

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОПШТИНА МИОНИЦА
Комисија за јавне набавке
Број: 404-25/2017-2
Датум: 28.04.2017.године
М и о н и ц а

На основу члана 63. Став 1. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр124/2012, 14/2015 и 68/2015), Комисија врши:

ИЗМЕНУ И ДОПУНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

за ЈН бр.404-25/2017 – Завршетак радова на изградњи спортске хале у Мионици

У СЛЕДЕЋЕМ:

На основу захтева за појашњење заинтересованог лица врши се допуна поглавља XVIII – Технички део конкурсне документације.
Додаје се графичка документација за браварске радове.

Нових 19 страна конкурсне документације налази се у прилогу и чине саставни део Конкурсне документације.

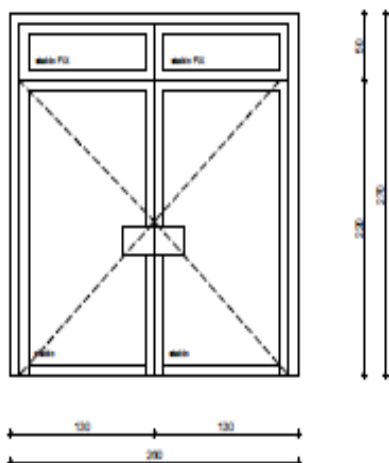
У свему осталом, осим наведене допуне текст Конкурсне документације остаје непромењен!

Комисија за јавне набавке

ELOK.BRAVARIJA

SPOLJAŠNJA VRATA

A



OZNAKA

SKICA

DIM

ZIDARSKA MERA

260/270

VELICINA KRILA

258/268

KOM

PRIZEMLJE

3

SPRAT

3

OPIS

MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA SA TERMO PREKIDOM. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. VRATA SE UGRABUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE.

ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE DVOSTRUKIM NISKOEMISIONIM ("LOW E") KALJENIM STAKLOM 6+12+6mm, PUNJENIM ARGONOM SA METALNIM NANOGOM. Uw=1.5W/m2k.

OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U SMERU IZLASKA IZ OBJEKTA. NADSVETLA SU FIKSNA.

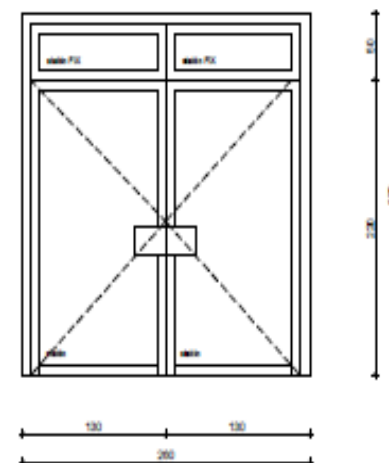
OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI SA SPOLJNE I UNUTRAŠNJE STRANE, HIDRAULIČNI ZATVARAČ I ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.

SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA

ELOK.BRAVARIJA

SPOLJAŠNJA VRATA

C



OZNAKA

SKICA

DIM

ZIDARSKA MERA

260/270

VELICINA KRILA

258/268

KOM

PRIZEMLJE

1

SPRAT

1

OPIS

MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA SA TERMO PREKIDOM. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. VRATA SE UGRABUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE.

ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE DVOSTRUKIM NISKOEMISIONIM ("LOW E") KALJENIM STAKLOM 6+12+6mm, PUNJENIM ARGONOM SA METALNIM NANOGOM. Uw=1.5W/m2k.

OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U SMERU IZLASKA/ULASKA U OBJEKAT (KLATNO). NADSVETLA SU FIKSNA.

OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI SA SPOLJNE I UNUTRAŠNJE STRANE, HIDRAULIČNI ZATVARAČ I ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.

SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA

ELOK.BRAVARIJA

SPOLJAŠNJA VRATA

OZNAKA	D		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	260/270	
	VELICINA KRILA	258/268	
KOM	PRIZEMLJE	4	4
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA SA TERMO PREKIDOM. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO.</p> <p>ZASTAKLJIVANJE SE IZVODI DVOSTRUKIM NISKOEMISIONIM ("LOW E") STAKLOM 4+12+4mm, PUNJENIM ARGONOM SA METALNIM NANOGOM. Uw=1.5W/m2k.</p> <p>OTVARANJE: GLAVNA KRILA SU FIKSNA. NADSVETLA SE OTVARAJU OKO DONJE HORIZONTALNE OSE.</p> <p>OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA SA SAJLOM U SIVOJ BOJI ZA OTVARANJE GORNJIH NADSVETLA NA VISINI OD 100cm OD PODA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

ELOK.BRAVARIJA

SPOLJAŠNJA VRATA

OZNAKA	E		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	180/270	
	VELICINA KRILA	178/268	
KOM	PRIZEMLJE	2	2
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA SA TERMO PREKIDOM. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. VRATA SE UGRABUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE.</p> <p>ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE DVOSTRUKIM NISKOEMISIONIM ("LOW E") KALJENIM STAKLOM 6+12+6mm, PUNJENIM ARGONOM SA METALNIM NANOGOM. Uw=1.5W/m2k.</p> <p>OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U SMERU IZLASKA IZ OBJEKTA. NADSVETLA SU FIKSNA.</p> <p>OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI SA SPOLINE I UNUTRAŠNJE STRANE, HIDRAULIČNI ZATVARAČ I ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

ELOK.BRAVARIJA

SPOLJAŠNJI PROZOR

OZNAKA

J

SKICA



DIM

ZIDARSKA MERA

90/90

VELICINA KRILA

88/88

KOM

PRIZEMLJE

19

19

2.SPRAAT (GALERIJA)

OPIS

MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA PROZORA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA SA TERMO PREKIDOM. PROZOR URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO.
ZASTAKLJIVANJE PROZORA IZVODI SE DVOSTRUKIM NISKOEMISIONIM ("LOW E") STAKLOM 4+12+4mm, PUNJENIM ARGONOM SA METALNIM NANOGRAM. $U_w=1.5W/m^2k$.
OTVARANJE: PROZOR OKO KRAJNJE VERTIKALNE I HORIZONTALNE OSE.
OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI, ŠARKE, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.

SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA

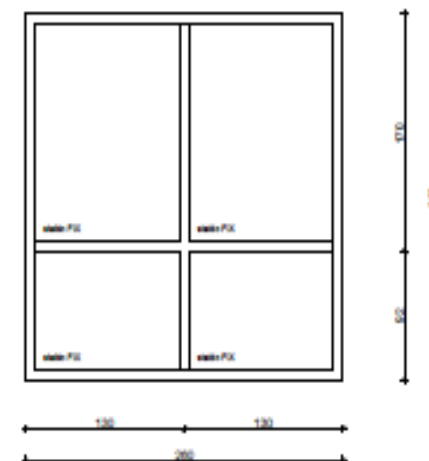
ELOK.BRAVARIJA

SPOLJAŠNJI PROZOR

OZNAKA

K

SKICA



DIM

ZIDARSKA MERA

260/262

VELICINA KRILA

258/260

KOM

PRIZEMLJE

3

3

1. SPRAT

OPIS

MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA PROZORA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA SA TERMO PREKIDOM. PROZOR URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO.
ZASTAKLJIVANJE PROZORA IZVODI SE DVOSTRUKIM NISKOEMISIONIM ("LOW E") STAKLOM 4+12+4mm, PUNJENIM ARGONOM SA METALNIM NANOGRAM. $U_w=1.5W/m^2k$.
OTVARANJE: PROZOR JE FIKSAN.
OKOV: U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.

SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA

OZNAKA	L	
SKICA		

DIM	ZIDARSKA MERA	260/200	
	VELICINA KRILA	258/198	
KOM	PRIZEMLJE		10
	1.SPRAT	10	

OPIS	<p>MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA PROZORA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA SA TERMO PREKIDOM. PROZOR URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO.</p> <p>ZASTAKLJIVANJE PROZORA IZVODI SE DVOSTRUKIM NISKOEMISIONIM ("LOW E") STAKLOM 4+12+4mm, PUNJENIM ARGONOM SA METALNIM NANOSOM. Uw=1.5W/m2k.</p> <p>DONJI FIKSNI DEO SE RADI SA ISPUNOM OD ALU PANELA.</p> <p>OTVARANJE: PROZOR OKO KRAJNJE VERTIKALNE I HORIZONTALNE OSE.</p> <p>OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI, ŠARKE,U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

OZNAKA	M	
SKICA		

DIM	ZIDARSKA MERA	180/260	
	VELICINA KRILA	178/258	
KOM	PRIZEMLJE		2
	SPRAT	2	

OPIS	<p>MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA SA TERMO PREKIDOM. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. VRATA SE UGRAĐUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE. ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE DVOSTRUKIM NISKOEMISIONIM ("LOW E") KALJENIM STAKLOM 6+12+6mm, PUNJENIM ARGONOM SA METALNIM NANOSOM. Uw=1.5W/m2k.</p> <p>OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U SMERU IZLAGKA IZ OBJEKTA. NADSVETLA SU FIKSNA.</p> <p>OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI SA SPOLJNE I UNUTRAŠNJE STRANE, HIDRAULIČNI ZATVARAČ I ŠARKE,BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

OZNAKA	N		
SKICA			

DIM	ZIDARSKA MERA	90/260	
	VELICINA KRILA	88/258	
KOM	PRIZEMLJE	2	2
	SPRAT		

OPIS	<p>MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA SA TERMO PREKIDOM. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. VRATA SE UGRADUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKOICE.</p> <p>ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE DVOSTRUKIM NISKOEMISSIONIM ("LOW E") KALJENIM STAKLOM 6+12+6mm, PUNJENIM ARGONOM SA METALNIM NANOSOM. Uw=1.5W/m2k.</p> <p>OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U SMERU ULASKA U OBJEKT. NADSVETLA SU FIKSNA.</p> <p>OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI SA SPOLJNE I UNUTRAŠNJE STRANE, HIDRAULIČNI ZATVARAČ I ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

OZNAKA	V		
SKICA			

DIM	ZIDARSKA MERA	90/260	
	VELICINA KRILA	88/258	
KOM	PRIZEMLJE	4	4
	SPRAT		

OPIS	<p>MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA SA TERMO PREKIDOM. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO.</p> <p>ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE DVOSTRUKIM NISKOEMISSIONIM ("LOW E") KALJENIM STAKLOM 6+12+6mm, PUNJENIM ARGONOM SA METALNIM NANOSOM. Uw=1.5W/m2k.</p> <p>OTVARANJE: VRATA SU FIKSNA.</p> <p>OKOV: U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

		ELOK.BRAVARIJA	SPOLJAŠNJA VRATA	
OZNAKA	Q			
SKICA				
DIM	ZIDARSKA MERA	180/260		
	VELICINA KRILA	178/258		
KOM	PRIZEMLJE			8
	SPRAT	8		
OPIS	<p>MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJSKIH PROFILA SA TERMO PREKIDOM. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. VRATA SE UGRABUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE.</p> <p>ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE DVOSTRUKIM NISKOEMISIONIM ("LOW E") KALJENIM STAKLOM 6+12+6mm, PUNJENIM ARGONOM SA METALNIM NANOSOM. Uw=1.5W/m2k.</p> <p>OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U SMERU IZLASKA IZ OBJEKTA. NADSVETLA SU FIKSNA.</p> <p>OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI SA SPOLJNE I UNUTRAŠNJE STRANE, HIDRAULIČNI ZATVARAČ I ŠARKE,BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>			
SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA				

