili izbranega fasadnega sistema</div><div>- oprema: 7x notranji vgradni motorizirani screen roloji tipa Medle, vgrajen v spuščen strop tkanina tipa soltis 4%, barvo določeni projektant po barvni shemi izbranega dobavitelja, stranska vodila, upravljanje preko elekromotorja in notranjega stikala,</div><div>- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, RAL montaža elementov izven ravnine odobnega zidu, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, v ponudbi je potrebno zajeti ves vgradni in zaključni material ter vso potrebno podkonstrukcijo za ustrezno vgradnjo elementov, po vgradnji elemenov izvesti gradbeno sanacijo notranjih špalet do ključno finalnega opleska ter izvedbo vseh, potrebnih gradbenih del za vgradnjo, zunanje špalete izvesti po detajlih dobavitelja fasadnih panelov</div></div></div>		



HEMA STEKLENIH STEN 8 - 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.

element NFS2	dim (cm) 536/433	kom: 1
<div><div><div><div>podkonstrukcija profila 40/40/4 mm objektnoizolirano obloženo z 2x mavčnokartonsko ploščo na podkonstrukciji in zapirjena z mineralno volno</div><div><div><div>62</div><div>1,90°</div><div>4,95</div><div>2,42°</div><div>28</div></div><div><div>74</div><div>2,15°</div><div>2,47</div><div>92</div><div>90</div><div>90</div><div>5,36°</div><div>2,64°</div></div><div><div>razširjeni profil zaradi vertikalnega jeklenega nosilca</div><div>razširjeni profil zaradi vertikalnega jeklenega nosilca</div></div></div></div><div><div>- okvir in krilo: alu profil tipa sistem ALU-K 55N ali ekvivalentno, barva bela mat, podnožni razširitveni profil integrirana dvokrilna vrata z zastekljenim krilom v alu okvirju, svetla širina krila 90 cm, barva bela mat, dva stranska vertikalna instalacijska stebrička, zastekljena osvetloba in nadsvetiloba jekleni ojačitveni profil na notranji strani - dimenzije skladno s statiko zasteklitve, alu obloga ojačitvenega profila v beli mat barvi</div><div>- 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,</div><div>- odpiranje: dvokrilno, s prednostnim odpiranjem enega krila, fiksna zasteklitev</div><div>- okovje: kvalitetno ojačano za dvokrilna vrata, trojna skrita nasadila tipa Tectus</div><div>- okenske police: /</div><div>- 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, integrirano samozapiralo tipa Geze Boxer smart film Ultra clear preko celotne zasteklitve, barva Milky White skupaj s transformatorjem (220vac v 60 vac) in daljincem on/off</div><div>- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odprtnosti 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 spuščene stropa je potrebno MK plošče obdelati enako kot vse notranje MK stene vključno z montažo smart filma (lepljenje filma na steklo, povezava elektrike med filmom, zakritje električnih delov)</div></div></div></div>		

element NFS2a	dim (cm) 355/433	kom: 1
<div><div><div><div>varovanje pred padcem v globino</div><div><div><div>62</div><div>4,95</div><div>4,33</div><div>3,35</div><div>3,35</div></div><div><div>podkonstrukcija profila 40/40/4 mm objektnoizolirano obloženo z 2x požarno mavčnokartonsko ploščo na podkonstrukciji in zapirjena z mineralno volno - E80</div><div><div>razširjeni profil zaradi vertikalnega jeklenega nosilca</div></div></div></div><div><div>- okvir in krilo: alu profil tipa Schueco ADS FR 60 ali ekvivalentno, barva bela mat, podnožni razširitveni profil</div><div>- zasteklitev: dvoslojna zvočno izolativna požarna zasteklitev, min 40 dB, izdelovalec sam določi debelino stekla glede na velikost, VSG varnostna zasteklitev (PVB folija 0,76 mm) obeh stekel</div><div>- odpiranje: fiksna zasteklitev</div><div>- okovje: /</div><div>- okenske police: /</div><div>- oprema: smart film Ultra clear preko celotne zasteklitve, barva Milky White skupaj s transformatorjem (220vac v 60 vac) in daljincem on/off</div><div>- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, gradbene odprtnosti 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 spuščene stropa je potrebno MK plošče obdelati enako kot vse notranje MK stene vključno z montažo smart filma (lepljenje filma na steklo, povezava elektrike med filmom, zakritje električnih delov)</div></div></div></div></div>		

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

adESCO

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 8 - nadstropje	
Projekt:	PZI	Sestavni del: GRAFIČNI PRIKAZI
Št.projekta:	34/2022	
Št.načrta:	A-34/2022	Št.lista: A - 76
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:		