

JP
jurcon projekt

JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gotovojeva 48

tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:

GRAD VUKOVAR

Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Gradjevina i lokacija:

REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"

U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP

VLR-195/19

TD

195/19

DATUM

11.2019.

MJERILO

1:50

VANJSKI ALUMINIJ



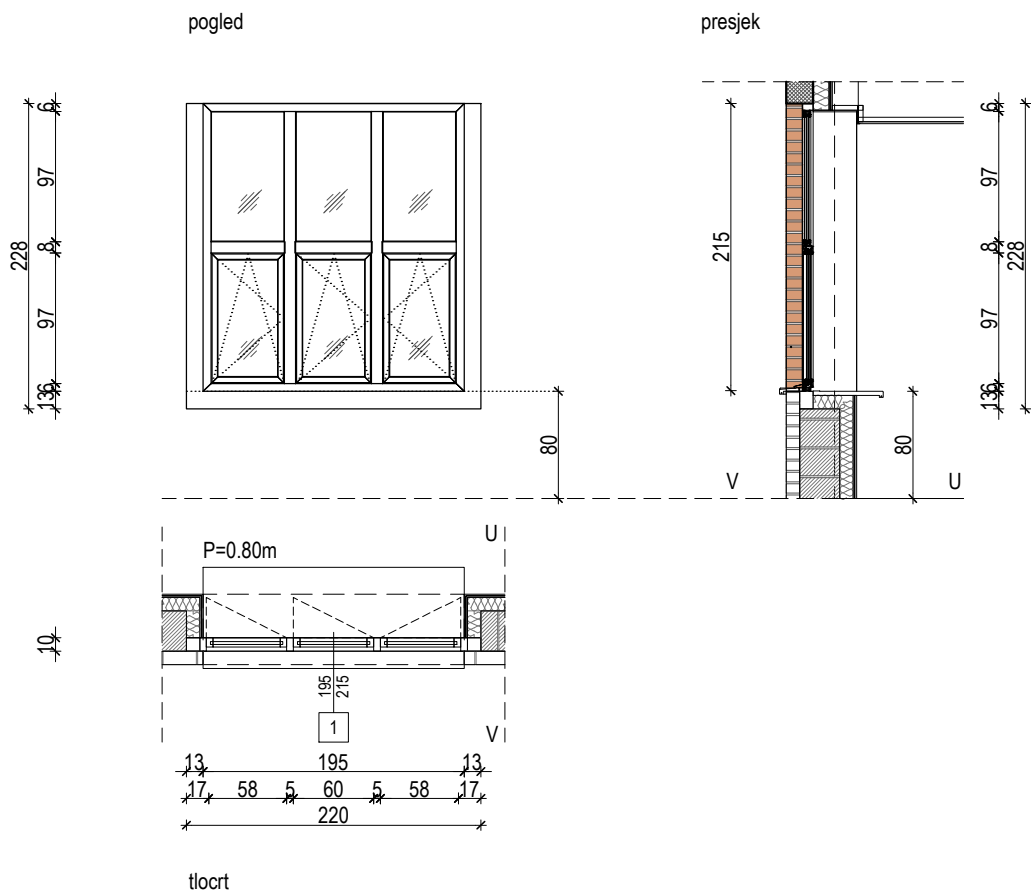
JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

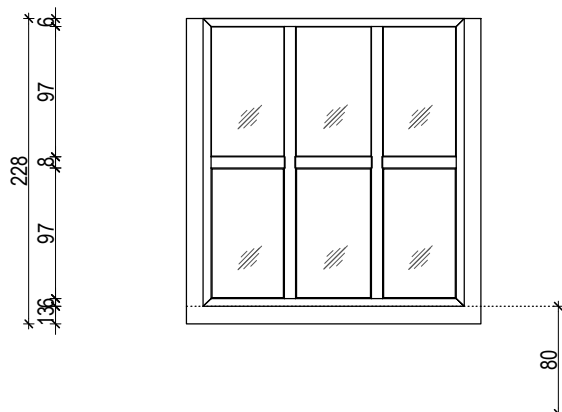
ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50



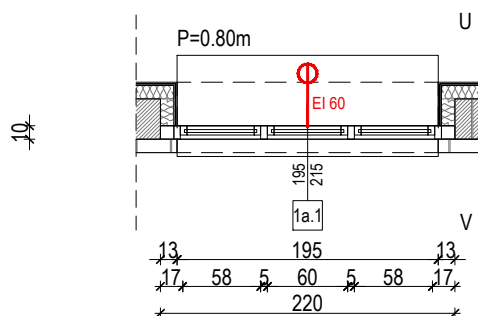
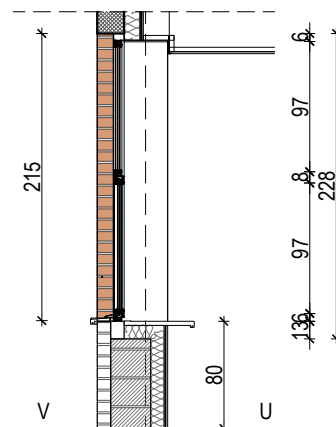
U = UNUTRA
V = VANI

1	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	220x228	195x215	145	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
ŠESTODIJELNI PROZOR S TRI OTKLOPNO ZAOKRETNJA KRILA U DONJEM DIJELU I TRI FIKSNA KRILA U GORNJEM DIJELU. PROZOR SE UGRAĐUJE U ZIDANI ZID OBLOŽEN GIPSKARTONOM. PREDVIDJETI PROZOR S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM.				PROČELJA - katovi	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFIČIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{L=0,43}$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV				OZNAKA REVIZIJE	
PROZOR OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				R0	

pogled



presjek



tlocrt

U = UNUTRA
V = VANI

1a.1	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	220x228	195x215	3	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
ŠESTODIJELNI PROZOR S TRI FIKSNA KRILA U DONJEM DIJELU I TRI FIKSNA KRILA U GORNJEM DIJELU, VATROOTPORNOSTI 60 MINUTA (EI 60). PROZOR SE UGRADUJE U ZIDANI ZID OBLOŽEN GIPSKARTONOM. PREDVIDJETI PROZOR S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM.				PROČELJA	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{\perp}=0,43$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV				OZNAKA REVIZIJE	
PROZOR OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
OBAVEZNA DOSTAVA ATESTA PROIZVOĐAČA NA VATROOTPORNOST. RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				R0	



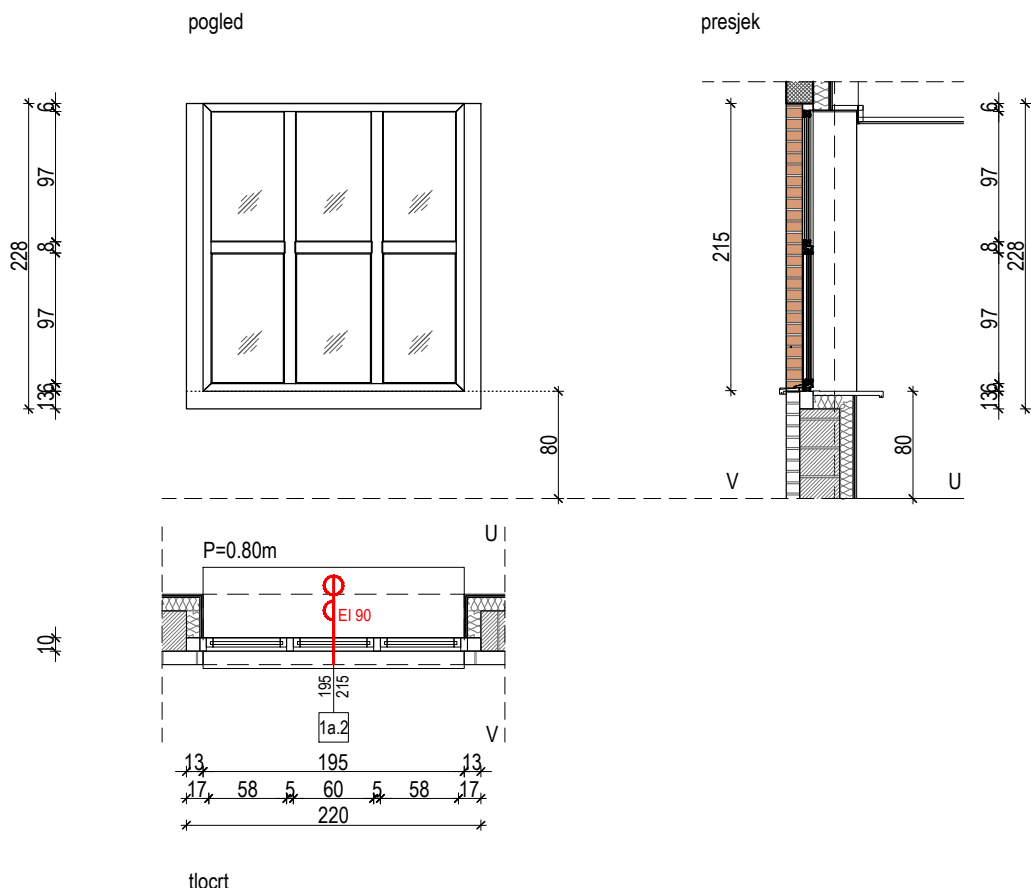
JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50



U = UNUTRA
V = VANI

1a.2	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	220x228	195x215	10	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
ŠESTODIJELNI PROZOR S TRI FIKSNA KRILA U DONJEM DIJELU I TRI FIKSNA KRILA U GORNJEM DIJELU, VATROOTPORNOSTI 90 MINUTA (EI 90). PROZOR SE UGRADUJE U ZIDANI ZID OBLOŽEN GIPSKARTONOM. PREDVIDJETI PROZOR S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM.				PROČELJA	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{L=0,43}$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV				OZNAKA REVIZIJE	
PROZOR OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
OBAVEZNA DOSTAVA ATESTA PROIZVOĐAČA NA VATROOTPORNOST. RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				R0	



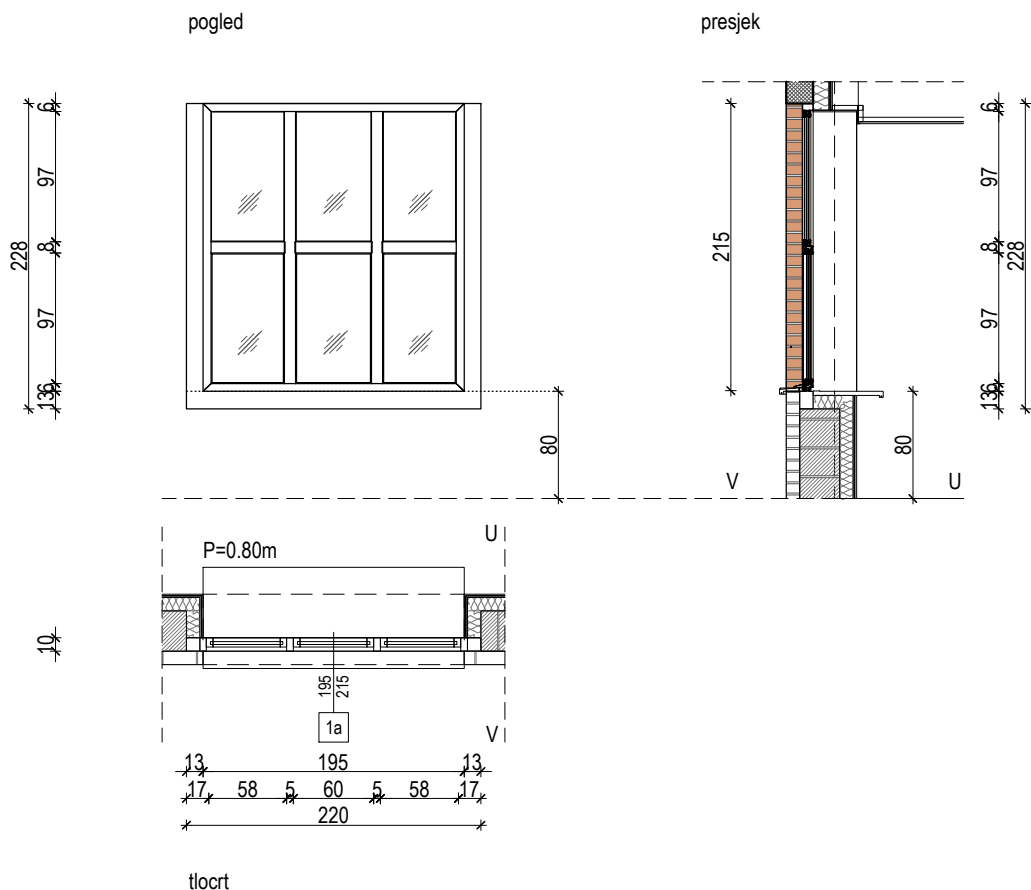
JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50



U = UNUTRA
V = VANI

1a	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	220x228	195x215	2	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
ŠESTODIJELNI PROZOR S TRI FIKSNA KRILA U DONJEM DIJELU I TRI FIKSNA KRILA U GORNJEM DIJELU. PROZOR SE UGRAĐUJE U ZIDANI ZID OBLOŽEN GIPSKARTONOM. PREDVIDJETI PROZOR S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM.				PROČELJA - 1. kat	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFIČIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{L=}$ 0,43. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV				OZNAKA REVIZIJE	
PROZOR OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				R0	



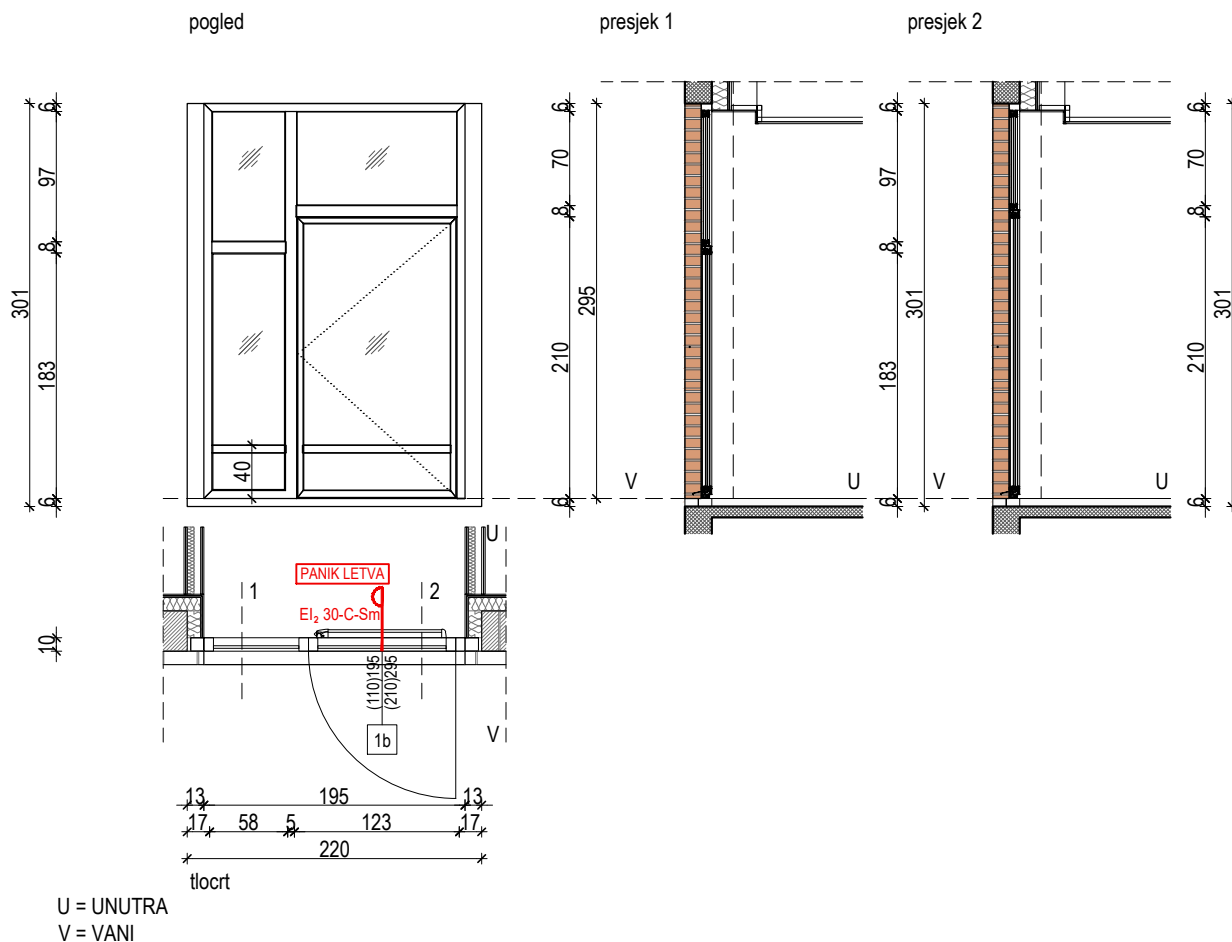
JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovačka 4a

tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
385 (0) 1 30 97 940
fax:
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50