		ELOK.BRAVARIJA	SPOLJAŠNJI PROZOR	
OZNAKA	S			
SKICA				
DIM	ZIDARSKA MERA	260/135		
	VELICINA KRILA	258/133		
KOM	PRIZEMLJE			13
	1.SPRAT	13		
OPIS	<p>MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA PROZORA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJSKIH PROFILA SA TERMO PREKIDOM. PROZOR URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO.</p> <p>ZASTAKLJIVANJE PROZORA IZVODI SE DVOSTRUKIM NISKOEMISIONIM ("LOW E") STAKLOM 4+12+4mm, PUNJENIM ARGONOM SA METALNIM NANOSOM. Uw=1.5W/m2k.</p> <p>OTVARANJE: PROZOR OKO DONJE HORIZONTALNE OSE.</p> <p>OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA SA SAJLOM U SIVOJ BOJI ZA OTVARANJE GORNJIH NADSVETLA NA VISINI OD 100cm OD PODA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>			
SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA				

ELOK.BRAVARIJA

UNUTRAŠNJA PP VRATA

OZNAKA	I	
SKICA		

DIM	ZIDARSKA MERA	260/270	
	VELICINA KRILA	258/268	
KOM	PRIZEMLJE	1	1
	SPRAT		

OPIS	<p>MATERIJAL: DVOKRILNA PROTIVPOŽARNA VRATA SLIČNO TIPU "NINZ UNIVER" OD POCINKOVANOG ČELIČNOG, LIMA VATROOPOORNOSTI 120 MINUTA (EI 120) SA ISPUNOM OD NEGORIVOG MATERIJALA. ŠTOK VRATA JE OD POCINKOVANIH ČELIČNIH PROFILA TIPA Z. PO OBIMU ŠTOKA SE POSTAVLJA GUMA ZA DIHTOVANJE I EKSPANDIRAJUĆA TRAKA. KRILU VRATA I ŠTOK SU PLASTIFICIRANA STRUKTURNIM PRAHOM SA IZGLEDOM „POMORANDŽINE KORE“ U BELOJ BOJI. VRATA SU BEZ PRAGA. VRATA SADRŽE PRATEĆU PLOČICU SA DOKAZOM O ATESTU ISTIH.</p> <p>OTVARANJE: OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE</p> <p>OKOV: PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA , PROTIVPOŽARNA BRAVA SA CILINDROM, PLASTIFICIRANA ČELIČNA KVAKA, TRODELNE ŠTELJUJUĆE ČELIČNE ŠARKE SA KUGLIČNIM LEŽAJEM, MAGNETIMA I OPRUGOM ZA AUTOMATSKO SAMOZATVARANJE VRATA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

ELOK.BRAVARIJA

UNUTRAŠNJA VRATA

OZNAKA	II	
SKICA		

DIM	ZIDARSKA MERA	200/235	
	VELICINA KRILA	198/233	
KOM	PRIZEMLJE		1
	SPRAT	1	

OPIS	<p>MATERIJAL: DVOKRILNA ČELIČNA VRATA OD POCINKOVANOG ČELIČNOG LIMA SA ISPUNOM OD WERTVOLA. ŠTOK VRATA JE OD POCINKOVANIH ČELIČNIH PROFILA TIPA Z. KRILU VRATA SE IZRAĐUJE OD KUTJASTIH ČELIČNIH PROFILA OBOSTRANO OPŠIVENIH POCINKOVANIM ČELIČNIM LIMOM D=2MM. KRILU VRATA I ŠTOK SU PLASTIFICIRANI U BELOJ BOJI.</p> <p>OTVARANJE: OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE</p> <p>OKOV: BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, KVAKA I TRODELNE BRAVARSKE ŠARKE SA KUGLIČNIM LEŽAJEM</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

		ELOK.BRAVARIJA	UNUTRAŠNJA PP PREGRADA
OZNAKA	III		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	260/270	
	VELICINA KRILA	258/268	
KOM	PRIZEMLJE	2	2
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL: PROTIVPOŽARNA PREGRADA VATROOTPORNOSTI 30 MINUTA (EI 30) SA ISPUNOM OD KALJENOG STAKLA. ŠTOK PREGRADE JE OD ALUMINIJSKIH PROTIVPOŽARNIH PROFILA. PO OBIMU ŠTOKA SE POSTAVLJA GUMA ZA DIHTOVANJE I EKSPANDIRAJUĆA TRAKA. KRILU VRATA I ŠTOK SU PLASTIFICIRANA U SIVOJ BOJI. PREGRADA SADRŽI PRATEĆU PLOČICU SA DOKAZOM O ATESTU ISTIH. ZASTAKLJIVANJE PREGRADE IZVODI SE JEDNOSTRUKIM KALJENIM STAKLOM d=8mm. NADSVETLO ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=8mm.</p> <p>OTVARANJE: PREGRADA JE FIKSNA OKOV: PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA .</p>		
SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA			

