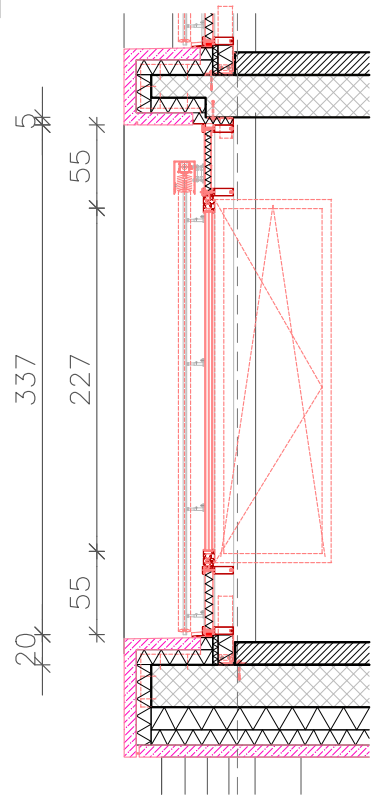
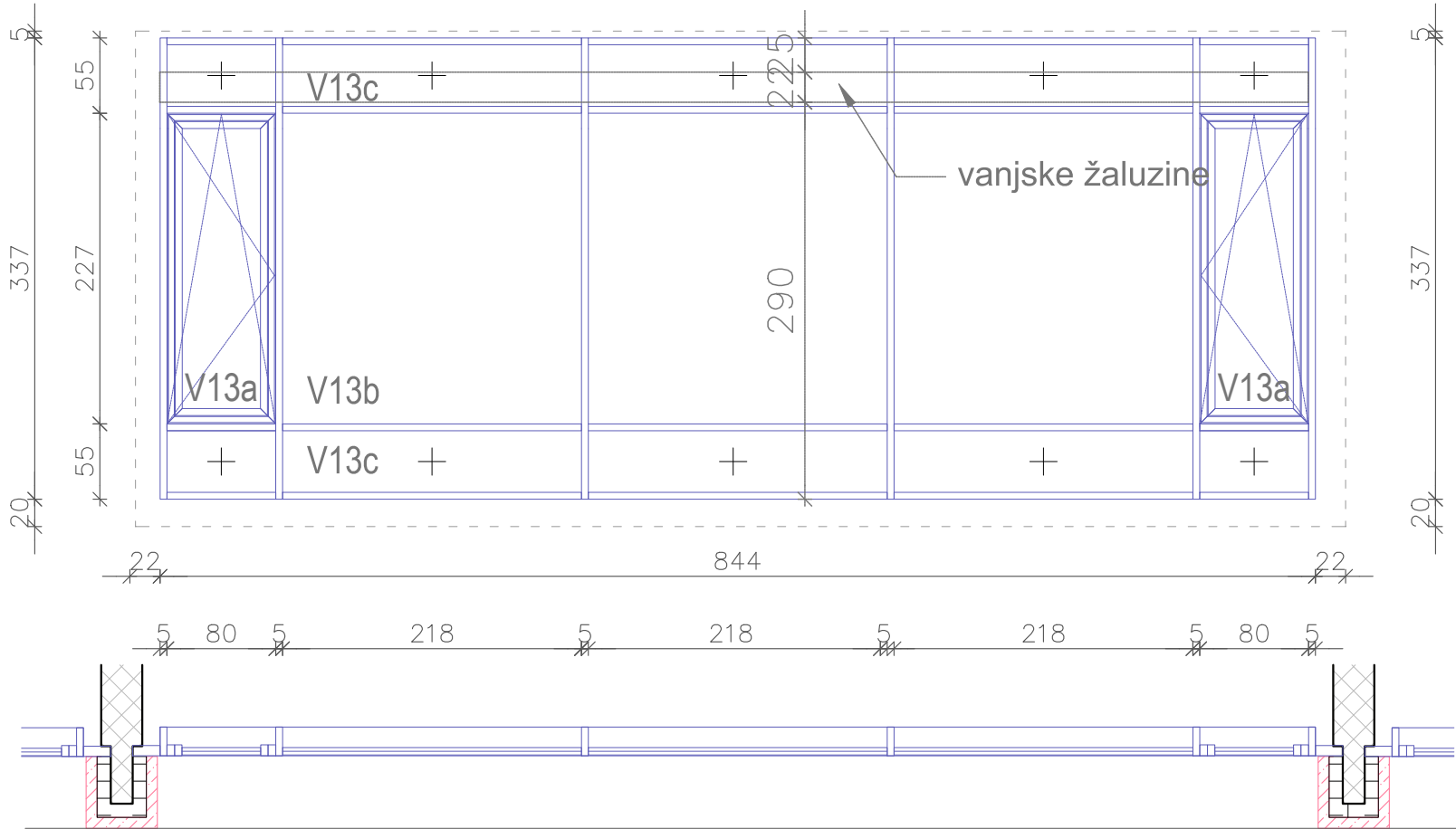
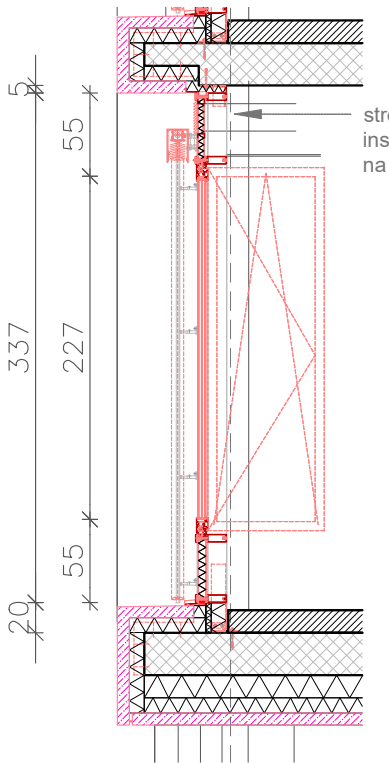
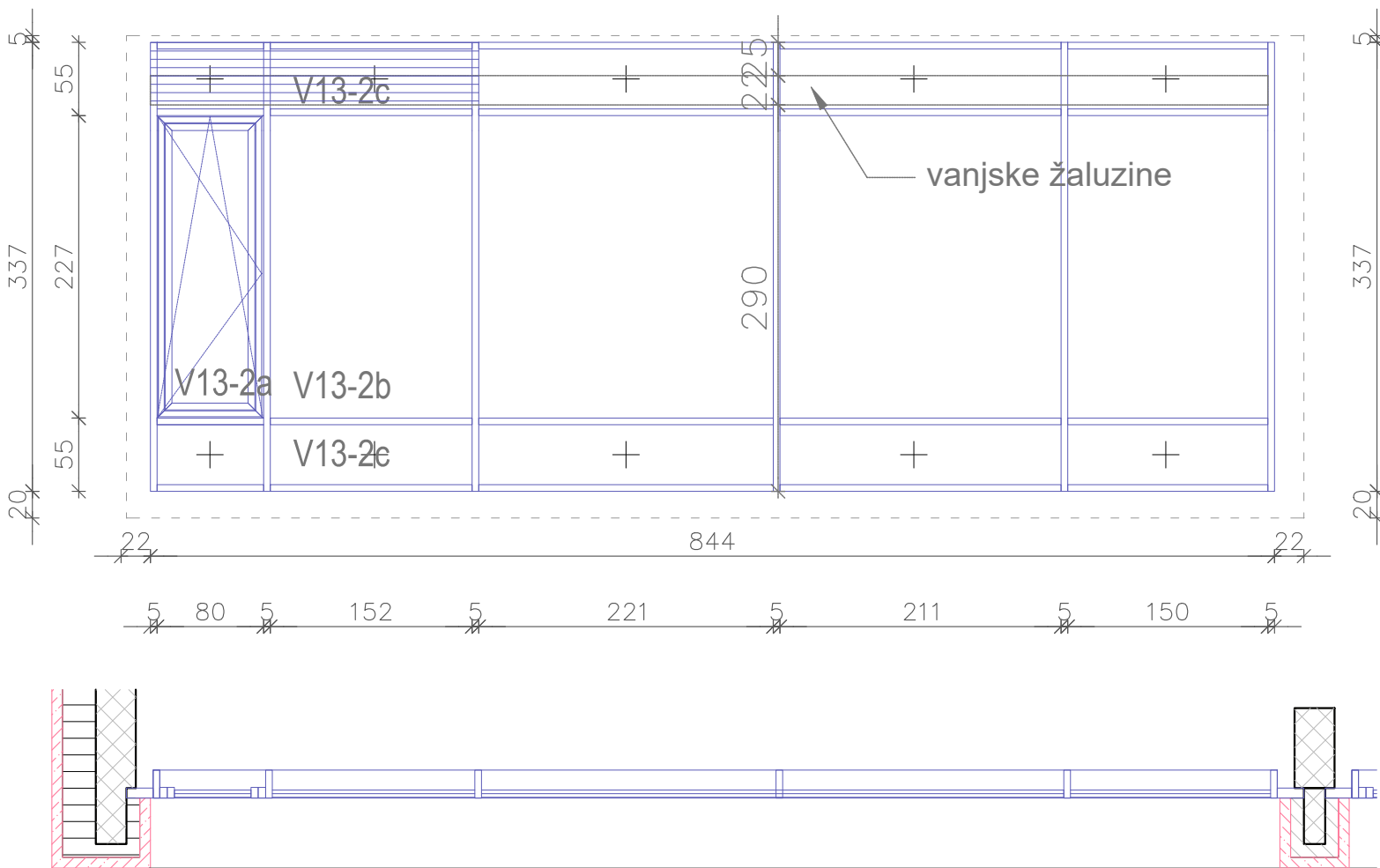