1b	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	220x301	195x295	6	-	6
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
ČETVERODJELNA STIJENA S TRI FIKSNA DIJELA I JEDNIM ZAOKRETNIM VRATIMA, VATROOTPORNOSTI 30 MINUTA (El2 30-C-Sm). STIJENA SE UGRAĐUJE U ZIDANI ZID OBLOŽEN GIPSKARTONOM. PREDVIDJETI UGRADNJU PANIK LETVE U SMIJERU EVAKUACIJE.				PROČELJA - prema vanjskim evakuacijskim stubištima	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
OKVIRI I VRATNO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO. ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{L=}$ 0,43. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV				OZNAKA REVIZIJE	
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI. PREDVIDJETI PANIK LETVU.					
OBAVEZNA DOSTAVA ATESTA PROIZVOĐAČA NA VATROOTPORNOST. RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				R0	



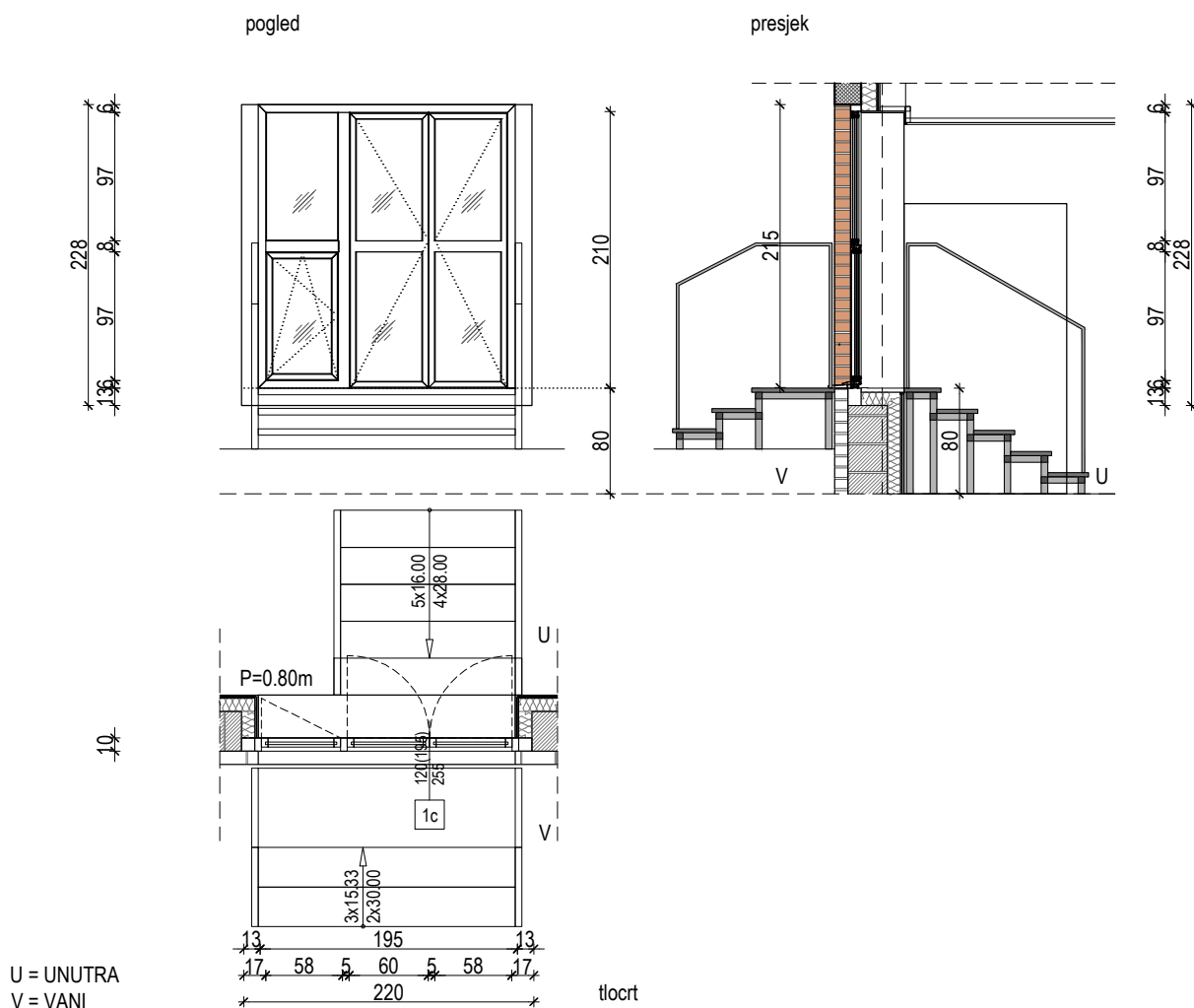
JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50

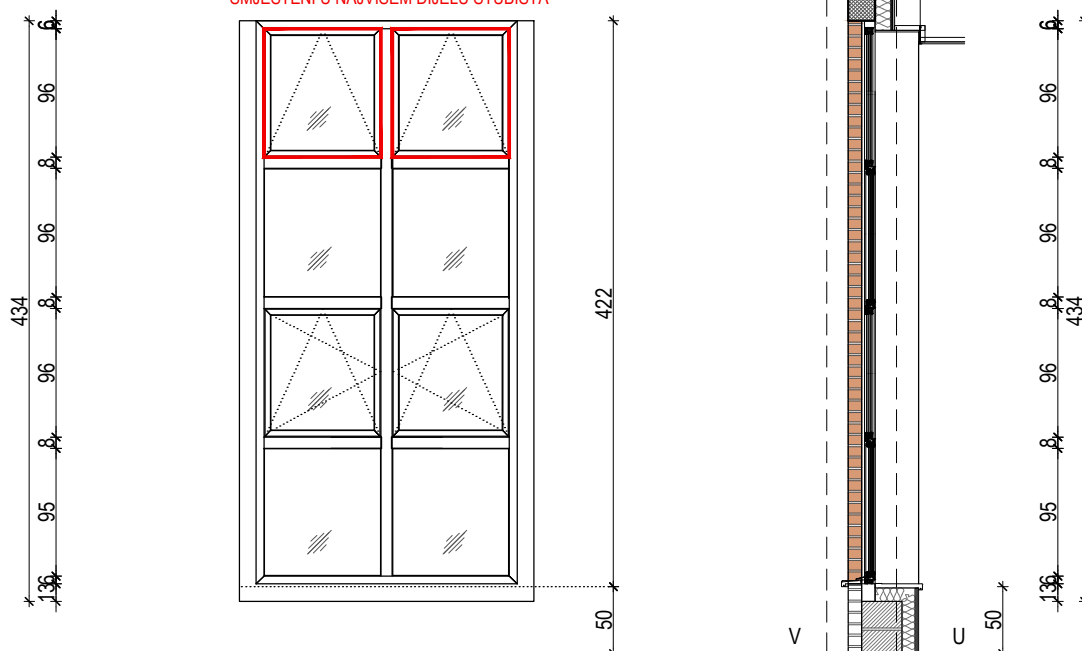


1c	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	220x228	195x215	1	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
ŠESTERODJELNA STIJENA SA DVOKRILNIM ZAOKRETNIM VRATIMA I DVA PROZORA SA STRANE. DONJI PROZOR JE OTKLOPNO-ZAOKRETNI, A GORNJI PROZOR JE FIKSNI. STIJENA SE UGRAĐUJE U ZIDANI ZID OBLOŽEN GIPSKARTONOM.				PROČELJA - 1. kat	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
OKVIRI I VRATNO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO. ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{L=}$ 0,43. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV				OZNAKA REVIZIJE	
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				R0	

pogled

OTVORI ZA ODIMLJAVANJE STUBIŠTA
TLOCRTNE POVRŠINE MIN. POVRŠINE 1 m²
SMJEŠTENI U NAJVIŠEM DIJELU STUBIŠTA

presjek



U = UNUTRA
V = VANI

2	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	220x434	195x422	2	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
OSMODIJELNA STIJENA S DVA OTKLOPNO-ZAKRETNA KRILA U DRUGOM REDU ODOZDO, DVA OTKLOPNA KRILA U PRVOM GORNJEM REDU I OSTALA ČETIRI FIKSNA KRILA. STIJENA SE UGRAĐUJE U ZIDANI ZID OBLOŽEN GIPSKARTONOM. GORNJA DVA OTKLOPNA KRILA VEZATI NA VATRODOJAVU (ODIMLJAVANJE STUBIŠTA).				PROČELJA - 3. kat	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{L=}$ 0,43. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV				OZNAKA REVIZIJE	
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				R0	



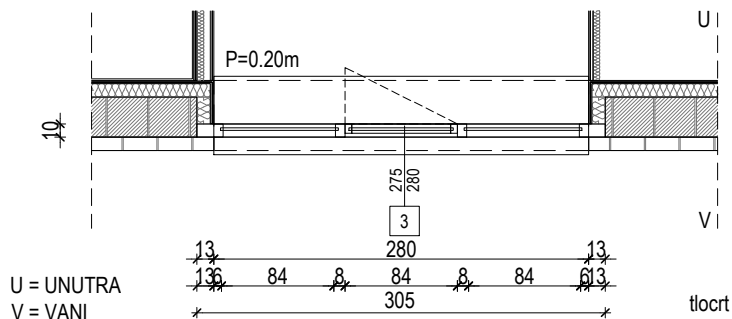
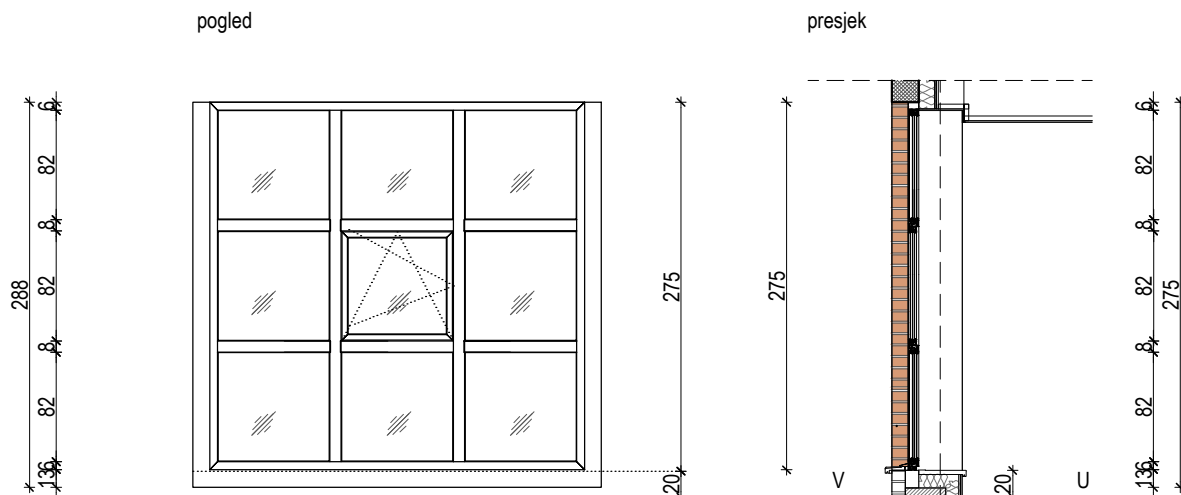
JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50



3	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	305x288	280x275	1	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
DEVETODIJELNA STIJENA S TRI OTKLOPNO-ZAOKRETNNA KRILA U SREDINI I OSTALIH ŠEST FIKSNIH KRILA. STIJENA SE UGRAĐUJE U ZIDANI ZID OBLOŽEN GIPSKARTONOM.				PROČELJA - 3. kat	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFIČIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{L=0,43}$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ. STAKLO U DONJOJ ZONI IZVESTI OTPORNO NA BOČNI UDARAC (cca 100kg).				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV				OZNAKA REVIZIJE	
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				R0	



JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
385 (0) 1 30 97940
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

jurcon projekt

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

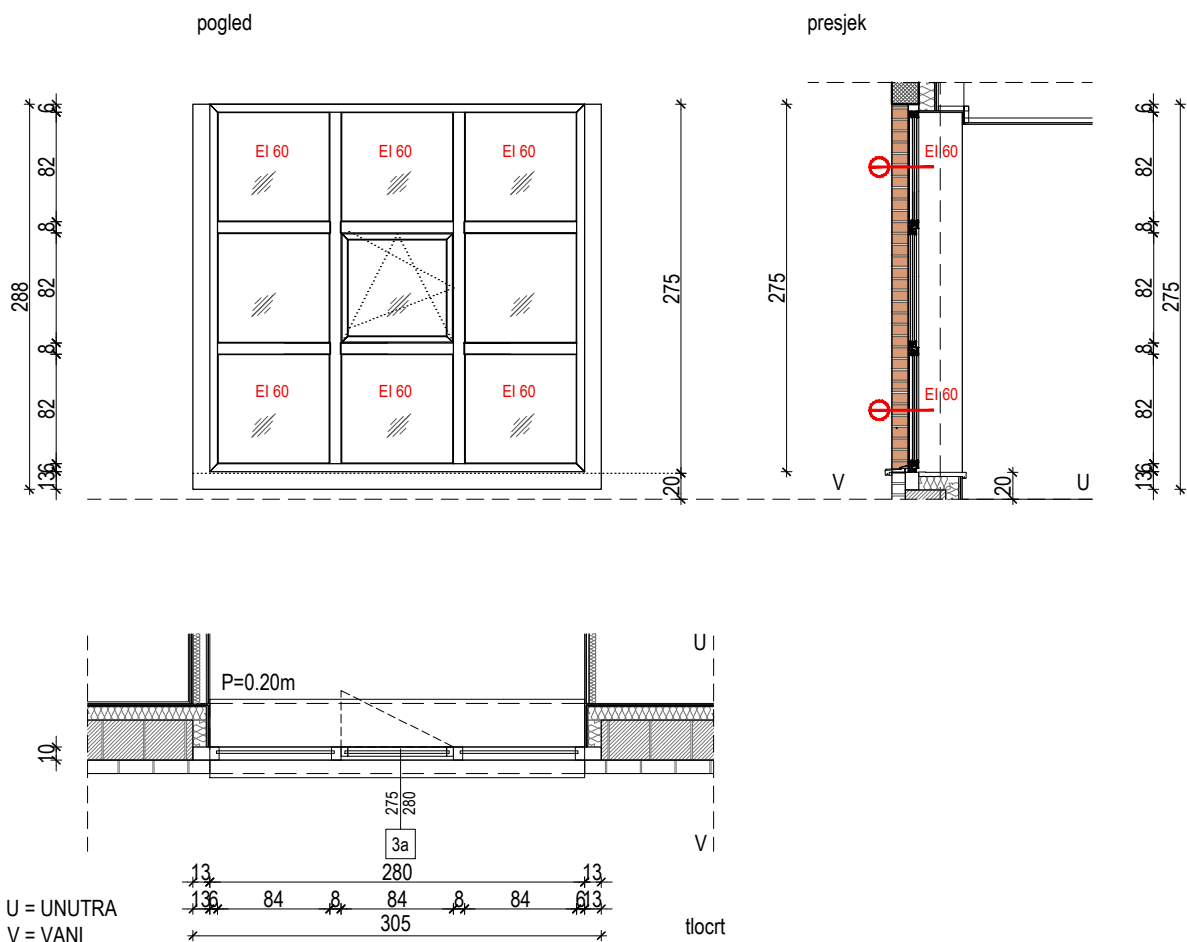
Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP: VLR-195/19

TD: 195/19

DATUM: 11.2019.