		ELOK.BRAVARIJA	UNUTRAŠNJA PP VRATA
OZNAKA	IV		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	260/270	
	VELICINA KRILA	258/268	
KOM	PRIZEMLJE	2	2
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL: PROTIVPOŽARNA VRATA VATROOTPORNOSTI 30 MINUTA (EI 30) SA ISPUNOM OD KALJENOG STAKLA. ŠTOK VRATA JE OD ALUMINIJSKIH PROTIVPOŽARNIH PROFILA. PO OBIMU ŠTOKA SE POSTAVLJA GUMA ZA DIHTOVANJE I EKSPANDIRAJUĆA TRAKA. KRILU VRATA I ŠTOK SU PLASTIFICIRANA U SIVOJ BOJI. VRATA SE UGRAĐUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE. VRATA SADRŽE PRATEĆU PLOČICU SA DOKAZOM O ATESTU ISTIH. ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE JEDNOSTRUKIM KALJENIM STAKLOM d=8mm. NADSVETLO ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=8mm. OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U PRAVCU IZLASKA IZ OBJEKTA. VRATA SU STALNO OTVORENA; ZATVARAJU SE PO PRILJEMU SIGNALA IZ PP CENTRALE. NADSVETLA SU FIKSNA. OKOV: PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA , PROTIVPOŽARNA BRAVA SA CILINDROM, PLASTIFICIRANA ČELIČNA KVAKA, TRODELNE ŠTELUJUĆE ČELIČNE ŠARKE SA KUGLIČNIM LEŽAJEM, MAGNETIMA I OPRUGOM ZA AUTOMATSKO SAMOZATVARANJE VRATA.</p>		
SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA			

ELOK.BRAVARIJA		UNUTRAŠNJA PP VRATA	
OZNAKA	V		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	180/270	
	VELICINA KRILA	178/268	
KOM	PRIZEMLJE	2	2
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL: PROTIVPOŽARNA VRATA VATROOPOORNOSTI 30 MINUTA (EI 30) SA ISPUNOM OD KALJENOG STAKLA. ŠTOK VRATA JE OD ALUMINIJUMSKIH PROTIVPOŽARNIH PROFILA. PO OBIMU ŠTOKA SE POSTAVLJA GUMA ZA DIHTOVANJE I EKSPANDIRAJUĆA TRAKA. KRILU VRATA I ŠTOK SU PLASTIFICIRANA U SIVOJ BOJI. VRATA SE UGRABLUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE. VRATA SADRŽE PRATEĆU PLOČICU SA DOKAZOM O ATESTU ISTIH. ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE JEDNOSTRUKIM KALJENIM STAKLOM d=8mm. NADSVETLO ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=8mm. OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U PRAVCU IZLASKA IZ OBJEKTA. VRATA SU STALNO OTVORENA; ZATVARAJU SE PO PRIJEMU SIGNALA IZ PP CENTRALE. NADSVETLA SU FIKSNA. OKOV: PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA, PROTIVPOŽARNA BRAVA SA CILINDROM, PLASTIFICIRANA ČELIČNA KVAKA, TRODELNE ŠTELUJUĆE ČELIČNE ŠARKE SA KUGLIČNIM LEŽAJEM, MAGNETIMA I OPRUGOM ZA AUTOMATSKO SAMOZATVARANJE VRATA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

