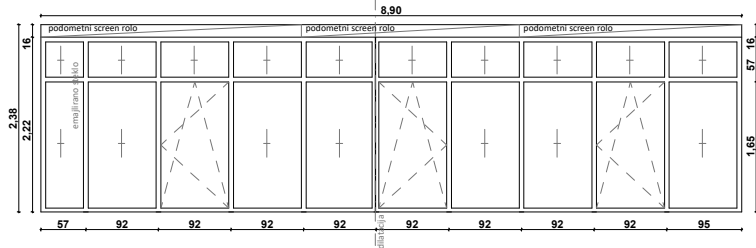
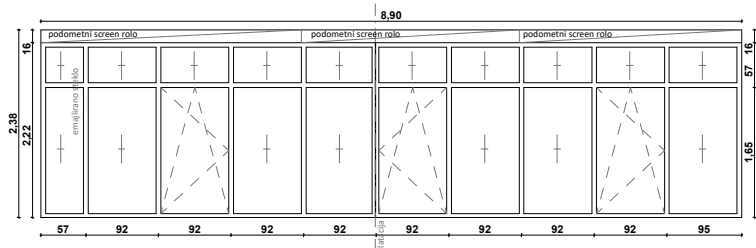
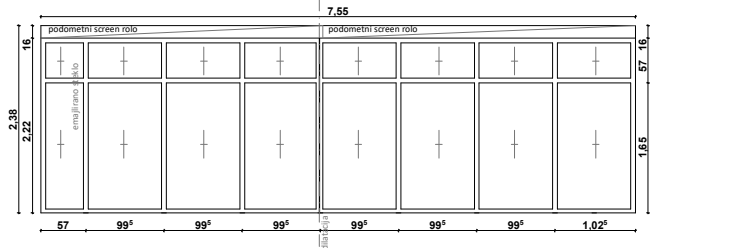
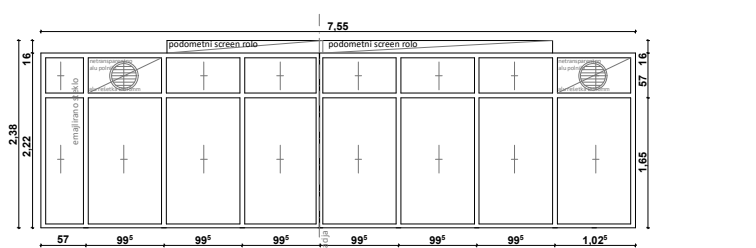
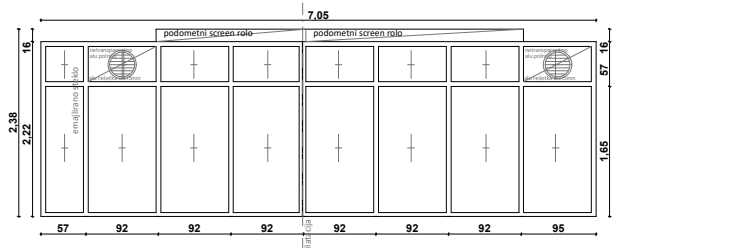
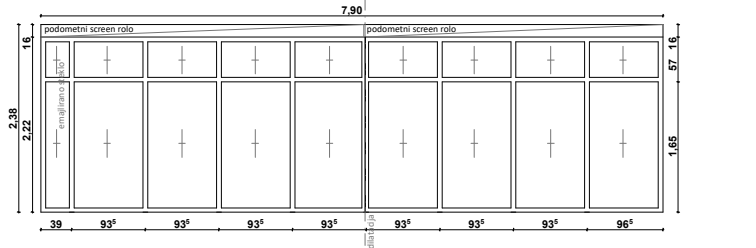