MJERILO: 1:50



3a	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	305x288	280x275	1	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
DEVETODIJELNA STIJENA S TRI OTKLOPNO-ZAOKRETNIA KRILA U SREDINI I OSTALIH ŠEST FIKSNIH KRILA. STIJENA SE UGRAĐUJE U ZIDANI ZID OBLOŽEN GIPSKARTONOM. GORNJA I DONJA 3 POLJA VATROOTPORNOSTI SU 60 MINUTA (EI 60).				PROČELJA - 2. kat	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAČLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{L=}$ 0,43. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ. STAKLO U DONJOJ ZONI IZVESTI OTPORNO NA BOČNI UDARAC (cca 100kg).				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV					
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
OBAVEZNA DOSTAVA ATESTA PROIZVOĐAČA NA VATROOTPORNOST. RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				OZNAKA REVIZIJE	
				R0	



JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovecova 4a

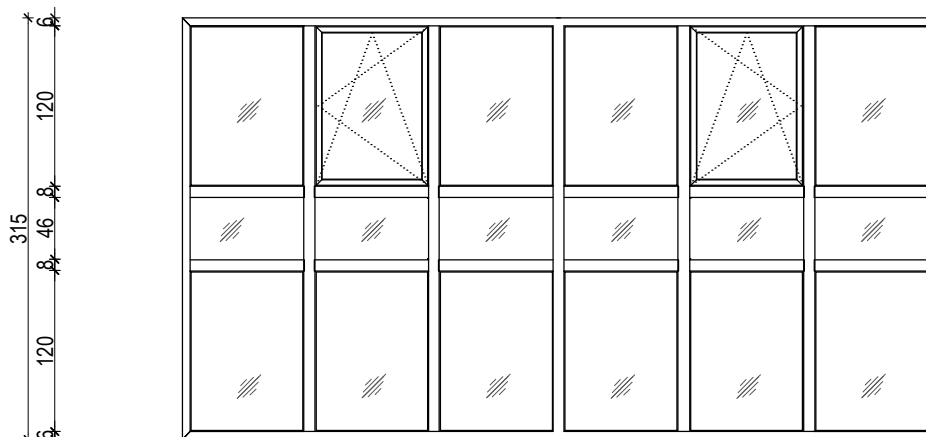
tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
385 (0) 1 30 97940
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

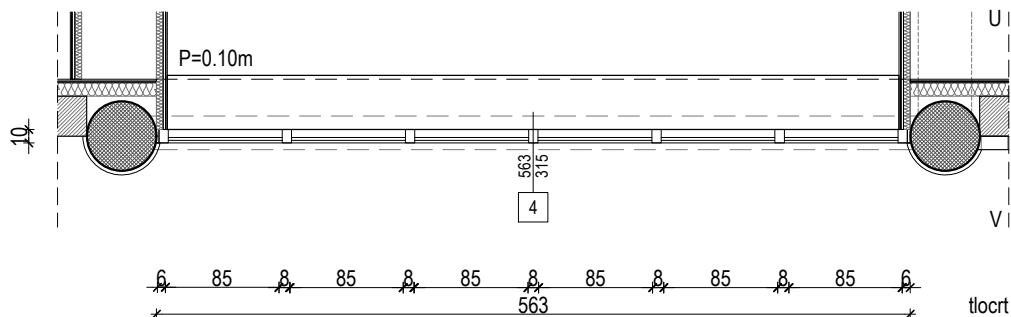
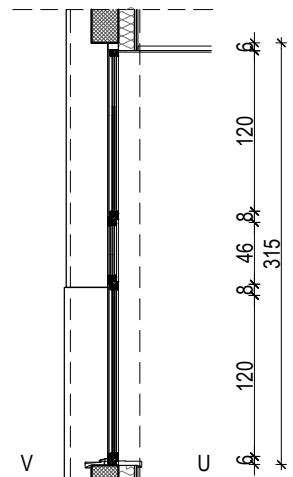
Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50

pogled



presjek



U = UNUTRA
V = VANI

4	GRAD. OTVOR (š x v) cm 563x315	SV. OTVOR (š x v) cm 563x315	BROJ KOMADA 1	LIJEVO -	DESNO -
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
OSAMAESTODIJELNA STIJENA S DVA OTKLOPNO-ZAOKRETNJA KRILA U GORNJEM REDU. STIJENA SE UGRAĐUJE U ZIDANI I AB ZID OBLOŽEN GIPSKARTONOM.				PROČELJA	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILLO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{L=0,43}$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				$U \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ $R'w \geq 32 \text{ dB}$ $UG \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ low-E	
OKOV					
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				OZNAKA REVIZIJE	
				R0	



JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gataiovecka 4a

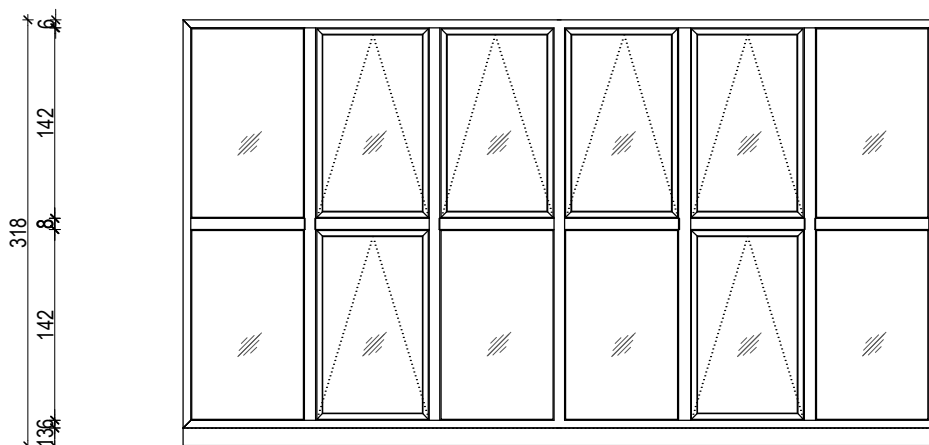
tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
385 (0) 1 30 97940
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

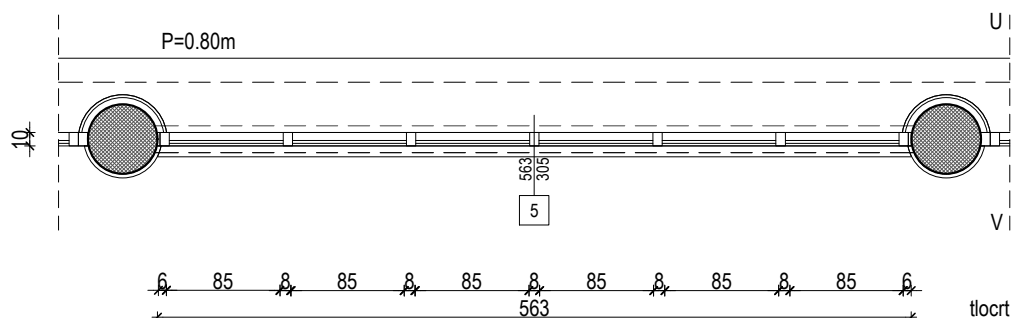
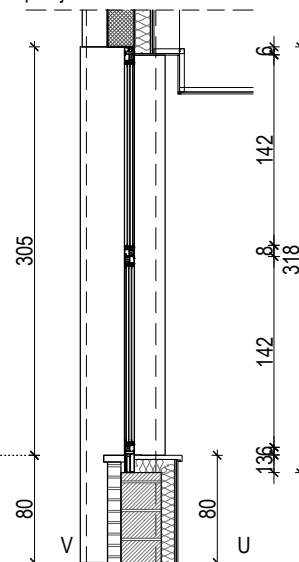
Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50

pogled



presjek



U = UNUTRA
V = VANI

5	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	563x318	563x305	13	-	-
	OPIS			MJESTO UGRADNJE	
	DVANAESTODJELNA STIJENA SA ČETIRI FIKSNA I DVA OTKLOPNA KRILA U DONJEM DIJELU I DVA FIKSNA I ČETIRI OTKLOPNA KRILA U GORNJEM DIJELU. STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPOVA. PREDVIDJETI STIJENU S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM.			PROČELJA - prizemlje	
	MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA			KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{\perp}=0,3$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.			U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E		
OKOV			OZNAKA REVIZIJE		
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!			R0		



JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

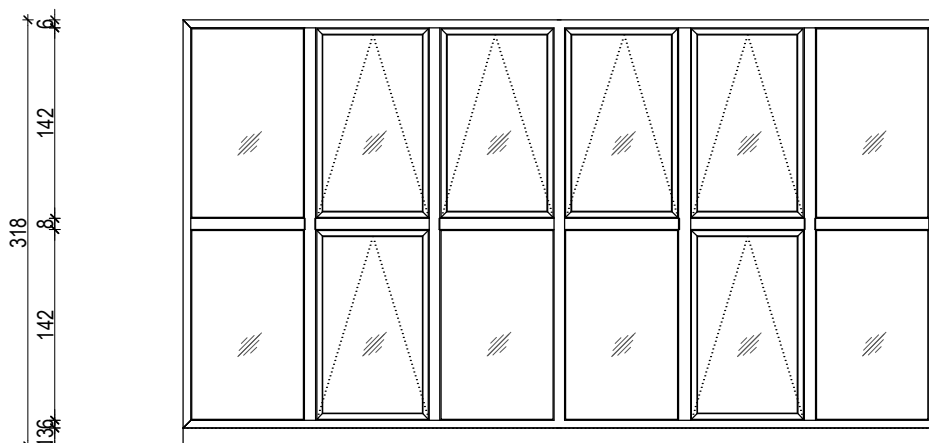
tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
385 (0) 1 30 97940
fax:
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

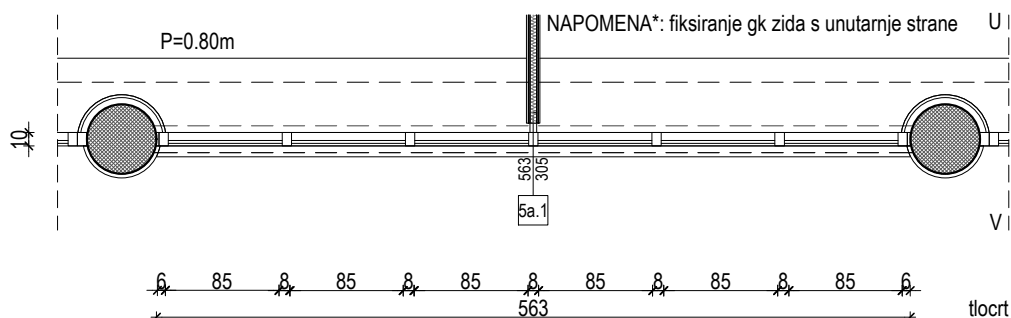
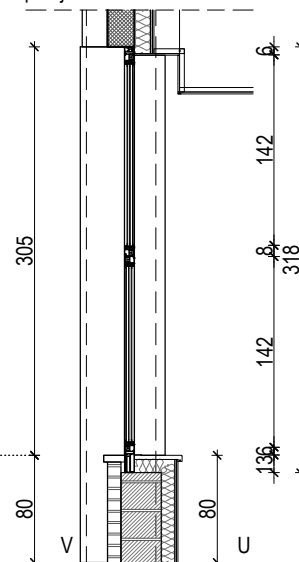
Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50

pogled



presjek



U = UNUTRA
V = VANI

5a.1	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	563x318	563x305	1	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
DVANAESTODJELNA STIJENA SA ČETIRI FIKSNA I DVA OTKLOPNA KRILA U DONJEM DIJELU I DVA FIKSNA I ČETIRI OTKLOPNA KRILA U GORNJEM DIJELU. STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPOVA. PREDVIDJETI STIJENU S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM.				PROČELJA - prizemlje	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{\perp}=0,3$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV				OZNAKA REVIZIJE	
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				R0	

5a.2	GRAĐ. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	563x318	563x305	1	-	-
	OPIS			MJESTO UGRADNJE	
	DVANAESTODJELNA STIJENA S FIKSNIM KRILIMA, VATROOTPORNOSTI 60 MINUTA (EI 60). STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPOVA. PREDVIDJETI STIJENU S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM.			PROČELJA - prizemlje	
	MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA			KOEFIČIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{gl}=0,3$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.			U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E		
OKOV					
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
OBAVEZNA DOSTAVA ATESTA PROIZVOĐAČA NA VATROOTPORNOST. RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!			OZNAKA REVIZIJE		
			R0		



JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

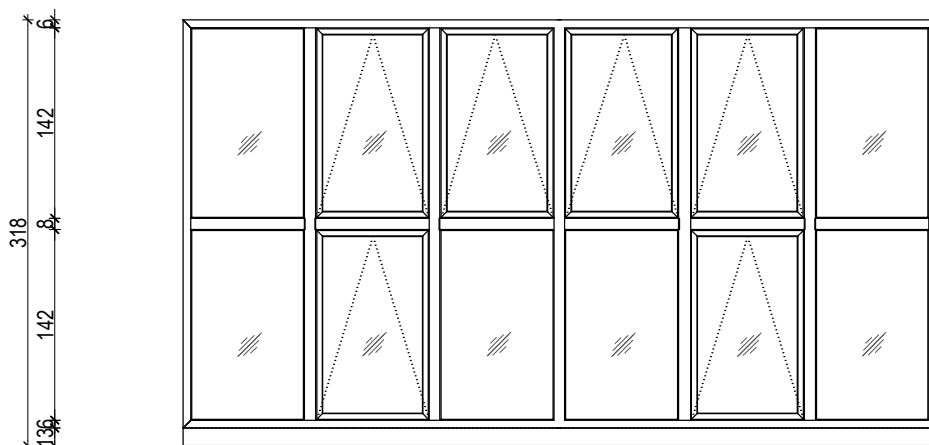
tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
385 (0) 1 30 97940
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

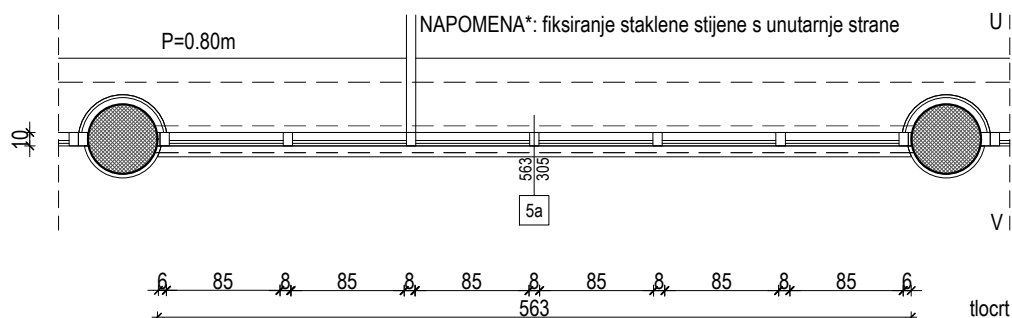
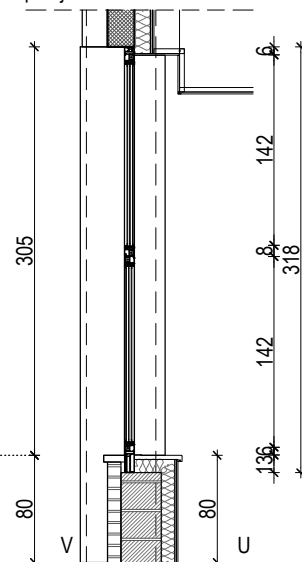
Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50

pogled



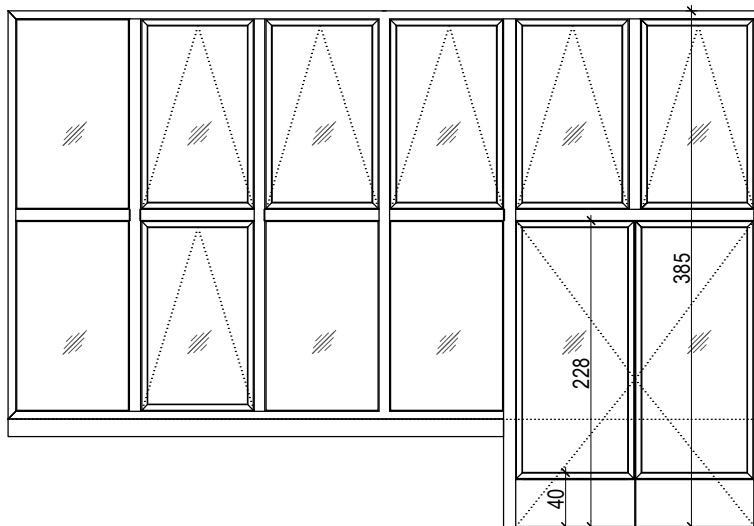
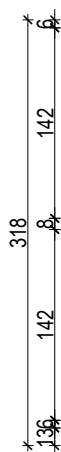
presjek