V13

kom.20



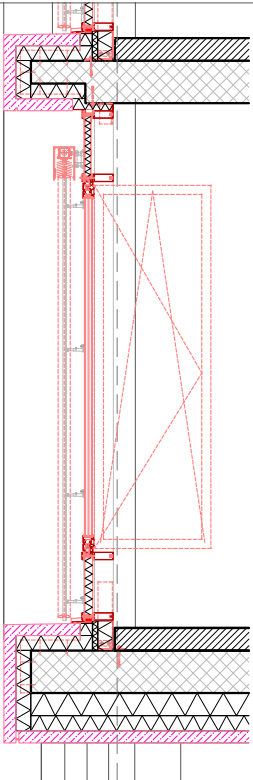
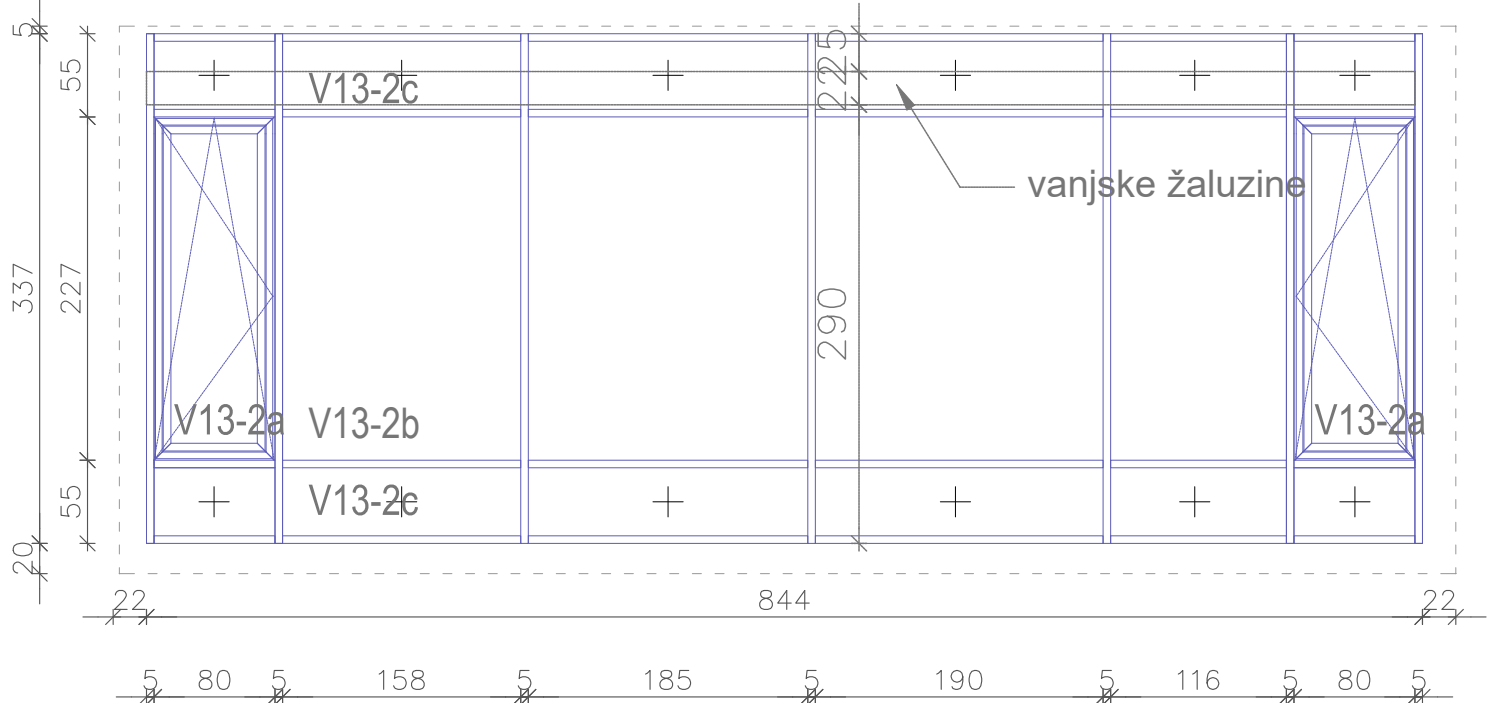
zidarski otvor	dim. 884x362cm
dimenzija	V13 - dim. 844x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e
okov	rolo panti
kvaka/ručka	aluminijska ručka za prozor sa skrivenim pričvršćivanjem
otvaranje	V13a- otklopno,zaokretno, V13b - fiksno staklo ; V13c fiksni aluminijski panel
vanjske žaluzine	aluminijske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski fasadna betonska obrada do okvira, interijer ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radioničke nacрте i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika



zidarski otvor	dim. 884x362cm
dimenzija	V13-1 dim. 844x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e
okov	rolo panti
kvaka/ručka	aluminijska ručka za prozor sa skrivenim pričvršćivanjem
otvaranje	V13-1a- otklopno,zaokretno, V13-1b - fiksno staklo ; V13-1c fiksni aluminijski panel
vanjske žaluzine	aluminijske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski fasadna betonska obrada do okvira, interijer ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radioničke nacрте i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika

V13,V13-1

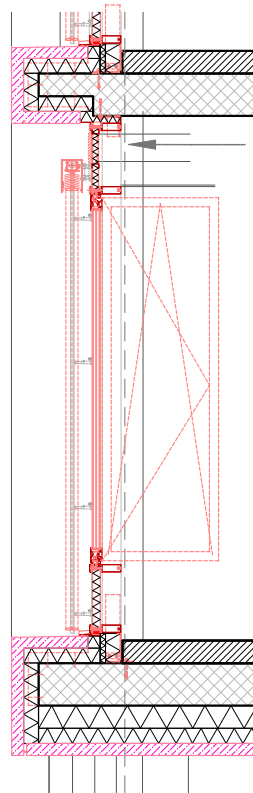
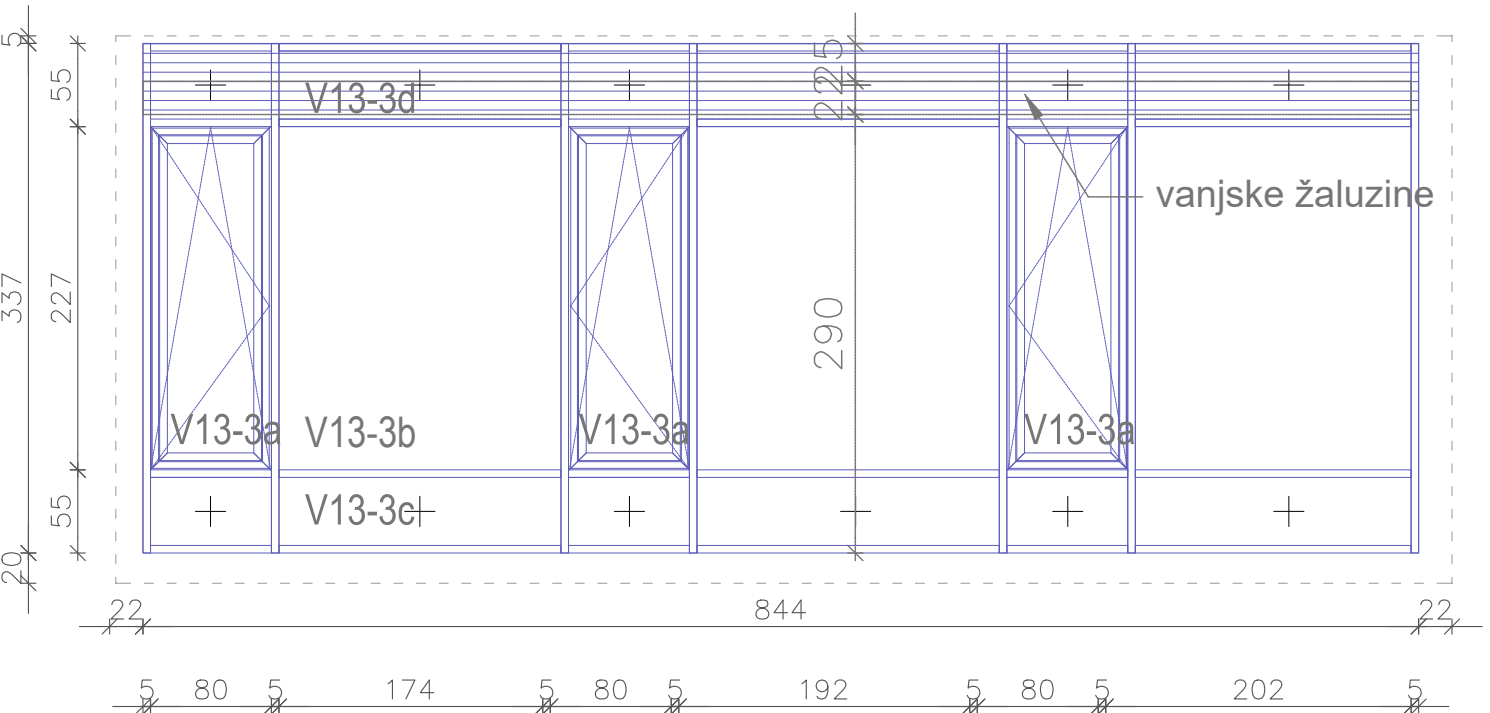
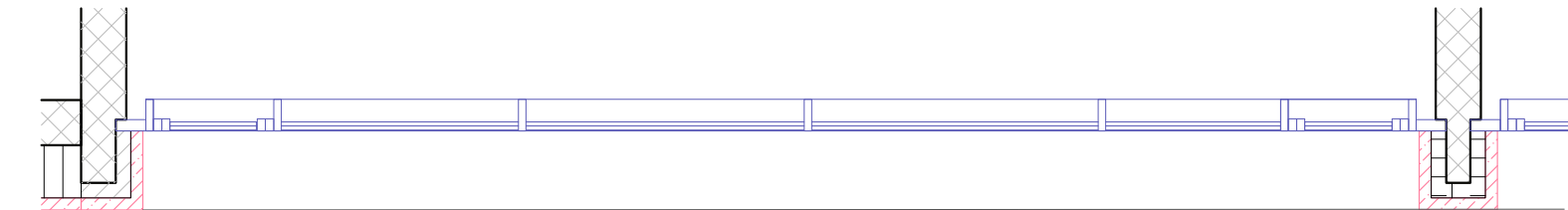
A3.58



## V13-2

kom.2

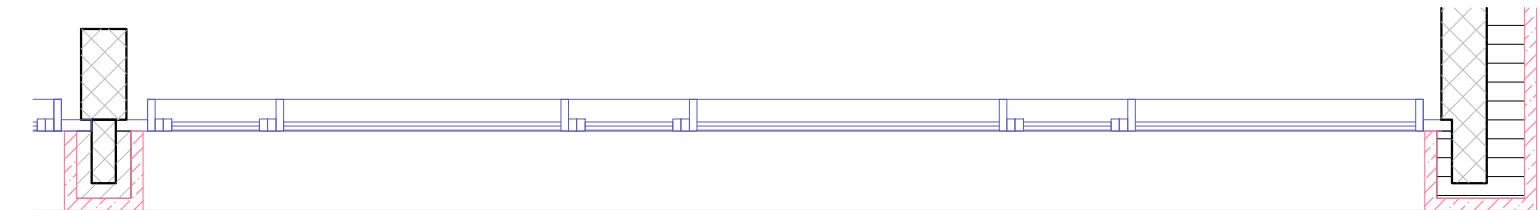
zidarski otvor	dim. 884x362cm
dimenzija	V13-2 dim. 844x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e -fasadni panel sa izolacijom, aluminijske završne obrade.
okov	rolo panti
kvaka/ručka	aluminijska ručka za prozor sa skrivenim pričvršćivanjem
otvaranje	V13-2a- otklopno,zaokretno, V13-2b - fiksno staklo ; V13-2c fiksni aluminijski panel
vanjske žaluzine	aluminijske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski fasadna betonska obrada do okvira, interijer ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radioničke nacрте i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika



## V13-3

kom.2

zidarski otvor	dim. 884x362cm
dimenzija	V13-3 dim. 844x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e -fasadni panel sa izolacijom, aluminijske završne obrade.
okov	rolo panti
kvaka/ručka	aluminijska ručka za prozor sa skrivenim pričvršćivanjem
otvaranje	V13-3a- otklopno,zaokretno,V13-3b -fiksno staklo,V13-3c fiksni aluminijski panel V13-3d- rešetka
vanjske žaluzine	aluminijske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski fasadna betonska obrada do okvira, interijer ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radioničke nacрте i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika



## V13-2,V13-3

A3.59

## V13-4

kom.2

zidarski otvor	dim. 884x362cm
dimenzija	V13-4 dim. 844x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e -fasadni panel sa izolacijom, aluminijske završne obrade.
okov	rolo panti
kvaka/ručka	aluminijska ručka za prozor sa skrivenim pričvršćivanjem
otvaranje	V13-4a- otklopno,zaokretno, V13-4b - fiksno staklo ; V13-4c fiksni aluminijski panel
vanjske žaluzine	aluminijske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski _fasadna betonska obrada do okvira, interijer _ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radionicke nacрте i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika

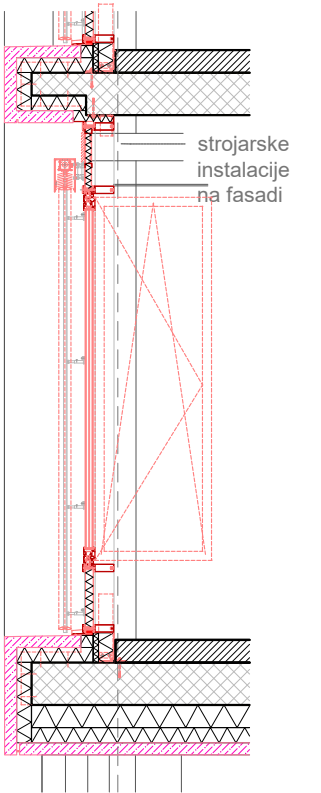
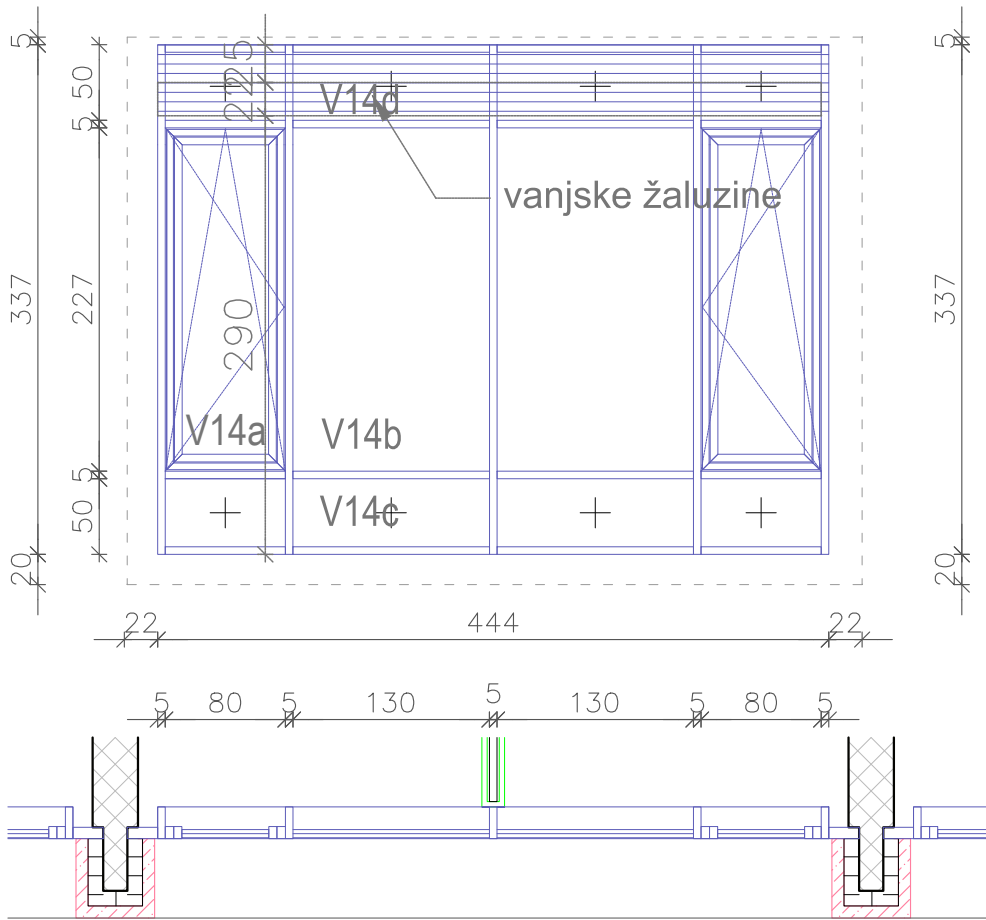
## V13-5

kom.2

zidarski otvor	dim. 884x362cm
dimenzija	V13-5 dim. 844x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e -fasadni panel sa izolacijom, aluminijske završne obrade.
okov	rolo panti
kvaka/ručka	aluminijska ručka za prozor sa skrivenim pričvršćivanjem
otvaranje	V13-5a- otklopno,zaokretno,V13-5b -fiksno staklo,V13-5c fiksni aluminijski panel
vanjske žaluzine	aluminijske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski _fasadna betonska obrada do okvira, interijer _ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radionicke nacрте i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika

## V13-4,V13-5

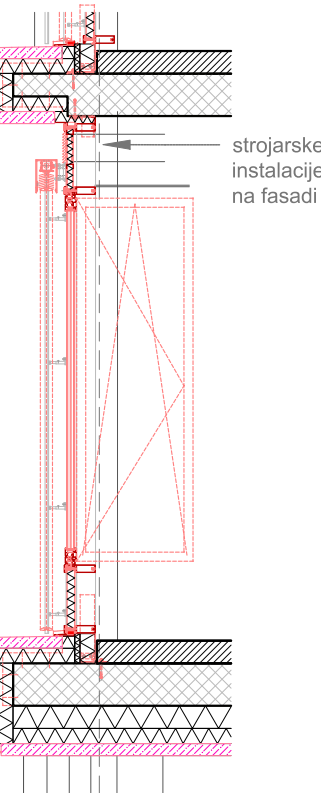
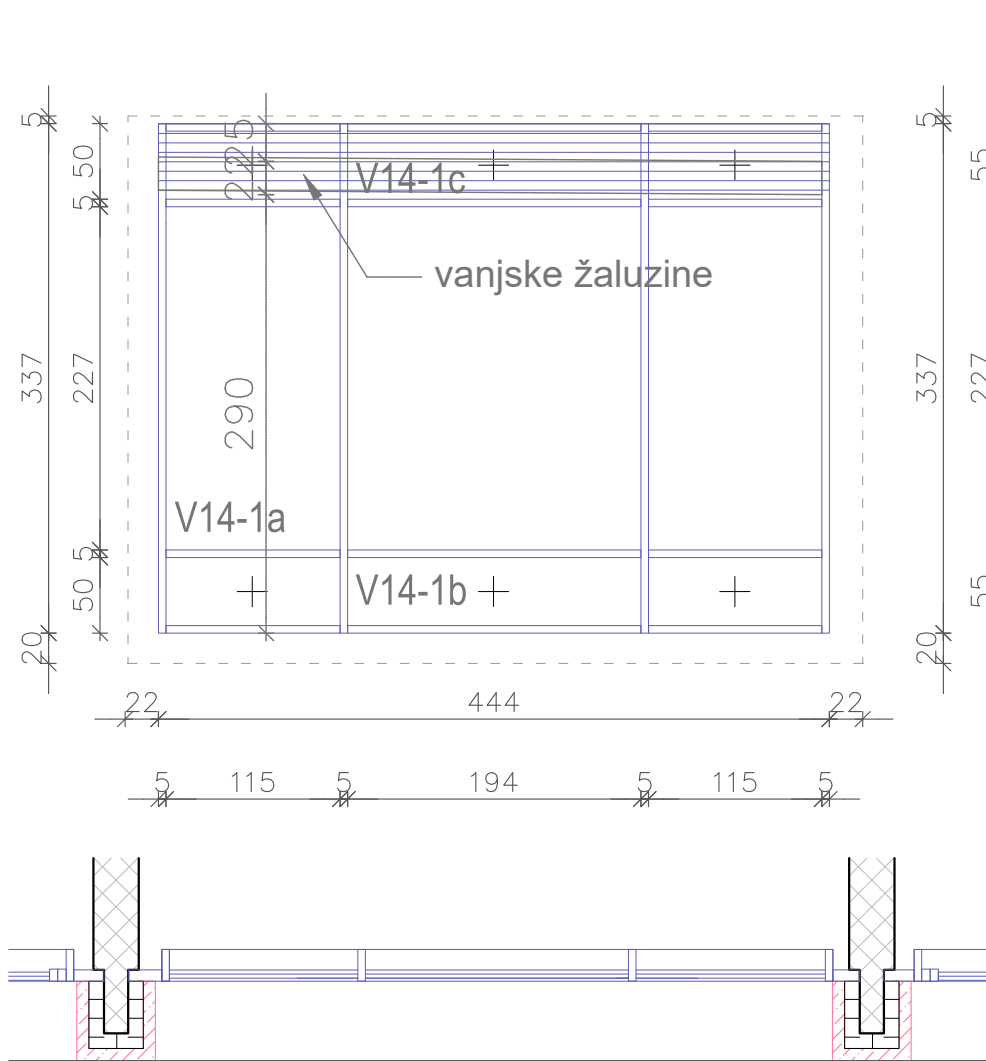
A3.60