<div>okno OMe1</div> <div>dim (cm) 890/238</div> <div>kom: 1</div>	<div></div> <div><div><div>- okvir in krilo: večkomorni ALU okvir s prekinjenim toplotnim mostom tipa Schueco AWS 75WF ali ekvivalentno, barva ovirja in krila: bela - znotraj, Seren Gold zunaj, razširiveni profil zgoraj - enake kvalitete kot osnovni okvir</div><div>- zasteklitev: izolativno troslojno steklo (Ugmax=0,50 W/m2K, g>0,50, Ψmax 0,040 W/mK), Uw < 0,85 W/m2K, delno emajlirano steklo</div><div>- odpiranje: 3x na krilo in ventus, delna fiksna zasteklitev</div><div>- okovje: kvalitetno skrito okovje za kombinirano odpiranje</div><div>- okenske police: kamnita polica na notranji strani, tehnični marmor pure white, d=3,00 cm zunanja polica in špalete izdelana po detajlih dobavitelja fasadnih panelov tipa Trimo Qbiss One</div><div>- oprema: alu kljuka v beli barvi tipa Hoppe pololiva luxemburg nizka, 3x zunanji podometni motorizirani screen roloji tipa Medle, tkanina tipa screen 5%, barvo določeni projektant po barvni shemi izbranega dobavitelja, stranska vodila, upravljanje preko elektromotorja in notranjega stikala,</div><div>- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, element se vgrajuje po RAL smernicah, izven ravnine obodnih zidov - potrebno predvideti ustrezne vgradne elemente v ponudbi je potrebno zajeti ves potreben vgradni in zaključni material za vgradnjo elementov, v polju emjliranega stekla se za steklom vgradi TI tipa KI Naturboard Venti, d= 8,00 cm</div></div></div>
<div>okno OMe2</div> <div>dim (cm) 890/238</div> <div>kom: 1</div>	<div></div> <div><div><div>- okvir in krilo: večkomorni ALU okvir s prekinjenim toplotnim mostom tipa Schueco AWS 75WF ali ekvivalentno, barva ovirja in krila: bela - znotraj, Seren Gold zunaj, razširiveni profil zgoraj - enake kvalitete kot osnovni okvir</div><div>- zasteklitev: izolativno troslojno steklo (Ugmax=0,50 W/m2K, g>0,50, Ψmax 0,040 W/mK), Uw < 0,85 W/m2K, delno emajlirano steklo</div><div>- odpiranje: 3x na krilo in ventus, delna fiksna zasteklitev</div><div>- okovje: kvalitetno skrito okovje za kombinirano odpiranje</div><div>- okenske police: kamnita polica na notranji strani, tehnični marmor pure white, d=3,00 cm zunanja polica in špalete izdelana po detajlih dobavitelja fasadnih panelov tipa Trimo Qbiss One</div><div>- oprema: alu kljuka v beli barvi tipa Hoppe pololiva luxemburg nizka, 3x (zunanji podometni motorizirani screen roloji tipa Medle, tkanina tipa screen 5%, barvo določeni projektant po barvni shemi izbranega dobavitelja, stranska vodila, upravljanje preko elektromotorja in notranjega stikala)</div><div>- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, element se vgrajuje po RAL smernicah, izven ravnine obodnih zidov - potrebno predvideti ustrezne vgradne elemente v ponudbi je potrebno zajeti ves potreben vgradni in zaključni material za vgradnjo elementov, v polju emjliranega stekla se za steklom vgradi TI tipa KI Naturboard Venti, d= 8,00 cm</div></div></div>
<div>okno OMe3</div> <div>dim (cm) 755/238</div> <div>kom: 1</div>	<div></div> <div><div><div>- okvir in krilo: večkomorni ALU okvir s prekinjenim toplotnim mostom tipa Schueco AWS 75WF ali ekvivalentno, barva ovirja in krila: bela - znotraj, Seren Gold zunaj, razširiveni profil zgoraj - enake kvalitete kot osnovni okvir</div><div>- zasteklitev: izolativno troslojno steklo (Ugmax=0,50 W/m2K, g>0,50, Ψmax 0,040 W/mK), Uw < 0,85 W/m2K, delno emajlirano steklo</div><div>- odpiranje: fiksna zasteklitev</div><div>- okovje: /</div><div>- okenske police: kamnita polica na notranji strani, tehnični marmor pure white, d=3,00 cm zunanja polica in špalete izdelana po detajlih dobavitelja fasadnih panelov tipa Trimo Qbiss One</div><div>- oprema: 2x zunanji podometni motorizirani screen roloji tipa Medle, tkanina tipa screen 5%, barvo določeni projektant po barvni shemi izbranega dobavitelja, stranska vodila, upravljanje preko elektromotorja in notranjega stikala,</div><div>- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, element se vgrajuje po RAL smernicah, izven ravnine obodnih zidov - potrebno predvideti ustrezne vgradne elemente v ponudbi je potrebno zajeti ves potreben vgradni in zaključni material za vgradnjo elementov, v polju emjliranega stekla se za steklom vgradi TI tipa KI Naturboard Venti, d= 8,00 cm</div></div></div>