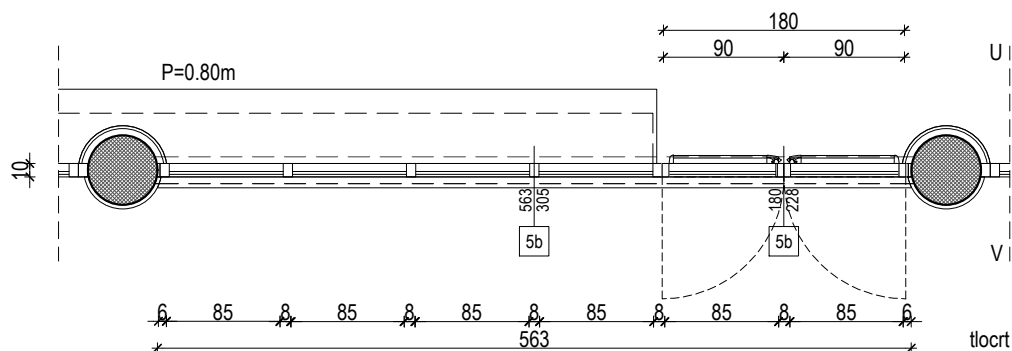
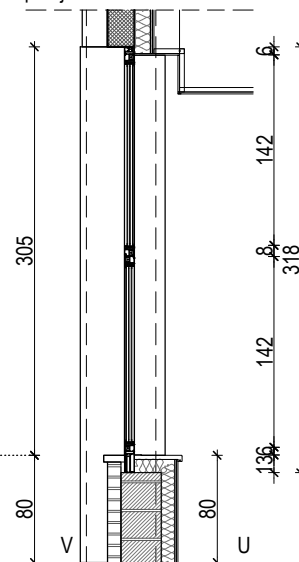
U = UNUTRA
V = VANI

5a	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	563x318	563x305	1	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
DVANAESTODJELNA STIJENA SA ČETIRI FIKSNA I DVA OTKLOPNA KRILA U DONJEM DIJELU I DVA FIKSNA I ČETIRI OTKLOPNA KRILA U GORNJEM DIJELU. STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPOVA. PREDVIDJETI STIJENU S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM.				PROČELJA - prizemlje	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFIČIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{L=0,3}$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV				OZNAKA REVIZIJE	
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				R0	

pogled



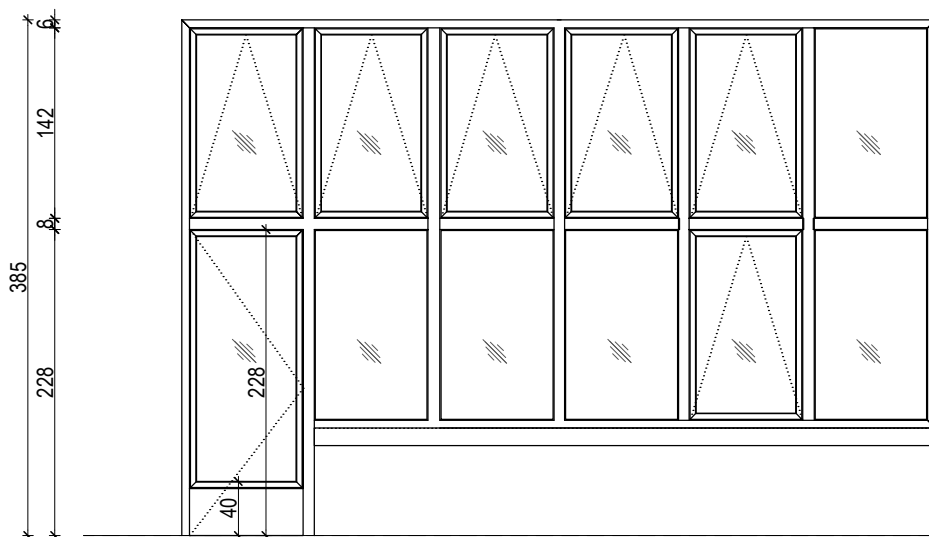
presjek



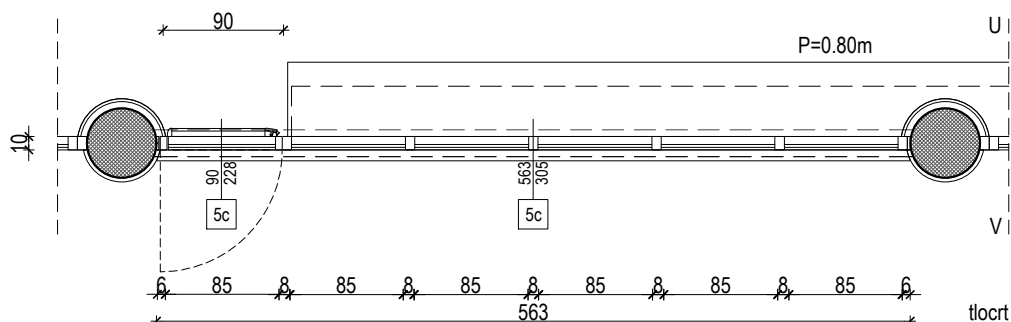
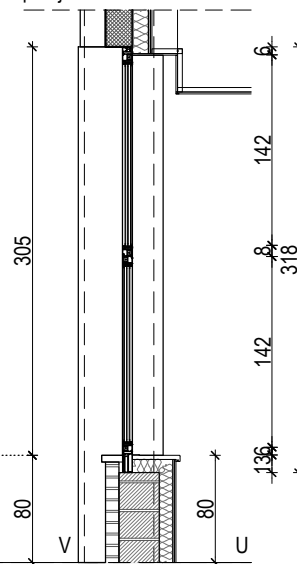
U = UNUTRA
V = VANI

5b	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO - VRATA	DESNO - VRATA
	563x318(385)	563x305(385)	3	1	2
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
DESETERODJELNA STIJENA S DVOKRILNIM ZAOKRETNIM VRATIMA I JEDNIM OTKLOPNIM KRILOM U DONJEM DIJELU I PET OTKLOPNIH KRILA U GORNJEM REDU. STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPOVA. PREDVIDJETI STIJENU S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM. PREDVIDJETI UGRADNJU PANIK LETVE U SMIJERU EVAKUACIJE.				PROČELJA - prizemlje	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK, PROZORSKO I VRATNA KRILA OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OŠTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{\perp} = 0,3$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV				OZNAKA REVIZIJE	
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI. PREDVIDJETI PANIK LETVU.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				R0	

pogled



presjek



U = UNUTRA
V = VANI

5c	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO - VRATA	DESNO - VRATA
	563x318(385)	563x305(385)	1	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
JEDANESTODIJELNA STIJENA S JEDNOKRILNIM ZAOKRETNIM VRATIMA I JEDNIM OTKLOPNIM KRILOM U DONJEM DIJELU I PET OTKLOPNIH KRILA U GORNJEM REDU. STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPOVA. PREDVIDJETI STIJENU S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM. PREDVIDJETI UGRADNJU PANIK LETVE U SMIJERU EVAKUACIJE.				PROČELJA - prizemlje	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK, PROZORSKO I VRATNA KRILA OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OŠTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{\perp} = 0,3$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV					
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI. PREDVIDJETI PANIK LETVU.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				OZNAKA REVIZIJE	
				R0	



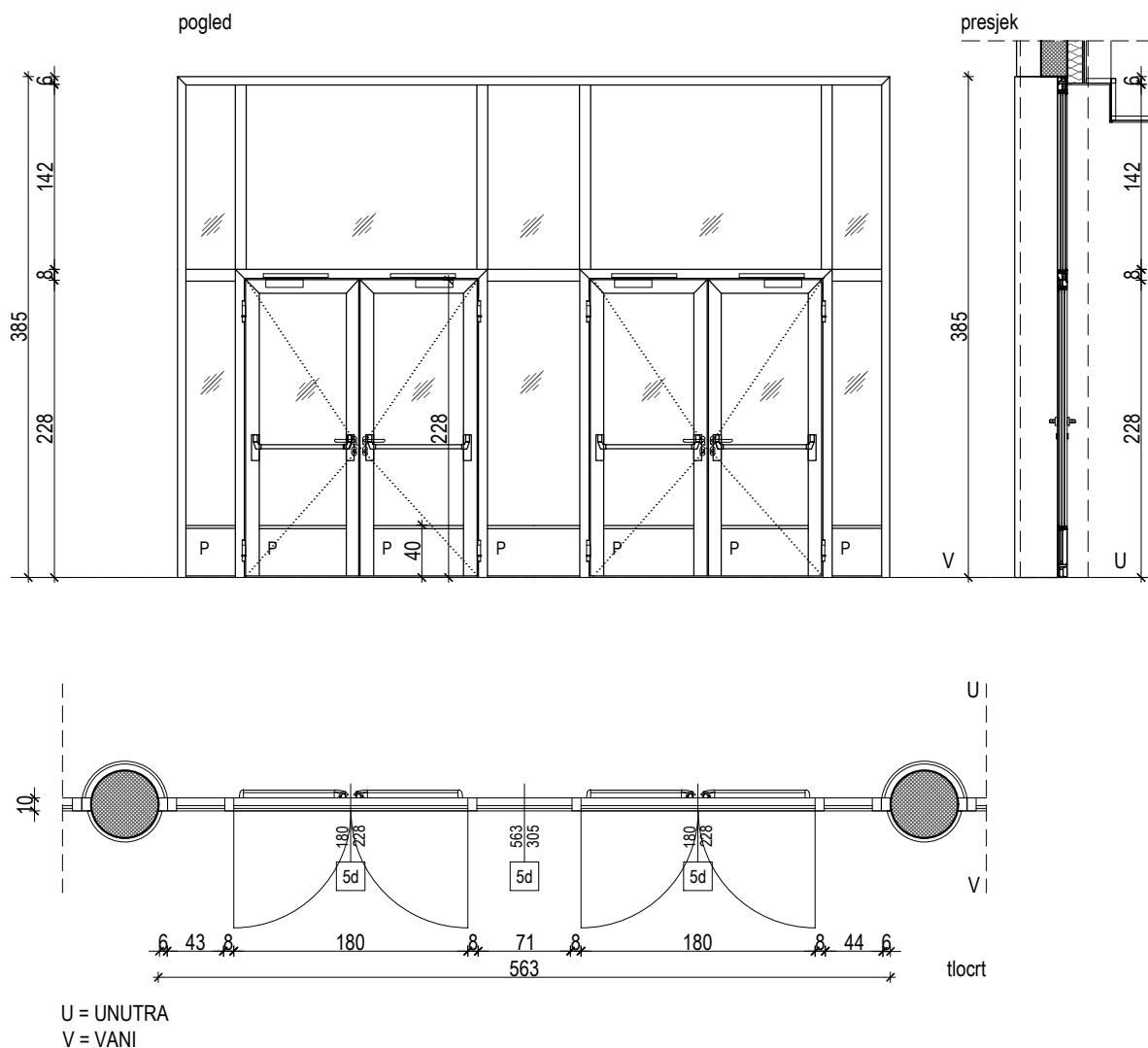
JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50



5d	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO - VRATA	DESNO - VRATA
	563x385	563x385	1	-	-
	OPIS			MJESTO UGRADNJE	
	OSMODJELNA STIJENA S DVOJA DVOKRILNA ZAOKRETNJA VRATA. STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPOVA. PREDVIDJETI UGRADNJU PANIK LETVI U SMIJERU EVAKUACIJE.			PROČELJA - prizemlje	
	MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA			KOEFIČIJENTI	
DOPROZORNIK, PROZORSKO I VRATNA KRILA OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{\perp} = 0,3$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.			U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E		
OKOV			OZNAKA REVIZIJE		R0
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI. PREDVIDJETI PANIK LETVU.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!					



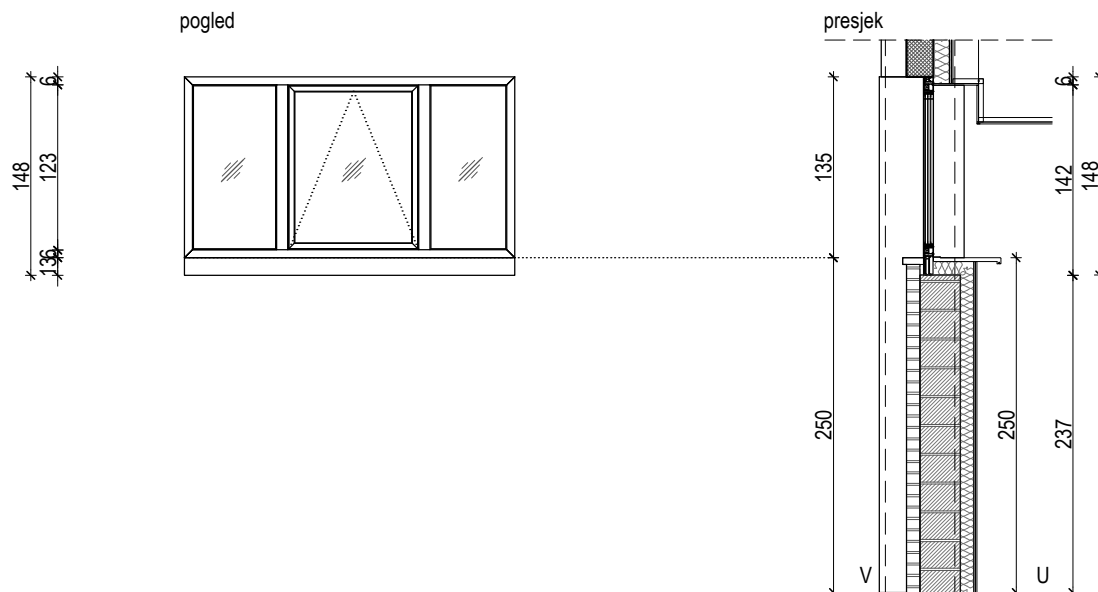
JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50



U = UNUTRA
V = VANI

6	GRAD. OTVOR (š x v) cm 263x148	SV. OTVOR (š x v) cm 245x135	BROJ KOMADA 5	LIJEVO -	DESNO -
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
TRODJELNA STIJENA S DVA FIKSNA I JEDNIM OTKLOPNIM KRILOM U SREDINI. STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPA I ZIDANOG ZIDA. PREDVIDJETI STIJENU S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM.				PROČELJA - prizemlje	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFIČIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_L=0,3$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				$U \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ $R'w \geq 32 \text{ dB}$ $UG \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ low-E	
OKOV					
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI. PREDVIDJETI OKOV ZA OTVARANJE PROZORA NA VENTUS S VISOKIM PARAPETOM.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				OZNAKA REVIZIJE	
				R0	



JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

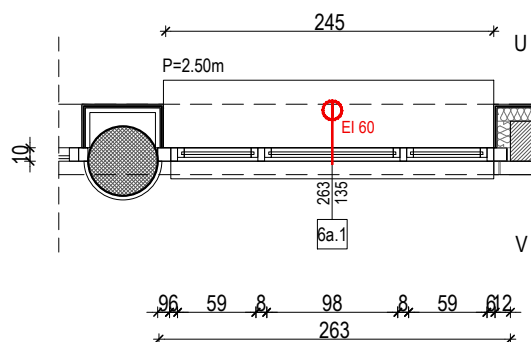
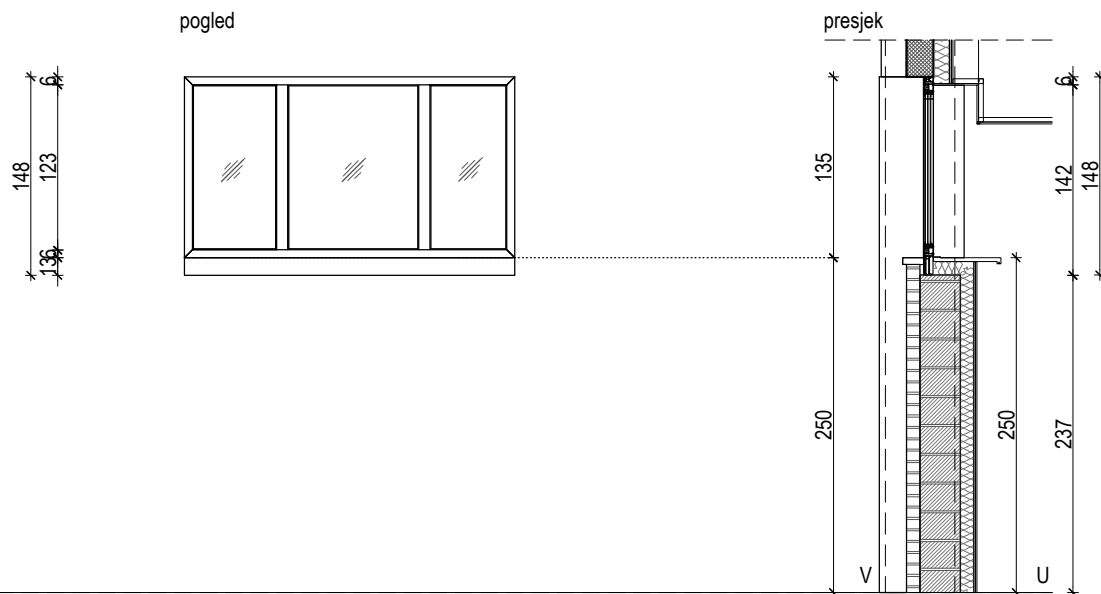
tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
385 (0) 1 30 97940

fax:
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50



tlocrt

U = UNUTRA
V = VANJ

6a.1	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	263x148	245x135	1	-	-
	OPIS			MJESTO UGRADNJE	
	TRODJELNA STIJENA S TRI FIKSNA KRILA VATROOTPORNOSTI EI 60 (60 MINUTA). STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPA I ZIDANOG ZIDA. PREDVIDJETI STIJENU S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM.			PROČELJA - prizemlje	
	MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA			KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{L=0,3}$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.			U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E		
OKOV			OZNAKA REVIZIJE		
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI. PREDVIDJETI OKOV ZA OTVARANJE PROZORA NA VENTUS S VISOKIM PARAPETOM.					
OBAVEZNA DOSTAVA ATESTA PROIZVOĐAČA NA VATROOTPORNOST. RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!			R0		



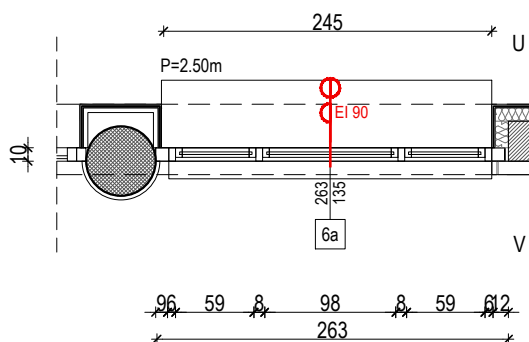
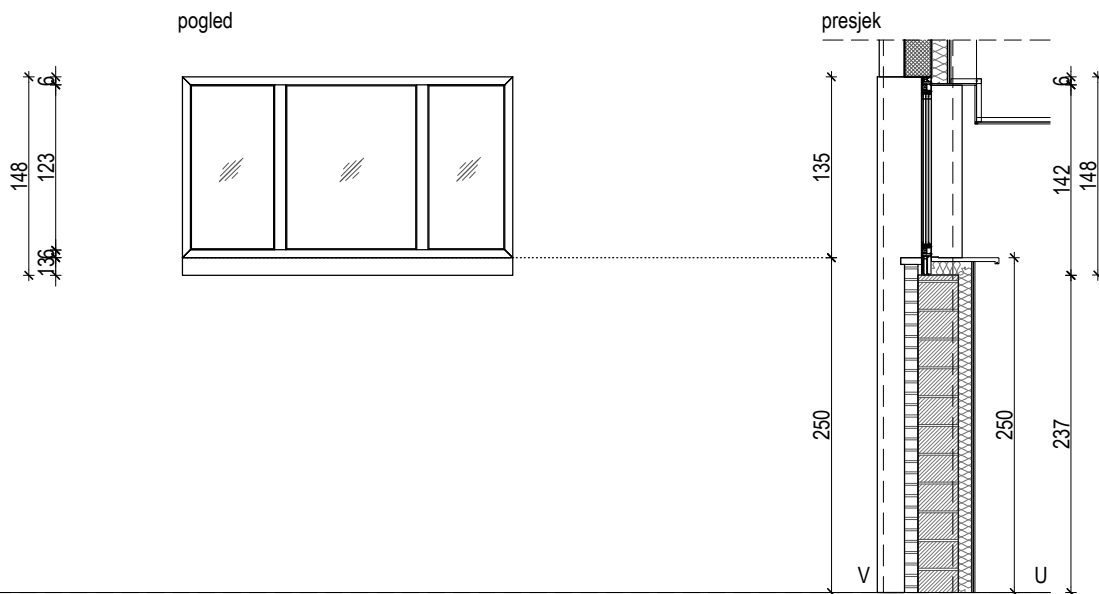
JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
385 (0) 1 30 97940
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50



U = UNUTRA
V = VANI

6a	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	263x148	245x135	5	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
TRODJELNA STIJENA S TRI FIKSNA KRILA VATROOTPORNOSTI EI 90 (90 MINUTA). STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPA I ZIDANOG ZIDA. PREDVIDJETI STIJENU S UNUTARNJIM PLATNENIM SJENILOM.				PROČELJA - prizemlje	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{L=}$ 0,3. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E	
OKOV					
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI. PREDVIDJETI OKOV ZA OTVARANJE PROZORA NA VENTUS S VISOKIM PARAPETOM.					
OBAVEZNA DOSTAVA ATESTA PROIZVOĐAČA NA VATROOTPORNOST. RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				OZNAKA REVIZIJE	
				R0	



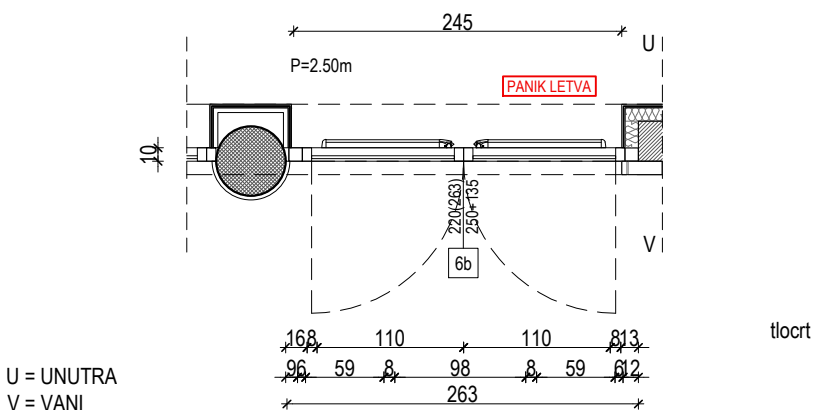
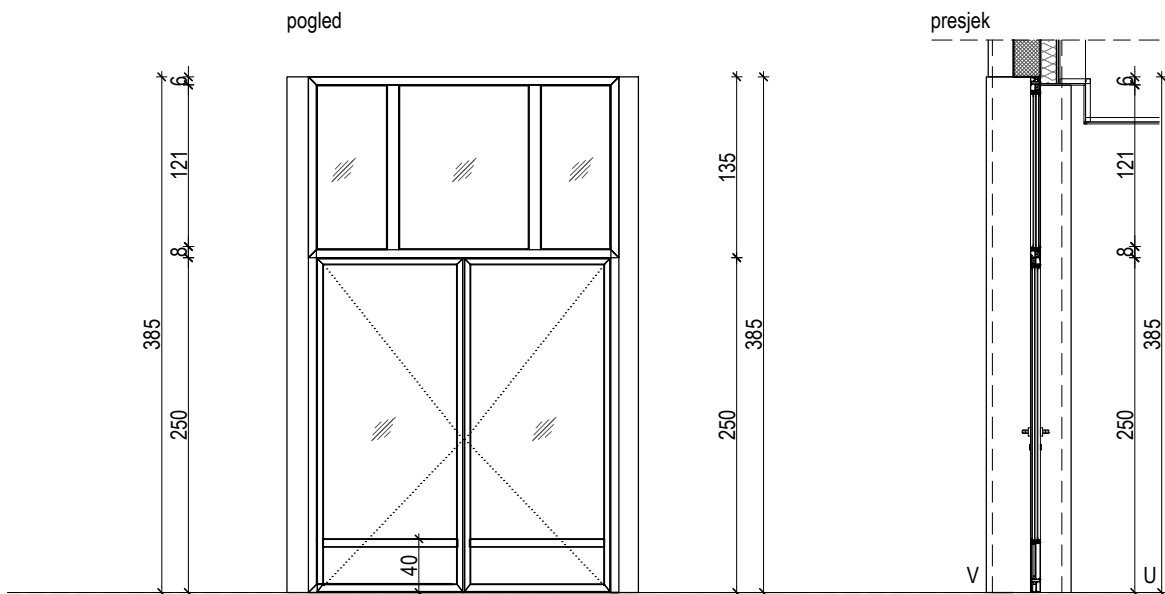
JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50



6b	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO	DESNO
	263x385	245x385	1	-	-
	OPIS			MJESTO UGRADNJE	
	TRODJEJNA STIJENA S TRI FIKSNA KRILA KAO NADSVJETLO I JEDNIM DVOSTRUKIM VRATIMA. STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPA I ZIDANOG ZIDA. PREDVIDJETI STIJENU S UNUTARNJIM OTKLOPIVIM AKUSTIK PANELOM NA VRATNIM KRILIMA I NADSVJETLU. PREDVIDJETI UGRADNJU PANIK LETVI U SMJERU EVAKUACIJE.			PROČELJA - prizemlje	
	MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA			KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKO KRILO OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE TROSTRUKO IZO STAKLO, ISPUNA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR $g_{\perp}=0,3$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.			U ≤ 1,0 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 0,9 W/m²K low-E		
OKOV			OZNAKA REVIZIJE		R0
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI. PREDVIDJETI OKOV ZA OTVARANJE PROZORA NA VENTUS S VISOKIM PARAPETOM. PREDVIDJETI PANIK LETVU.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!					



JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

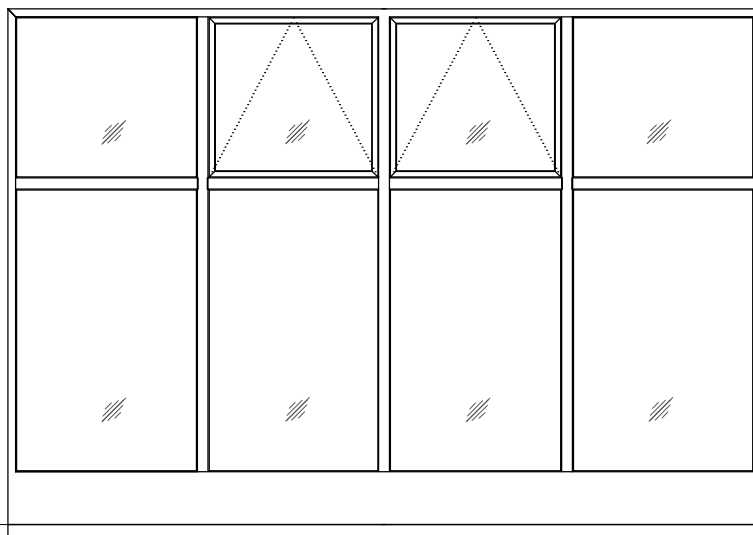
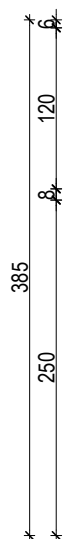
tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

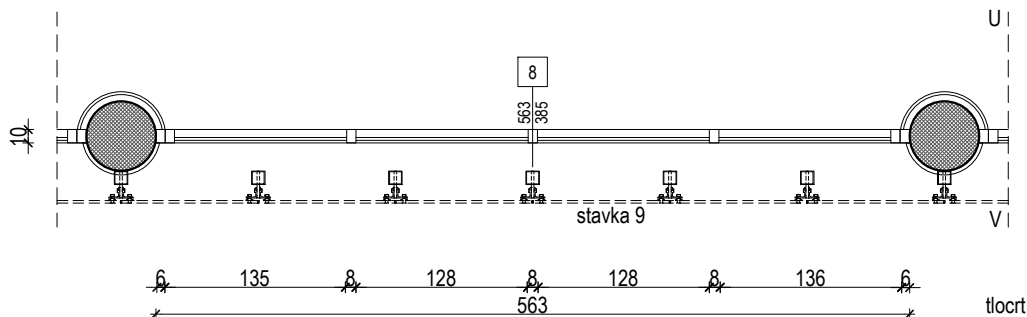
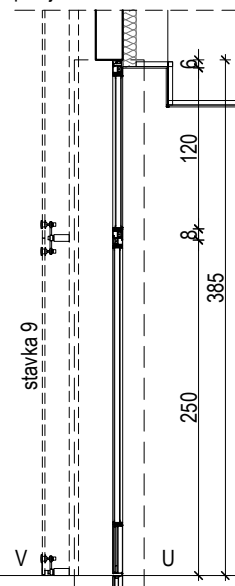
Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50

pogled



presjek



U = UNUTRA
V = VANI

8	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO - VRATA	DESNO - VRATA
	563x385	563x385	6	-	-
	OPIS			MJESTO UGRADNJE	
	OSMERODJELNA STIJENA S DVA OTKLOPNA KRILA U GORNJEM CENTRALNOM DIJELU (DVOSTRUKA FASADA ZAJEDNO SA SHEMOM 9 ČINE VENTILIRANU STAKLENU OVOJNICU). STIJENA SE UGRADUJE IZMEĐU AB STUPOVA. U MEĐUPROSTORU PREDVIDJETI FLOS ZAŠTITU OD SUNCA NA VODILICAMA S ELEKTROMOTOROM.			PROČELJA - prizemlje	
	MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA			KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKA KRILA OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE DVOSTRUKO IZO STAKLO 4+16+4, ISPUNA PLINOM. SOLARNI FAKTOR $g_{L=}$ 0,6. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.			U ≤ 1,25 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 1,1 W/m²K low-E		
OKOV					
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI. PREDVIDJETI OKOV ZA OTVARANJE PROZORA NA VENTUS S VISOKIM PARAPETOM.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				OZNAKA REVIZIJE	
				R0	



JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

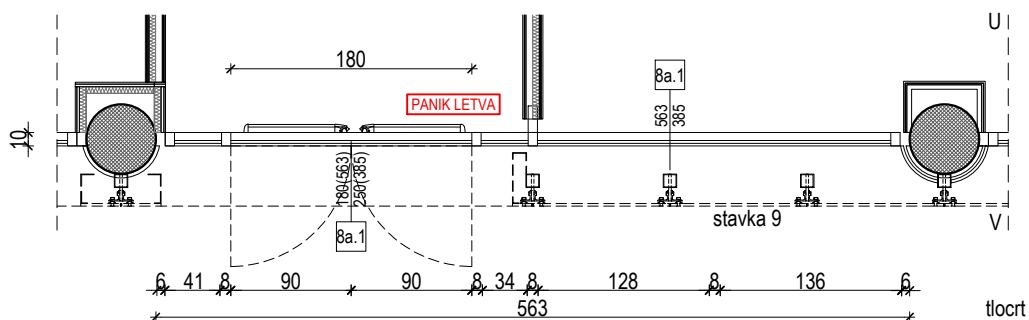
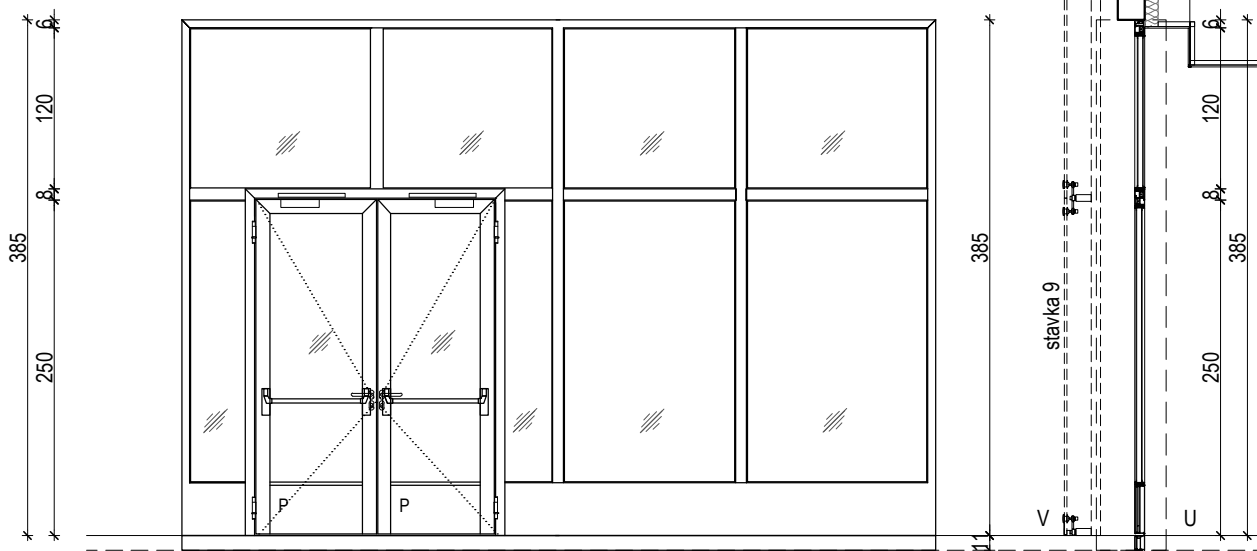
tel: 385 (0) 1 30 12 204
385 (0) 1 30 12 206
385 (0) 1 30 97940
fax: 385 (0) 1 30 97940
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50

pogled



U = UNUTRA
V = VANI

8a.1	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LJEVO - VRATA	DESNO - VRATA
	563x385	563x385	1	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
OSMERODJELNA STIJENA S FIKSNIM DIJELOVIMA I JEDNIM DVOSTRUKIM VRATIMA (DVOSTRUKA FASADA ZAJEDNO SA SHEMOM 9 ČINE VENTILIRANU STAKLENU OVOJNICU). STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPOVA. U MEĐUPROSTORU PREDVIDJETI FLOS ZAŠTITU OD SUNCA NA VODILICAMA S ELEKTROMOTOROM. PREDVIDJETI UGRADNJU PANIK LETVI U SMIJERU EVAKUACIJE.				PROČELJA - prizemlje	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKA KRILA OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE DVOSTRUKO IZO STAKLO 4+16+4, ISPUNA PLINOM. SOLARNI FAKTOR $g_{L=}$ 0,6. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,25 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 1,1 W/m²K low-E	
OKOV				OZNAKA REVIZIJE	
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI. PREDVIDJETI PANIK LETVU.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				R0	



JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

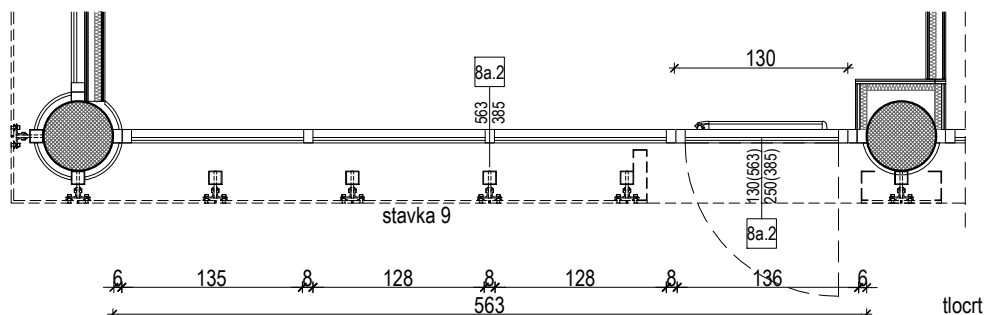
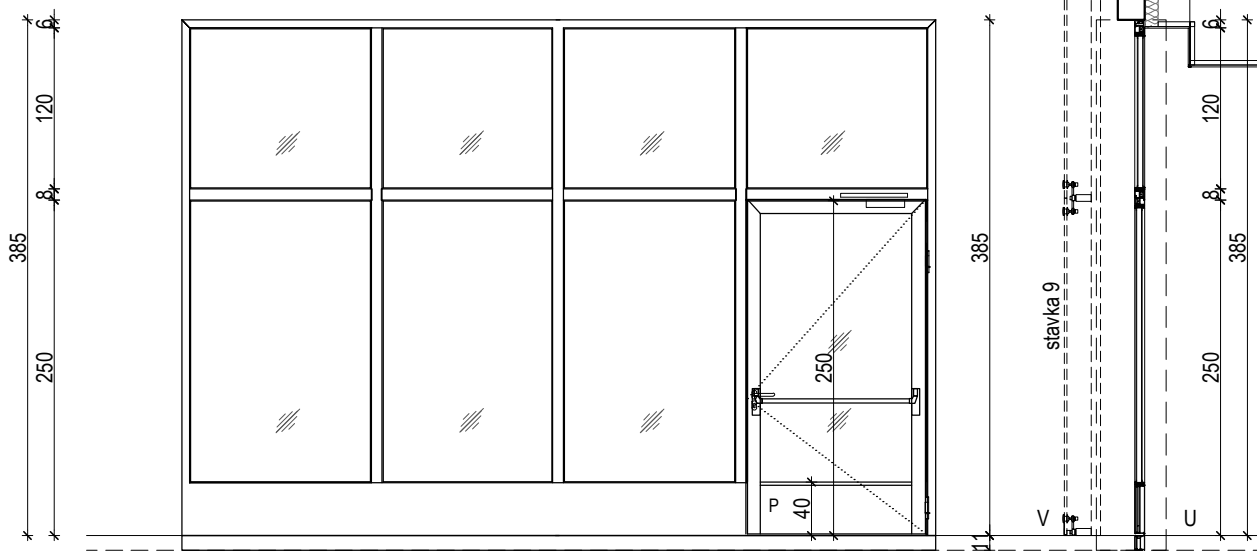
tel: 385 (0) 1 30 12 20 4
385 (0) 1 30 12 20 6
385 (0) 1 30 97 94 0
fax:
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

Gradjevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50

pogled



U = UNUTRA
V = VANI

8a.2	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LIJEVO - VRATA	DESNO - VRATA
	563x385	563x385	1	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
SEDMERODJELNA STIJENA S FIKSNIM DIJELOVIMA I JEDNIM JEDNOSTRUKIM VRATIMA (DVOSTRUKA FASADA ZAJEDNO SA SHEMOM 9 ČINE VENTILIRANU STAKLENU OVOJNICU). STIJENA SE UGRADUJE IZMEĐU AB STUPOVA. U MEĐUPROSTORU PREDVIDJETI FLOS ZAŠTITU OD SUNCA NA VODILICAMA S ELEKTROMOTOROM. PREDVIDJETI UGRADNJU PANIK LETVI U SMIJERU EVAKUACIJE.				PROČELJA - prizemlje	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKA KRILA OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE DVOSTRUKO IZO STAKLO 4+16+4, ISPUNA PLINOM. SOLARNI FAKTOR $g_L=0,6$. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,25 W/m²K R'w ≥ 32 dB UG ≤ 1,1 W/m²K low-E	
OKOV					
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI. PREDVIDJETI PANIK LETVU.					
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				OZNAKA REVIZIJE	
				R0	



JURCON PROJEKT d.o.o.
Zagreb, Gatalovska 4a

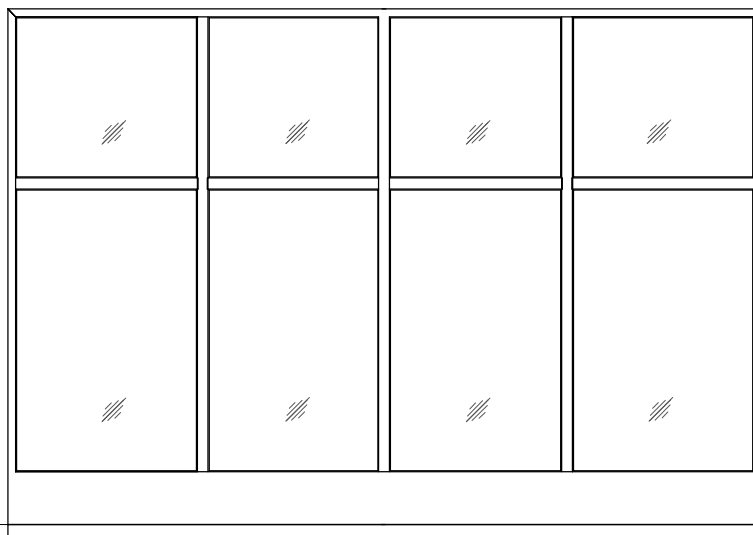
tel: 385 (0) 1 30 12 20 4
385 (0) 1 30 12 20 6
fax: 385 (0) 1 30 97 94 0
email: jurconprojekt@jurconprojekt.hr

Investitor i naručitelj:
GRAD VUKOVAR
Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar

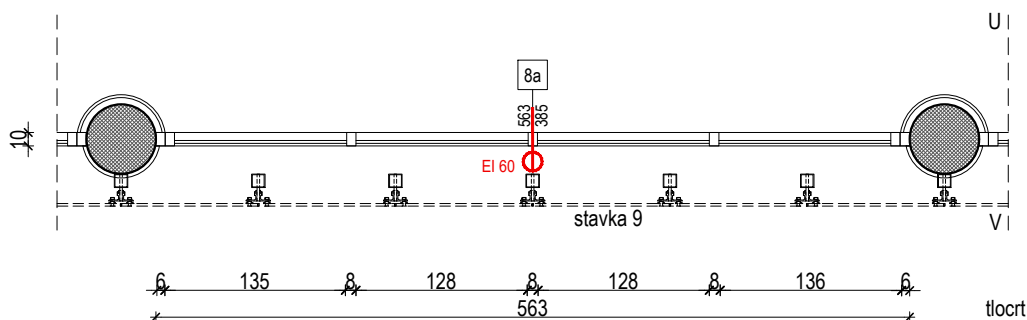
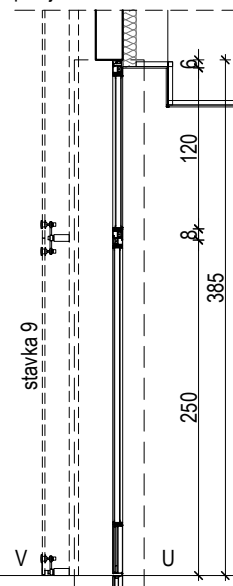
Građevina i lokacija:
REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM"
U VELEUČILIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"