## V14

kom.4

zidarski otvor	dim. 484x362cm
dimenzija	V14 dim. 444x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e -fasadni panel sa izolacijom, aluminijske završne obrade.
okov	rolo panti
kvaka/ručka	aluminijska ručka za prozor sa skrivenim pričvršćivanjem
otvaranje	V14a- otklopno,zaokretno, V14b - fiksno staklo, V14c fiksni aluminijski panel V14d- rešetka
vanjske žaluzine	aluminijske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski _fasadna betonska obrada do okvira, interijer _ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radioničke nacрте i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika



## V14-1

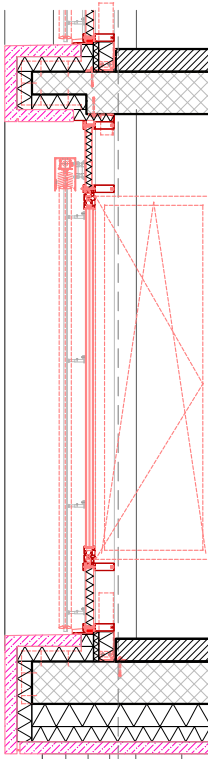
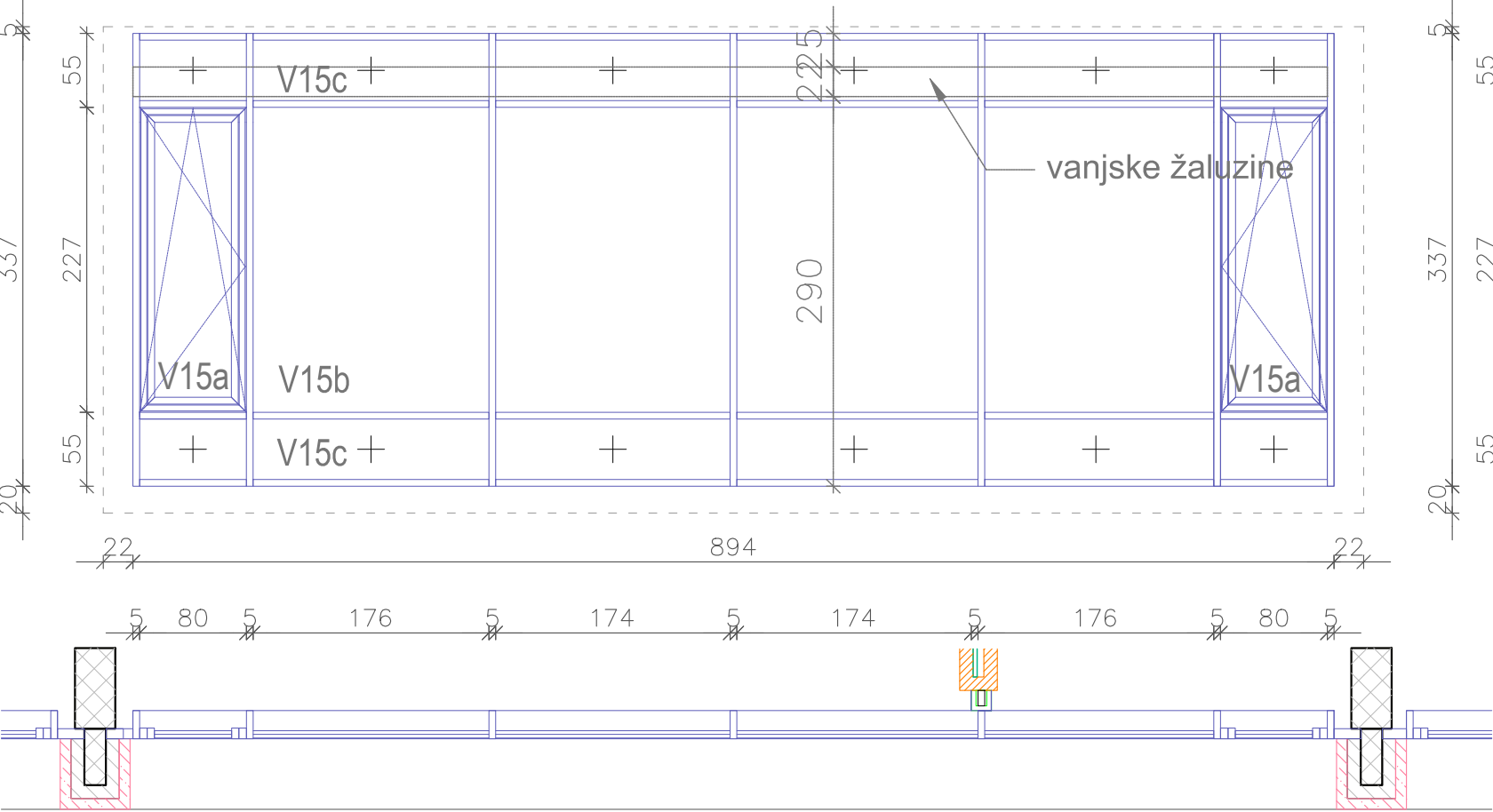
kom.2

zidarski otvor	dim. 484x362cm
dimenzija	V13-5 dim. 444x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e -fasadni panel sa izolacijom, aluminijske završne obrade.
okov	rolo panti
kvaka/ručka	aluminijska ručka za prozor sa skrivenim pričvršćivanjem
otvaranje	V14-1a- otklopno,zaokretno, V14-1b - fiksno staklo, V14-1c fiksni aluminijski panel V14-1d- rešetka
vanjske žaluzine	aluminijske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski _fasadna betonska obrada do okvira, interijer _ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radioničke nacрте i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika



V15

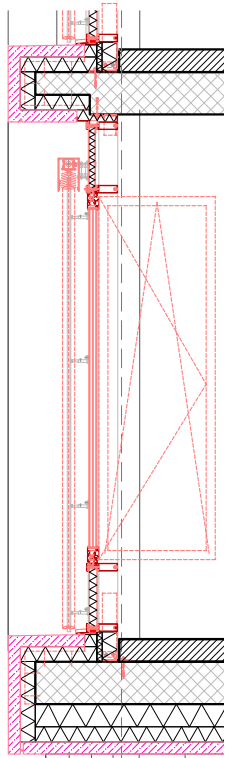
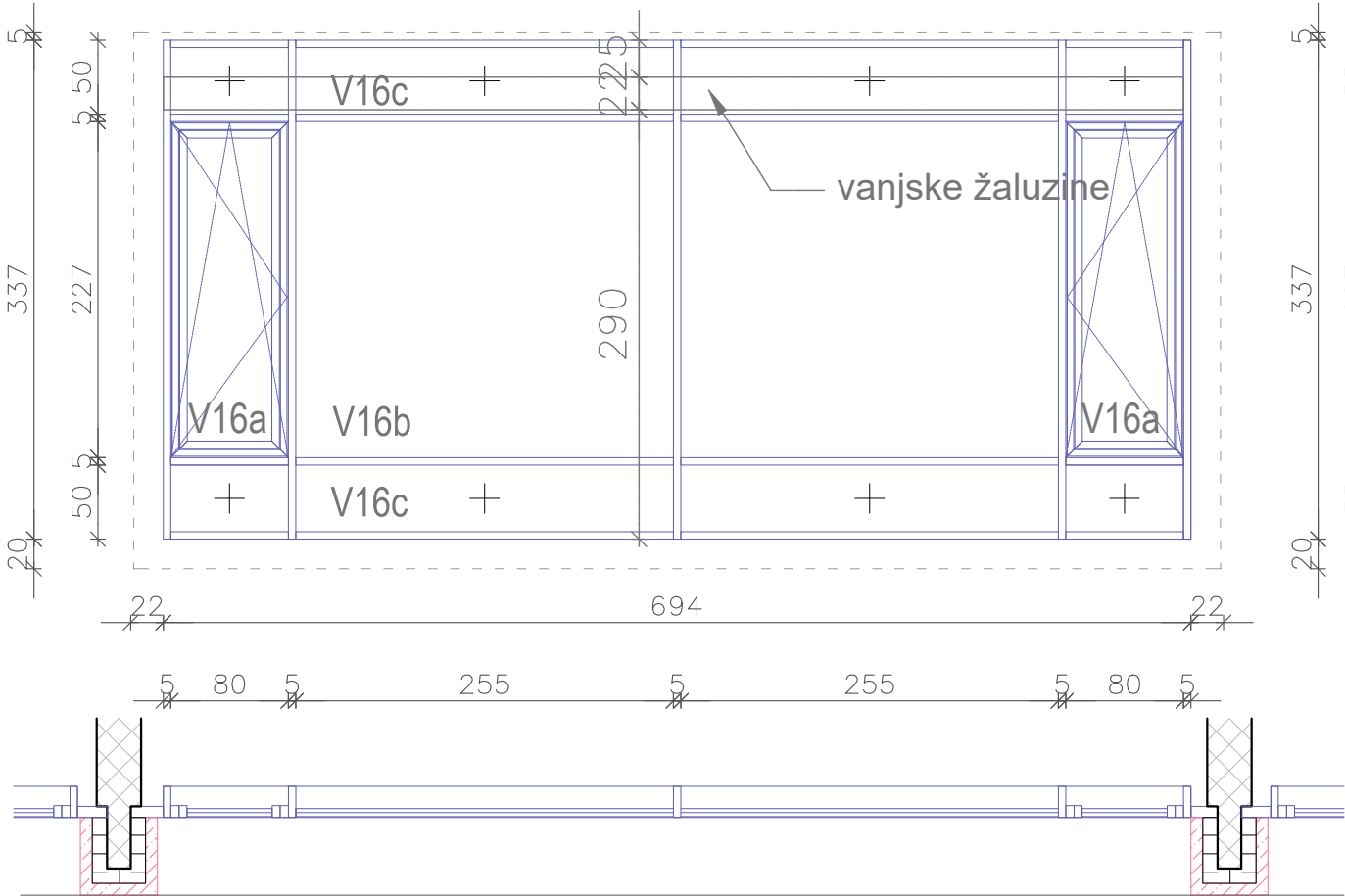
kom.2



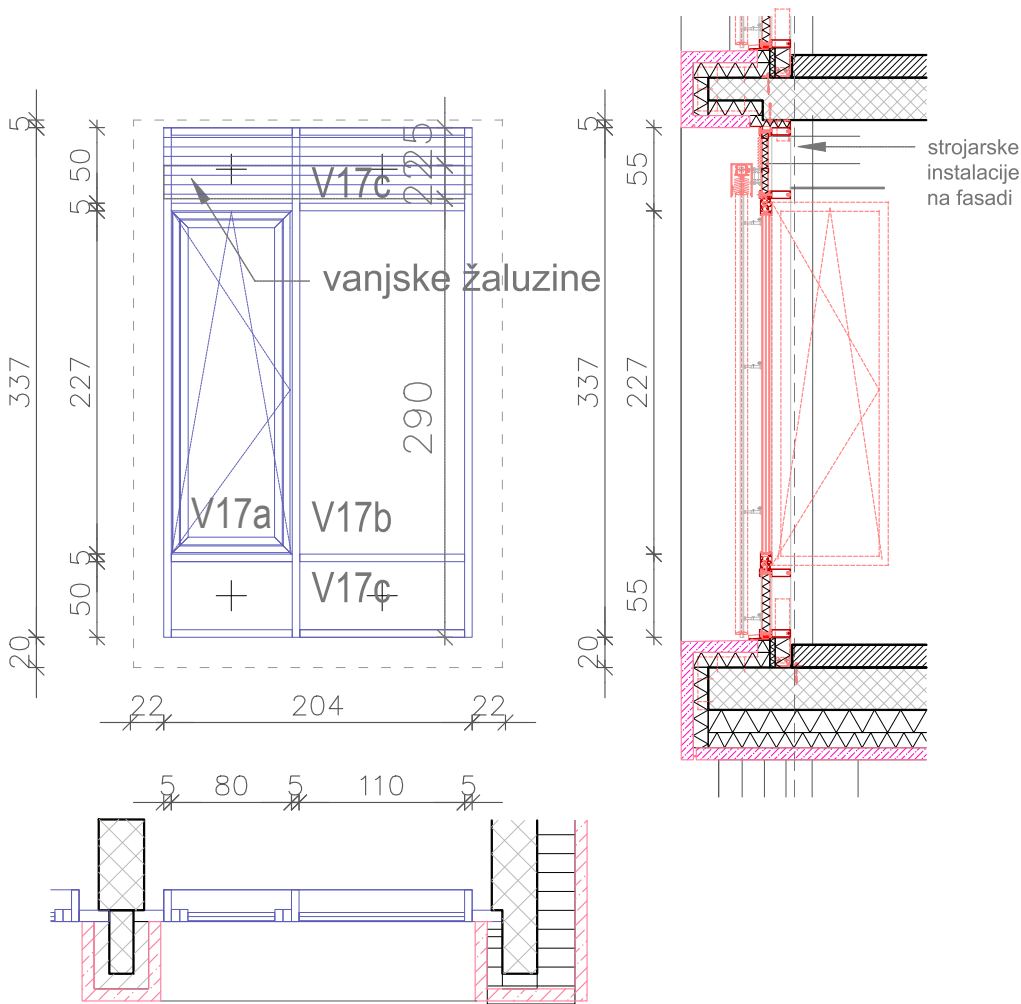
zidarski otvor	dim. 938x362cm
dimenzija	V15 dim. 894x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e -fasadni panel sa izolacijom, aluminijske završne obrade.
okov	rolo panti
kvaka/ručka	aluminijska ručka za prozor sa skrivenim pričvršćivanjem
otvaranje	V15a- otklopno,zaokretno, V15b - fiksno staklo ; V15c fiksni aluminijski panel
vanjske žaluzine	aluminijske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski _fasadna betonska obrada do okvira, interijer _ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radioničke nacрте i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika

V16

kom.2



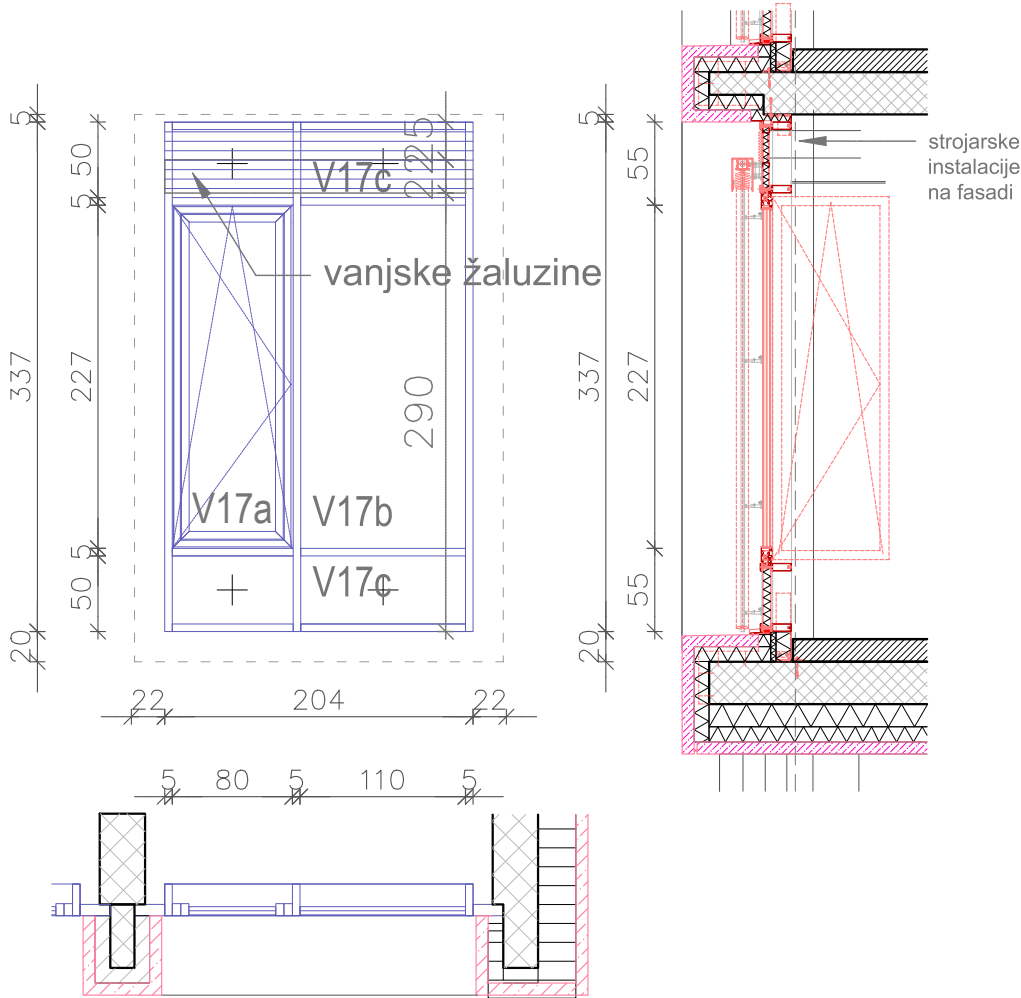
zidarski otvor	dim. 734x362cm
dimenzija	V16 dim. 694x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e -fasadni panel sa izolacijom, aluminijske završne obrade.
okov	rolo panti
kvaka/ručka	aluminijska ručka za prozor sa skrivenim pričvršćivanjem
otvaranje	V16a- otklopno,zaokretno,V16b -fiksno staklo,V16c fiksni aluminijski panel
vanjske žaluzine	aluminijske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski _fasadna betonska obrada do okvira, interijer _ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radioničke nacрте i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika



## V17

kom.2

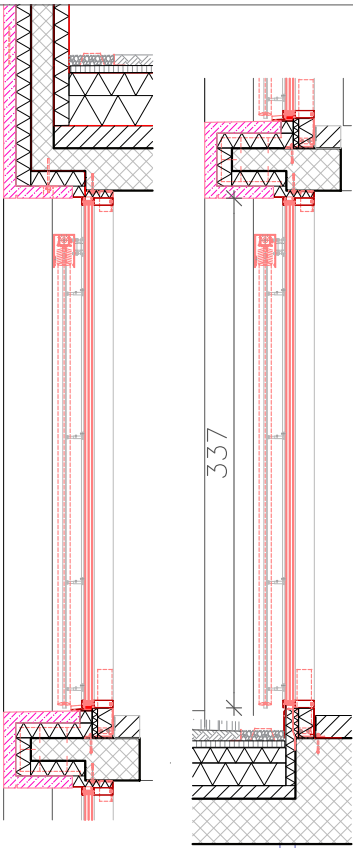
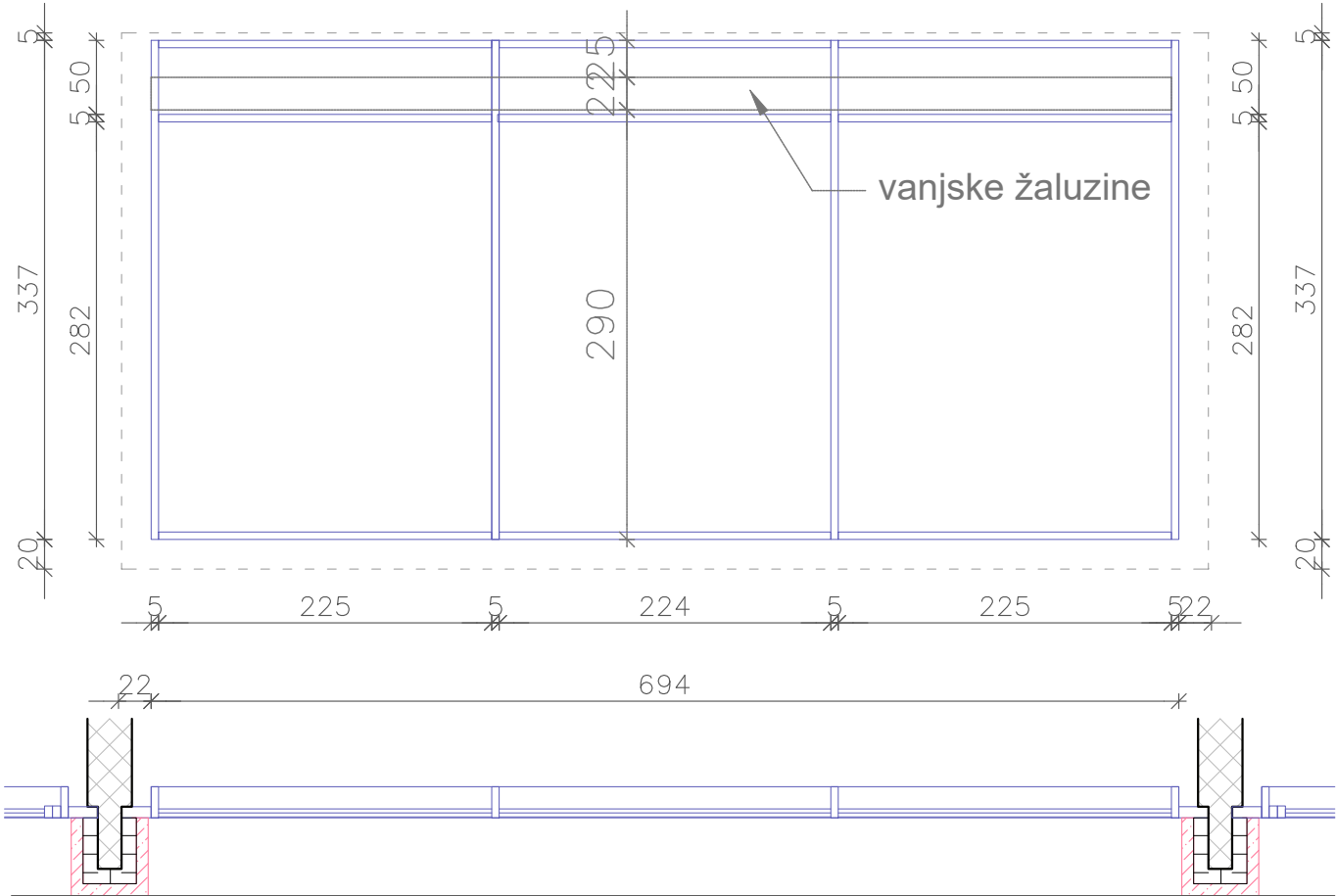
zidarski otvor	dim. 248x362cm
dimenzija	V17 dim. 204x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e -fasadni panel sa izolacijom, aluminijske završne obrade.
okov	rolo panti
kvaka/ručka	aluminijska ručka za prozor sa skrivenim pričvršćivanjem
otvaranje	V17a- otklopno,zaokretno, V17b - fiksno staklo,V17c fiksni aluminijski panel, V17d- rešetka
vanjske žaluzine	aluminijske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski _fasadna betonska obrada do okvira, interijer _ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radionicke nacrte i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika



## V18

kom.2

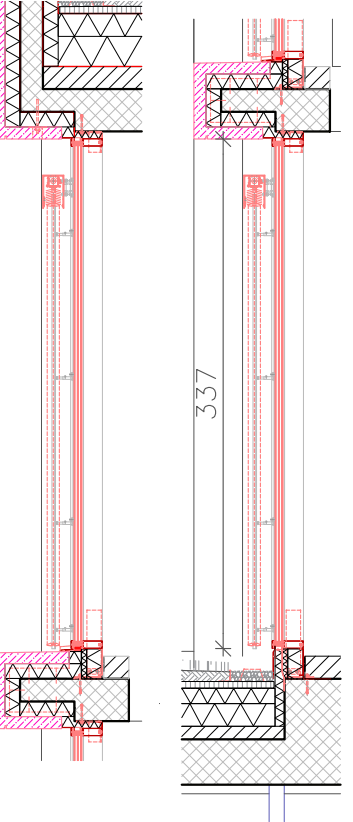
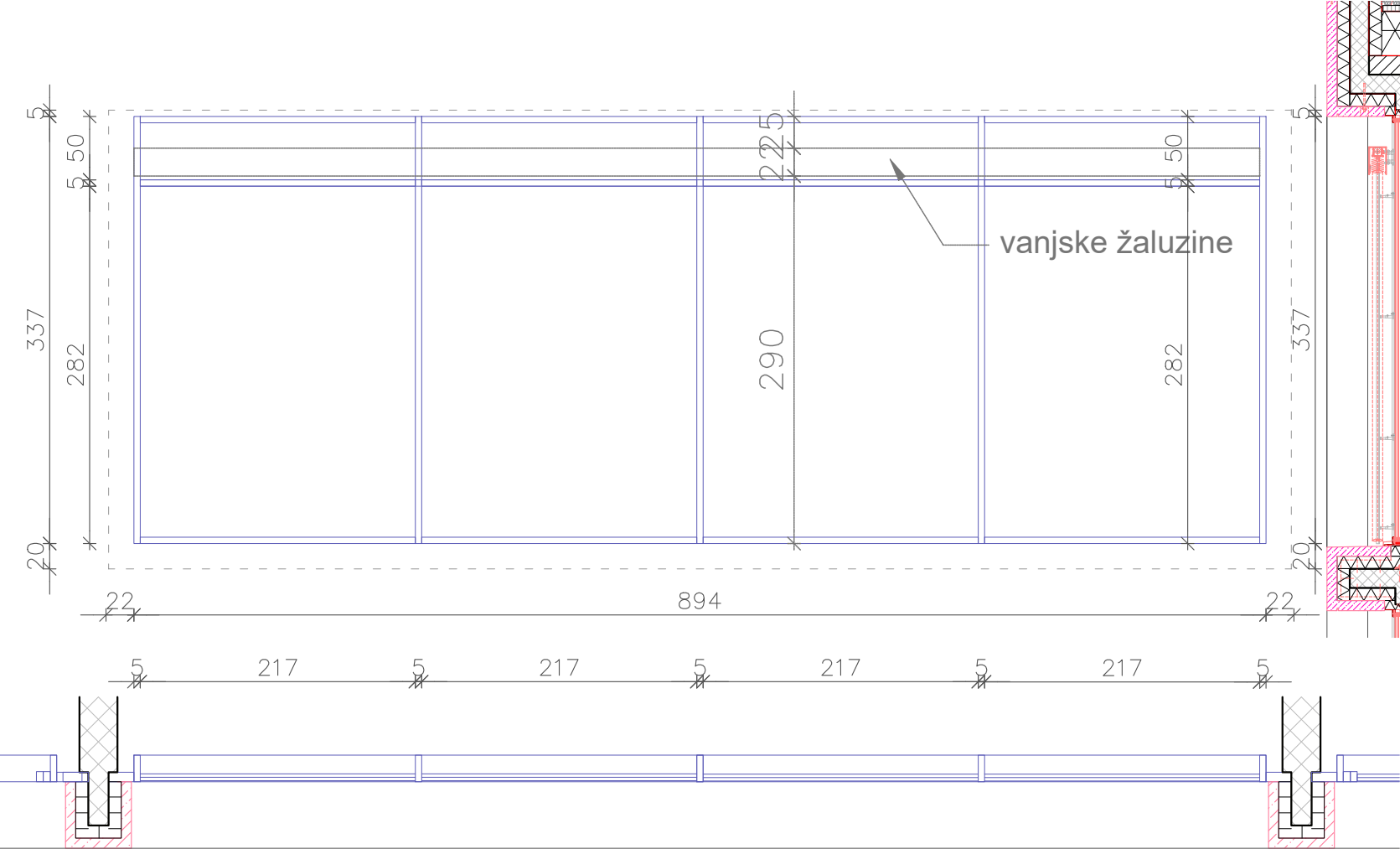
zidarski otvor	dim. 248x362cm
dimenzija	V18 dim. 204x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e -fasadni panel sa izolacijom, aluminijske završne obrade.
okov	rolo panti
kvaka/ručka	aluminijska ručka za prozor sa skrivenim pričvršćivanjem
otvaranje	V18a- otklopno,zaokretno, V18b - fiksno staklo,V18c fiksni aluminijski panel, V18d- rešetka
vanjske žaluzine	aluminijske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski _fasadna betonska obrada do okvira, interijer _ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radionicke nacrte i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika



## V19

kom.2

zidarski otvor	dim. 734x362cm
dimenzija	V19 dim. 694x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e
okov	/
kvaka/ručka	/
otvaranje	V19 fiksno staklo
vanjske žaluzine	alumiinjske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski _fasadna betonska obrada do okvira, interijer _ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radionicke nacrte i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika



## V20

kom.2

zidarski otvor	dim. 934x362cm
dimenzija	V20 dim. 894x337cm
okvir	Aluminijski fasadni sistem s prekidom toplinskog mosta. Fasadu izraditi od sistema samonosivih aluminijskih horizontalnih i vertikalnih pravokutnih profila s prekidom toplinskog mosta. Aluminijski profili su plastificirani u ružičasto-crvenkastoj boji.
staklo/ispuna	-trostruko IZO staklo: 8mmESG+16mm Argon+ 6mm+16mm Argon+ 44.2mmVSG. Svako staklo mora biti sigurnosno (kaljeno),za što je potrebno dostaviti certifikate nadzornom inženjeru. Karakteristike Ug≤0,6 W/m2K, 2low-e
okov	/
kvaka/ručka	/
otvaranje	V20- fiksno staklo
vanjske žaluzine	alumiinjske, sa elektro motorom i mogućnošću daljinskog reguliranja
prozorska polica	vanjski _fasadna betonska obrada do okvira, interijer _ljevani pod do okvira prozora
prozorska špaleta	fasadna betonska obrada do prozorskog okvira
ugradnja	Fasadne stavke, sidre se čeličnim sidrima. Čelična sidra moraju biti antikorozijski zaštićena.
napomene	Struktura, ton i upotrijebljeni materijali u ružičasto-crvenkastoj boji. Izvođač izrađuje dokumentaciju, radionicke nacrte i uzorke koje je projektant pismeno potvrdio u pisanom obliku prije izvođenja, sve dimenzije moraju biti provjerene na licu mjesta.
mjerilo	1:50
izradio	svi nacrti su vlasništvo K.AR.H.d.o.o. Nije dopušteno kopiranje ili bilo kakve izmjene bez prethodnog pismenog odobrenja vlasnika