<div>okno OMe3a</div> <div>dim (cm) 755/238</div> <div>kom: 1</div>	<div></div> <div><div><div>- okvir in krilo: večkomorni ALU okvir s prekinjenim toplotnim mostom tipa Schueco AWS 75WF ali ekvivalentno, barva ovirja in krila: bela - znotraj, Seren Gold zunaj, razširiveni profil zgoraj - enake kvalitete kot osnovni okvir</div><div>- zasteklitev: izolativno troslojno steklo (Ugmax=0,50 W/m2K, g>0,50, Ψmax 0,040 W/mK), Uw < 0,85 W/m2K, delno emajlirano steklo dve polji nadsvetlobe - alu sendvič izolativno polnilo barva Seren Gold zunaj in bela znotraj</div><div>- odpiranje: fiksna zasteklitev</div><div>- okovje: /</div><div>- okenske police: kamnita polica na notranji strani, tehnični marmor pure white, d=3,00 cm zunanja polica in špalete izdelana po detajlih dobavitelja fasadnih panelov tipa Trimo Qbiss One</div><div>- oprema: 2x skrajšani zunanji podometni motorizirani screen roloji tipa Medle, tkanina tipa screen 5%, barvo določeni projektant po barvni shemi izbranega dobavitelja, stranska vodila, upravljanje preko elektromotorja in notranjega stikala, 2x alu prezračevalna rešetka Ø315 mm, barvana Seren Gold, vključno s protimrčesno zaščito</div><div>- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, element se vgrajuje po RAL smernicah, izven ravnine obodnih zidov - potrebno predvideti ustrezne vgradne elemente v ponudbi je potrebno zajeti ves potreben vgradni in zaključni material za vgradnjo elementov, v polju emjliranega stekla se za steklom vgradi TI tipa KI Naturboard Venti, d= 8,00 cm</div></div></div>
<div>okno OMe4</div> <div>dim (cm) 705/238</div> <div>kom: 1</div>	<div></div> <div><div><div>- okvir in krilo: večkomorni ALU okvir s prekinjenim toplotnim mostom tipa Schueco AWS 75WF ali ekvivalentno, barva ovirja in krila: bela - znotraj, Seren Gold zunaj, razširiveni profil zgoraj - enake kvalitete kot osnovni okvir</div><div>- zasteklitev: izolativno troslojno steklo (Ugmax=0,50 W/m2K, g>0,50, Ψmax 0,040 W/mK), Uw < 0,85 W/m2K, delno emajlirano steklo dve polji nadsvetlobe - alu sendvič izolativno polnilo barva Seren Gold zunaj in bela znotraj</div><div>- odpiranje: fiksna zasteklitev</div><div>- okovje: /</div><div>- okenske police: kamnita polica na notranji strani, tehnični marmor pure white, d=3,00 cm zunanja polica in špalete izdelana po detajlih dobavitelja fasadnih panelov tipa Trimo Qbiss One</div><div>- oprema: 2x skrajšani zunanji podometni motorizirani screen roloji tipa Medle, tkanina tipa screen 5%, barvo določeni projektant po barvni shemi izbranega dobavitelja, stranska vodila, upravljanje preko elektromotorja in notranjega stikala, 2x alu prezračevalna rešetka Ø315 mm, barvana Seren Gold, vključno s protimrčesno zaščit o</div><div>- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, element se vgrajuje po RAL smernicah, izven ravnine obodnih zidov - potrebno predvideti ustrezne vgradne elemente v ponudbi je potrebno zajeti ves potreben vgradni in zaključni material za vgradnjo elementov, v polju emjliranega stekla se za steklom vgradi TI tipa KI Naturboard Venti, d= 8,00 cm</div></div></div>
<div>okno OMe5</div> <div>dim (cm) 790/238</div> <div>kom: 1</div>	<div></div> <div><div><div>- okvir in krilo: večkomorni ALU okvir s prekinjenim toplotnim mostom tipa Schueco AWS 75WF ali ekvivalentno, barva ovirja in krila: bela - znotraj, Seren Gold zunaj, razširiveni profil zgoraj - enake kvalitete kot osnovni okvir</div><div>- zasteklitev: izolativno troslojno steklo (Ugmax=0,50 W/m2K, g>0,50, Ψmax 0,040 W/mK), Uw < 0,85 W/m2K, delno emajlirano steklo</div><div>- odpiranje: fiksna zasteklitev</div><div>- okovje: /</div><div>- okenske police: kamnita polica na notranji strani, tehnični marmor pure white, d=3,00 cm zunanja polica in špalete izdelana po detajlih dobavitelja fasadnih panelov tipa Trimo Qbiss One</div><div>- oprema: 2x zunanji podometni motorizirani screen roloji tipa Medle, tkanina tipa screen 5%, barvo določeni projektant po barvni shemi izbranega dobavitelja, stranska vodila, upravljanje preko elektromotorja in notranjega stikala,</div><div>- opombe: podane zidarske odprtine, vse mere preveriti na objektu, obvezni atesti v skladu z zakonodajo, element se vgrajuje po RAL smernicah, izven ravnine obodnih zidov - potrebno predvideti ustrezne vgradne elemente v ponudbi je potrebno zajeti ves potreben vgradni in zaključni material za vgradnjo elementov, v polju emjliranega stekla se za steklom vgradi TI tipa KI Naturboard Venti, d= 8,00 cm</div></div></div>

SHEMA OKEN 3 - medetaža

MERILO 1 : 100



VSE MERE NUJNO PREVERITI NA TERENU



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 oken 3 - medetaža	
Projekt:	PZI	Sestavni del: GRAFIČNI PRIKAZI
Št.projekta:	34/2022	
Št.načrta:	A-34/2022	Št.lista: A - 64
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:		