ZOP	VLR-195/19
TD	195/19
DATUM	11.2019.
MJERILO	1:50

pogled

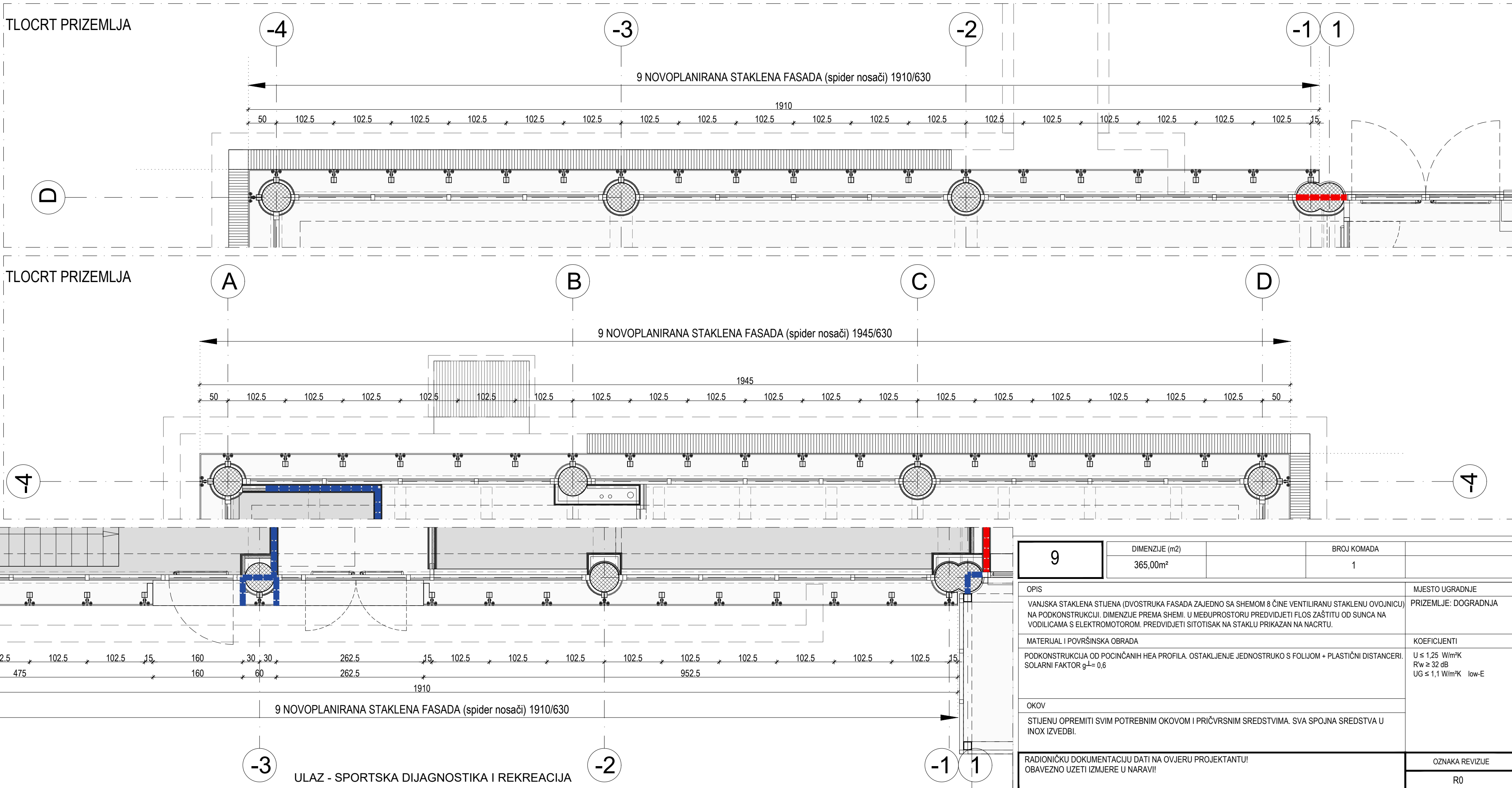
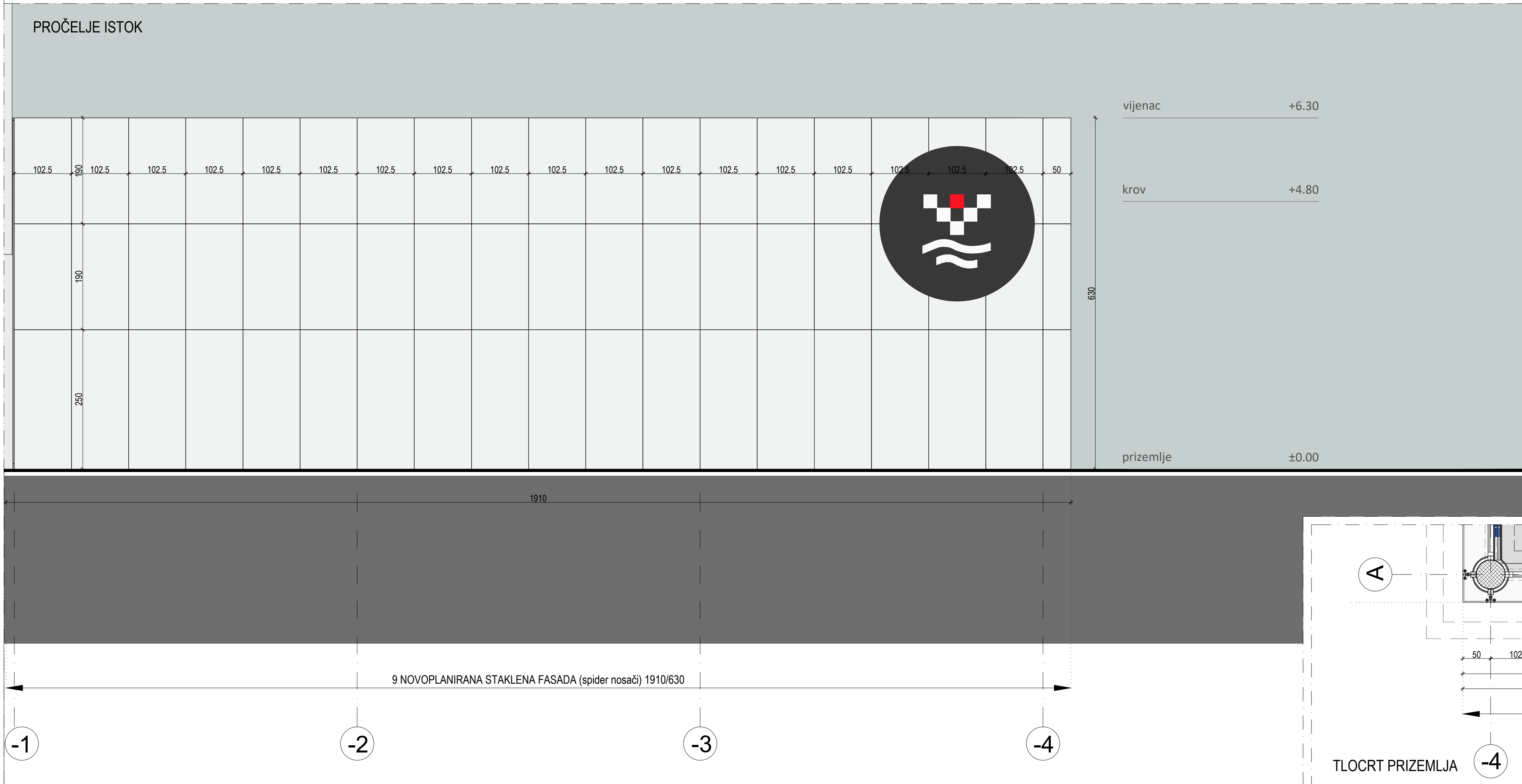
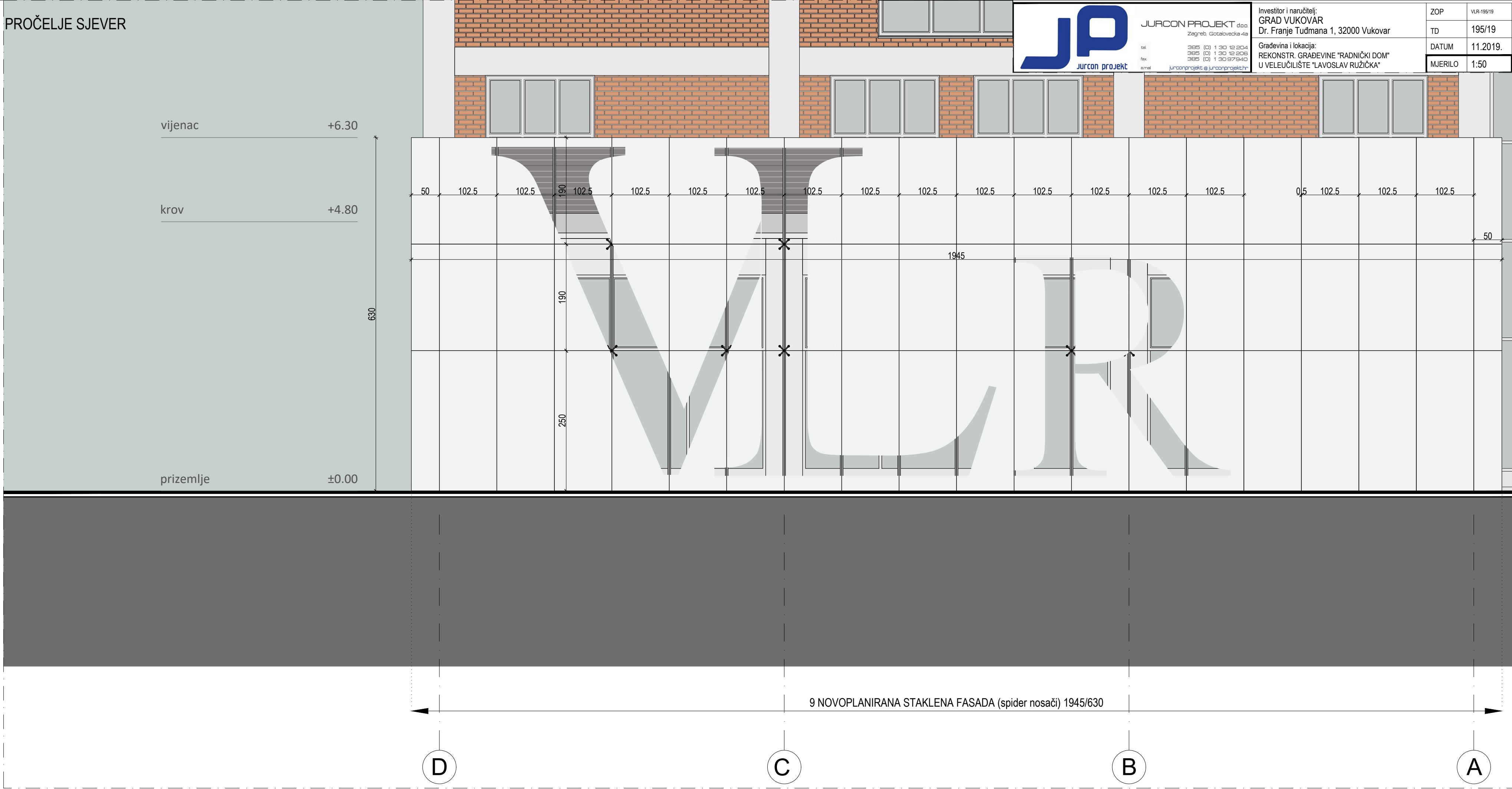
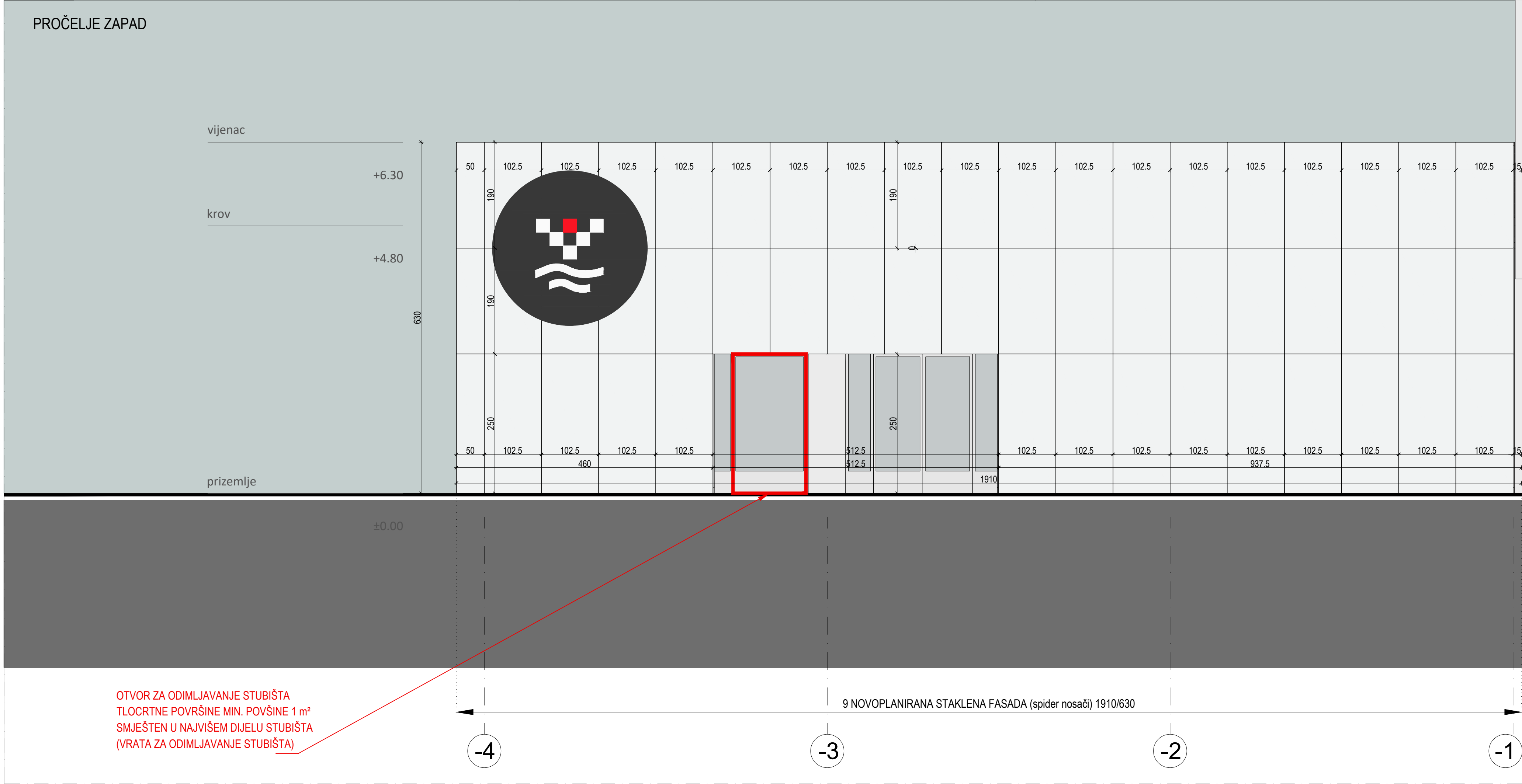


presjek



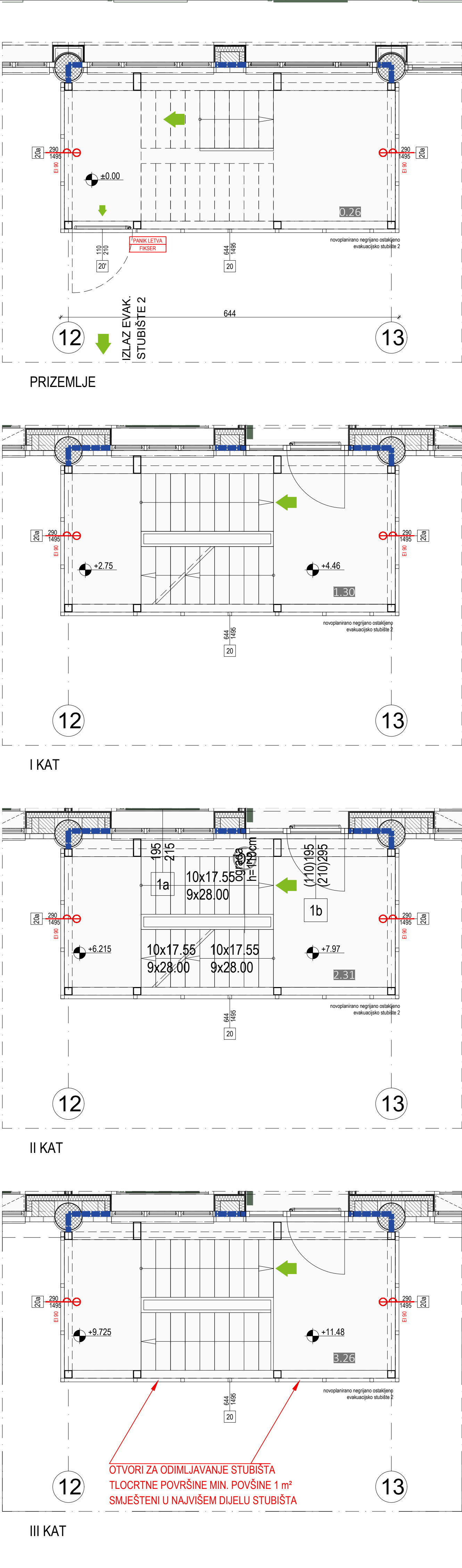
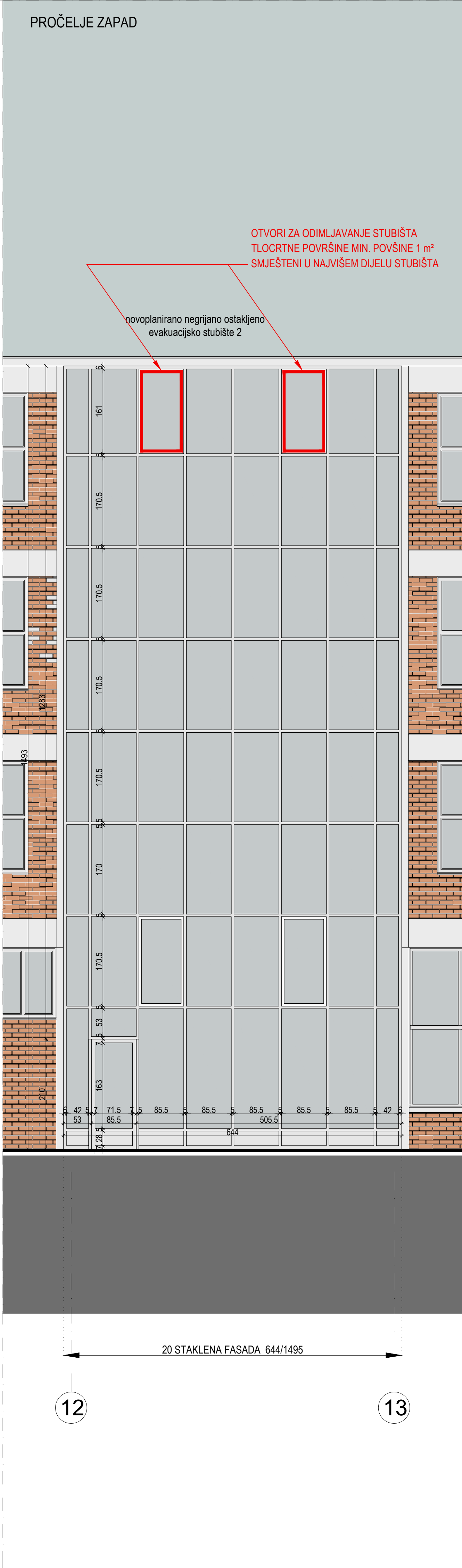
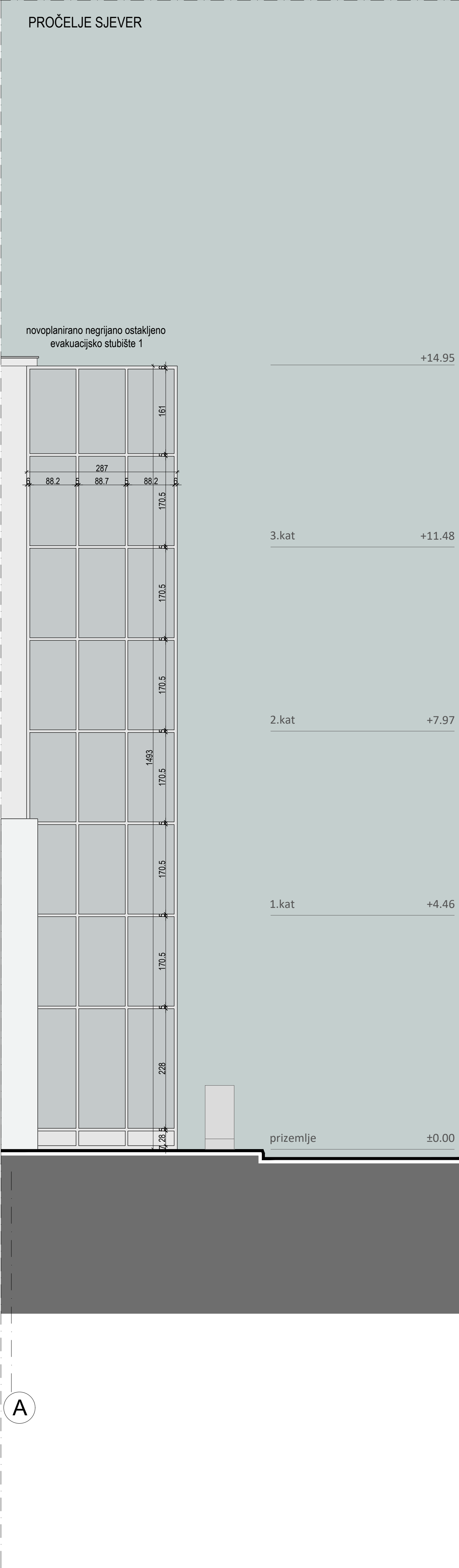
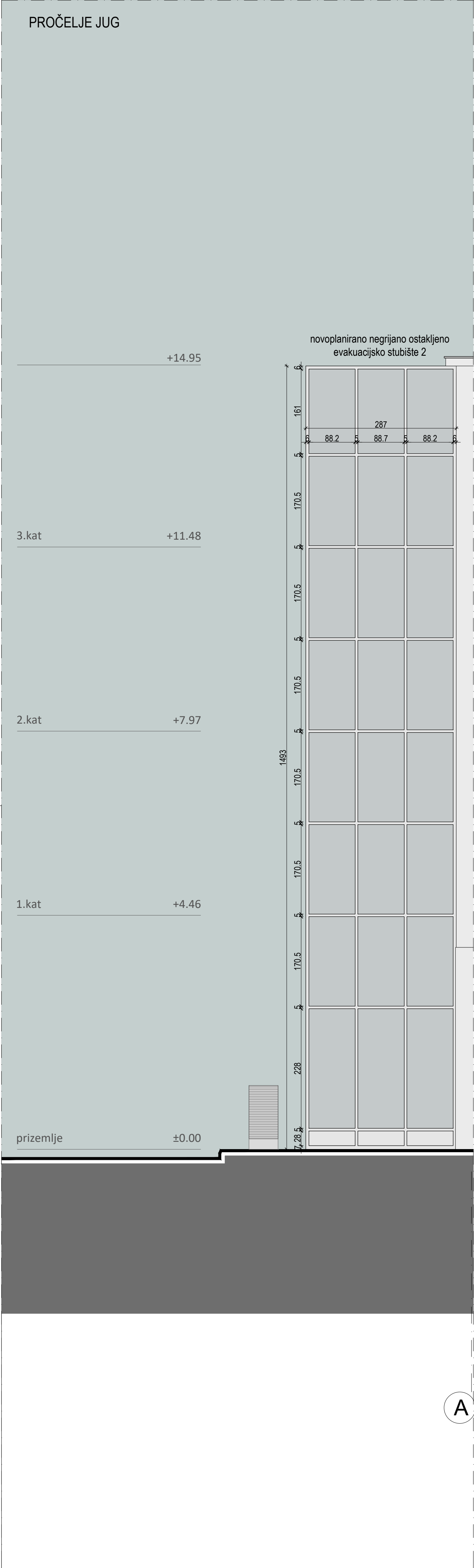
U = UNUTRA
V = VANI

8a	GRAD. OTVOR (š x v) cm	SV. OTVOR (š x v) cm	BROJ KOMADA	LJEVO - VRATA	DESNO - VRATA
	563x385	563x385	1	-	-
OPIS				MJESTO UGRADNJE	
OSMERODJELNA STIJENA VATROOTPORNOSTI EI 60 (60 MINUTA), (DVOSTRUKA FASADA ZAJEDNO SA SHEMOM 9 ČINE VENTILIRANU STAKLENU OVOJNICU). STIJENA SE UGRAĐUJE IZMEĐU AB STUPOVA. U MEĐUPROSTORU PREDVIDJETI FLOS ZAŠTITU OD SUNCA NA VODILICAMA S ELEKTROMOTOROM.				PROČELJA - prizemlje	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				KOEFICIJENTI	
DOPROZORNIK I PROZORSKA KRILA OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. OSTAKLJENJE DVOSTRUKO IZO STAKLO 4+16+4, ISPUNA PLINOM. SOLARNI FAKTOR $g_{L=}$ 0,6. ZAVRŠNA OBRADA PLASTIFIKACIJOM PO RAL KARTI. BOJA NATUR ALUMINIJ.				U ≤ 1,25 W/m²K Rw ≥ 32 dB UG ≤ 1,1 W/m²K low-E	
OKOV					
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRSNIM SREDSTVIMA. KVAKE I PRIPADAJUĆE ROZETE U INOX IZVEDBI.					
OBAVEZNA DOSTAVA ATESTA PROIZVOĐAČA NA VATROOTPORNOST. RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				OZNAKA REVIZIJE	
				R0	



JP	JURCON PROJEKT d.o.o.	Investitor i naručilac:	GRAD VUKOVAR Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar	ZOP	10.10.2019.
jurcon projekt	Zagreb, Cestarska 44a	Projektant:	GRAD VUKOVAR Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar	TD	195/19
jurcon projekt	Zagreb, Cestarska 44a	Projektant:	GRAD VUKOVAR Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar	DATUM	11.2019.
jurcon projekt	Zagreb, Cestarska 44a	Projektant:	GRAD VUKOVAR Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar	MJEŠTO	1:50

9	DIMENZIJE (m2)	365,00m²	BROJ KOMADA	1	MJESTO UGRADNJE	PRIZEMLJE: DOGRADNJA
OPIS						PRIZEMLJE: DOGRADNJA
VANJSKA STAKLENA STIJENA (DVOSTRUKA FASADA ZAJEDNO SA SHEMOM 8 ČINE VENTILIRANU STAKLENU OVOJNICU NA PODKONSTRUKCIJU) DIMENZIJE PREMA SHEMU. U MEDUPROSTORU PREDVIĐENI FLOS ZAŠTITU OD SUNCA NA VOZILICAMA S ELEKTROMOTORNOM PREDVIĐENI STITOTISKAN NA STAKLU PRIKAZAN NA NACRTU.						
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA						KOEFICIJENTI
PODKONSTRUKCIJA OD POGINČANIH HEA PROFILA. OŠTAKLJENJE JEDNOSTRUKO S FOLIJOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR g _{gl} =0,6						U ≤ 1,25 W/m²K Rw ≥ 32 dB UG ≤ 1,1 W/m²K low-E
OKOV						
STIJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVIMA I PRIČVRŠNIM SREDSTVIMA. SVA SPOJNA SREDSTVA U INOV. IZVEDBI.						
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OJVERU PROJEKTANTU						
OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!						
OZNAKA REVIZIJE						R0



	Investitor i namještelj: GRAD VUKOVAR Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar		ZOP	10/18/19
	Građevina i lokacija: REKONSTR. GRAĐEVINE "RADNIČKI DOM" U VELEUČLIŠTE "LAVOSLAV RUŽIČKA"		TD	195/19
			DATUM	11.2019.
			MJERILO	1:50

20	DIMENZIJE (m2)		BROJ KOMADA	
	2 x 97,00m²		2	
OPIS				MJESTO UGRADNJE
OTAKLJENA VANJSKA FRONTALNA STUJENA STUBIŠTA S JEDNOKRILNIM ZAOKRETNIM VRATIMA U DONJEM DIJELU S PANK OKOVOM I DVA PROZORA ZA ODIMLJAVANJE U GORNJEM POLJU VEZANIM NA VATRODOJAVU, DIMENZIJE PREMA SHEMI.				PRIZEMLJE, KAT I, KAT II, KAT III: VANJSKO ČELIČNO STUBIŠTE
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				
OKVIRI OD ALUMINUSKIH PROFILA, JEDNOSTRUKO OTAKLJENJE + VENTILACIJSKE REŠKE. BOJA NATUR ALUMINIJ.				
OKOV				
STUJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRŠNIM SREDSTVIMA. SVA SPOJNA SREDSTVA U INOX IZVEDBI.				
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				OZNAKA REVIZIJE
				R0

20a	DIMENZIJE (m2)		BROJ KOMADA	
	4 x 44,00m²		4	
OPIS				MJESTO UGRADNJE
OTAKLJENA VANJSKA BOČNA STUJENA STUBIŠTA VATROOTPORNOSTI EI 90 (90 MINUTA), DIMENZIJE PREMA SHEMI.				PRIZEMLJE, KAT I, KAT II, KAT III: VANJSKO ČELIČNO STUBIŠTE
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA				
OKVIRI OD ALUMINUSKIH PROFILA, OSTAKLJENJE BEZ DODATNIH ZAHTEJIVA OSIM ZA VATROOTPORNOST EI 90 (90 MINUTA). BOJA NATUR ALUMINIJ.				
OKOV				
STUJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVOM I PRIČVRŠNIM SREDSTVIMA. SVA SPOJNA SREDSTVA U INOX IZVEDBI.				
OBAVEZNA DOSTAVA ATESTA PROIZVOĐAČA NA VATROOTPORNOST. RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OVJERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!				OZNAKA REVIZIJE
				R0

PROČELJE ZAPAD

novoplanirano ostakljeno panoramsko dizalo

1495

162

170.5

170.5

170.5

170.5

170.5

170.5

228

93.7

92.7

93.7

300

21 STAKLENA FASADA 300/1495

6

7



PROČELJE JUG

novoplanirano ostakljeno panoramsko dizalo

162

170.5

170.5

170.5

170.5

1485

170.5

170.5

170.5

170.5

228

106

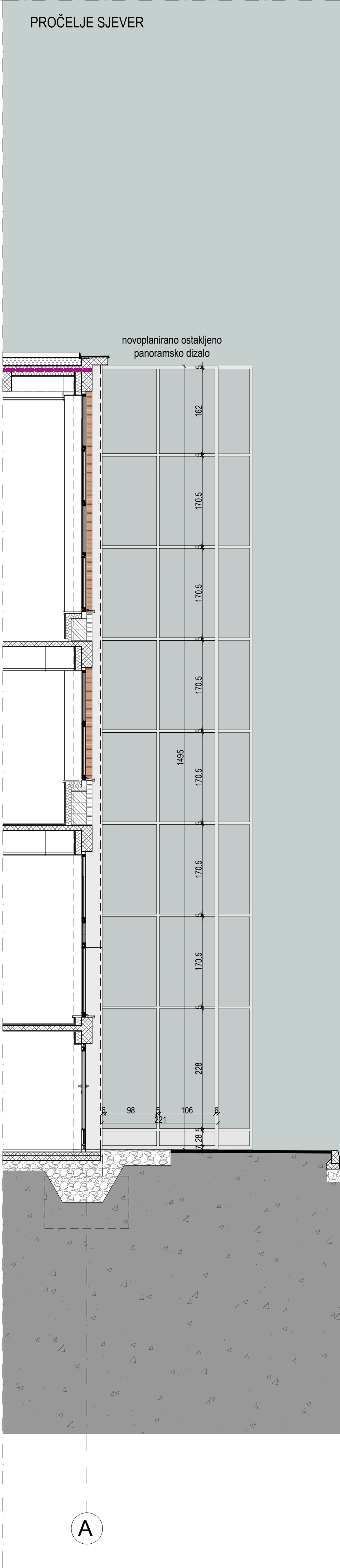
221

98

6

6

A



 <p>JURCON PROJEKT d.o.o. Zagreb, Gozovača 49</p> <p>tel: 3955 (0) 1 30 10 80-4 3955 (0) 1 30 10 80-5 fax: 3955 (0) 1 30 67 94-0 e-mail: jurconprojekt@jurconprojekt.hr</p>	Investitor i naručitelj: GRAD VUKOVAR Dr. Franje Tuđmana 1, 32000 Vukovar	ZOP: VJR-195/13 TD: 195/19
	Gradivina i lokacija: REKONSTR. GRADJEVINE "RADNIČKI DOM" U VELIČUŠEVIĆE "LAVOSLAV RUŽIČKA"	DATUM: 11.2019.
		MJERILO: 1:50

21	DIMENZJE (m2)	BROJ KOMADA	
	45,00m ²	1	
OPIS			MJESTO UGRADNJE
OTAKLJENA VANJSKA FRONTALNA STUJENA DIZALA, DIMENZJE PREMA SHEMI.			PRIZEMLJE: KAT I, KAT II, KAT III; PANORAMSKO DIZALO
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRADA			KOEFICIJENTI
OKVIRI OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. DVOSTRUKO OSTAKLJENJE, ISPUKA PLOČOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR g=0.2. BOJA NATUR ALUMINIJ.			U ≤ 1,5 W/m ² K Rw ≥ 30 dB UG ≤ 1,1 W/m ² K low-E
OKOV			
STUJNU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVIM I PRIČVRŠNIM SREDSTVIMA. SVA SPOLNA SREDSTVA U INOX IZVEDBI.			
RADIONIČNO DOKUMENTACIJU DATI NA OJVERU PROJEKTANTU!			OZNAKA REVIZIJE
OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!			R0

21a	DIMENZIJE (mZ)	BROJ KOMADA	
	2 x 36,80m ²	2	
OPIS		MJEŠTO UGRADNJE	
OTAKLJENA VANJSKA FRONTALNA STUJENA DIZALA VATROOOPORNOSTI 90 MINUTA (EI 90). DIMENZIJE PREMA SHEMI:		PRIZEMLJE KAT I, KAT II, KAT III; PANORAMSKO DIZALO	
MATERIJAL I POVRŠINSKA OBRAĐA		KOEFICIJENTI	
OKOVIRI OD ALUMINIJSKIH PROFILA S PREKINUTIM TOPLINSKIM MOSTOM. DVOSTRUKO OSTAKLJENJE. ISPUŠA PLINOM + PLASTIČNI DISTANCERI. SOLARNI FAKTOR g=0,22. BOJA NATUR ALUMINIJ.		U ≤ 1,25 W/m ² K Rw ≥ 30 dB Uw ≤ 1,1 W/m ² K low-E	
OKOV			
STUJENU OPREMITI SVIM POTREBNIM OKOVIM I PRIČVRŠNIM SREDSTVIMA. SVA SPOLNA SREDSTVA U INOX IZVEDBI.			
OBAVEZNA DOSTAVA ATESTA PROIZVOĐAČA NA VATROOOPORNOST		OZNAKA REVIZIJE	
RADIONIČKU DOKUMENTACIJU DATI NA OJVERU PROJEKTANTU! OBAVEZNO UZETI IZMJERE U NARAVI!			
		R0	