ELOK.BRAVARIJA		UNUTRAŠNJA PP VRATA	
OZNAKA	VI		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	180/260	
	VELICINA KRILA	178/258	
KOM	PRIZEMLJE		4
	SPRAT	4	
OPIS	<p>MATERIJAL: PROTIVPOŽARNA VRATA VATROOPOORNOSTI 30 MINUTA (EI 30) SA ISPUNOM OD KALJENOG STAKLA. ŠTOK VRATA JE OD ALUMINIJUMSKIH PROTIVPOŽARNIH PROFILA. PO OBIMU ŠTOKA SE POSTAVLJA GUMA ZA DIHTOVANJE I EKSPANDIRAJUĆA TRAKA. KRILU VRATA I ŠTOK SU PLASTIFICIRANA U SIVOJ BOJI. VRATA SE UGRABLUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE. VRATA SADRŽE PRATEĆU PLOČICU SA DOKAZOM O ATESTU ISTIH. ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE JEDNOSTRUKIM KALJENIM STAKLOM d=8mm. NADSVETLO ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=8mm. OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U PRAVCU IZLASKA IZ OBJEKTA. VRATA SU STALNO OTVORENA; ZATVARAJU SE PO PRIJEMU SIGNALA IZ PP CENTRALE. NADSVETLA SU FIKSNA. OKOV: PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA, PROTIVPOŽARNA BRAVA SA CILINDROM, PLASTIFICIRANA ČELIČNA KVAKA, TRODELNE ŠTELUJUĆE ČELIČNE ŠARKE SA KUGLIČNIM LEŽAJEM, MAGNETIMA I OPRUGOM ZA AUTOMATSKO SAMOZATVARANJE VRATA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

ELOK.BRAVARIJA

UNUTRAŠNJA VRATA

OZNAKA	b		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	180/260	
	VELICINA KRILA	178/258	
KOM	PRIZEMLJE	4	4
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. VRATA SE UGRABUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE.</p> <p>ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE JEDNOSTRUKIM NISKOEMISIONIM ("LOW E") KALJENIM STAKLOM 6mm.</p> <p>OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U SMERU IZLASKA IZ OBJEKTA. NADSVETLA SU FIKSNA.</p> <p>OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI SA SPOLJNE I UNUTRAŠNJE STRANE, HIDRAULIČNI ZATVARAČ I ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA			

ELOK.BRAVARIJA

UNUTRAŠNJA VRATA

OZNAKA	c		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	180/270	
	VELICINA KRILA	178/268	
KOM	PRIZEMLJE	2	2
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. VRATA SE UGRABUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE.</p> <p>ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE JEDNOSTRUKIM KALJENIM STAKLOM d=6mm.</p> <p>NADSVETLO ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=6mm.</p> <p>OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U SMERU IZLASKA/ULASKA U OBJEKAT (KLATNO). NADSVETLA SU FIKSNA.</p> <p>OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI SA SPOLJNE I UNUTRAŠNJE STRANE, HIDRAULIČNI ZATVARAČ I ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA			

ELOK.BRAVARIJA

UNUTRAŠNJA VRATA

OZNAKA	d	
SKICA		

DIM	ZIDARSKA MERA	180/270	
	VELICINA KRILA	178/268	
KOM	PRIZEMLJE	1	1
	SPRAT		

OPIS

MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. VRATA SE UGRABUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE.
ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE PAMPLEKS STAKLOM 3.3.1.
OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U SMERU ULASKA U PROSTORIJU. NADSVETLA SU FIKSNA.
OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI SA SPOLJNE I UNUTRAŠNJE STRANE, HIDRAULIČNI ZATVARAČ I ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.

SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA

ELOK.BRAVARIJA

UNUTRAŠNJA PREGRADA

OZNAKA	f	
SKICA		

DIM	ZIDARSKA MERA	270/270	
	VELICINA KRILA	268/268	
KOM	PRIZEMLJE	2	2
	SPRAT		

OPIS

MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. VRATA SE UGRABUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE.
ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE PAMPLEKS STAKLOM 3.3.1. NADSVETLO ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=6mm.
OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U SMERU ULASKA U PROSTORIJU. NADSVETLA I VELIKO KRILO SU FIKSNI.
OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI SA SPOLJNE I UNUTRAŠNJE STRANE, HIDRAULIČNI ZATVARAČ I ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.

SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA

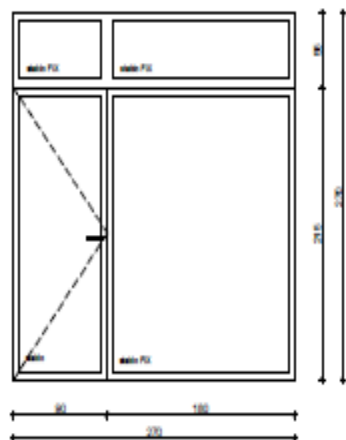
ELOK.BRAVARIJA

UNUTRAŠNJA PREGRADA

OZNAKA

g

SKICA



DIM

ZIDARSKA MERA

270/270

VELICINA KRILA

268/268

KOM

PRIZEMLJE

1

1

SPRAT

OPIS

MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA VRATA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA. VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. VRATA SE UGRADJUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE.
ZASTAKLJIVANJE VRATA IZVODI SE PAMPLEKS STAKLOM 3.3.1. NADSVETLO ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=6mm.
OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U SMERU ULASKA U PROSTORIJU. NADSVETLA I VELIKO KRILLO SU FIKSNI.
OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI SA SPOLJNE I UNUTRAŠNJE STRANE, HIDRAULIČNI ZATVARAČ I ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.

SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA

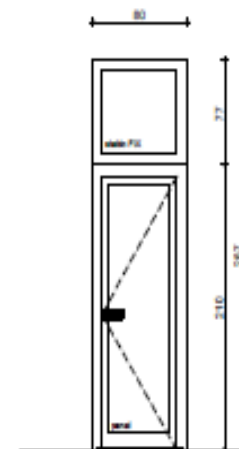
ELOK.BRAVARIJA

UNUTRAŠNJA VRATA

OZNAKA

i

SKICA



DIM

ZIDARSKA MERA

80/287

VELICINA KRILA

78/285

KOM

PRIZEMLJE

2

2

SPRAT

OPIS

MATERIJAL:
VRATA SE IZRAĐUJU OD PLASTIFICIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA, SA ISPUNOM OD DEKORATIVNE IVERICE DEBLJINE D=1.8CM, PO IZBORU PROJEKTANTA. VRATA SE UGRADJUJU BEZ PRAGA. NADSVETLO JE FIKSNO, ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=6mm.
OTVARANJE: OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE.
OKOV: PLASTIFICIRANA KVAKA, ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.

SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA

OZNAKA	k		
SKICA			

DIM	ZIDARSKA MERA	90/243	
	VELICINA KRILA	88/241	
KOM	PRIZEMLJE	4	4
	SPRAT		

OPIS	<p>MATERIJAL: VRATA SE IZRABUJU OD PLASTIFICIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA, SA ISPUNOM OD DEKORATIVNE IVERICE DEBLJINE D=1.8CM, PO IZBORU PROJEKTANTA. VRATA SE UGRABUJU BEZ PRAGA. NADSVETLO JE FIKSNO. OTVARANJE: OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE. OKOV: PLASTIFICIRANA KVAKA, ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

OZNAKA	l		
SKICA			

DIM	ZIDARSKA MERA	70/281	
	VELICINA KRILA	68/279	
KOM	PRIZEMLJE	4	4
	SPRAT		

OPIS	<p>MATERIJAL: VRATA SE IZRABUJU OD PLASTIFICIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA, SA ISPUNOM OD DEKORATIVNE IVERICE DEBLJINE D=1.8CM, PO IZBORU PROJEKTANTA. VRATA SE UGRABUJU BEZ PRAGA. NADSVETLO JE FIKSNO, ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=6mm. OTVARANJE: OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE. OKOV: PLASTIFICIRANA KVAKA, ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

		ELOK.BRAVARIJA	UNUTRAŠNJA VRATA
OZNAKA	m		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	90/270	
	VELICINA KRILA	88/268	
KOM	PRIZEMLJE	16	16
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL: VRATA SE IZRAĐUJU OD PLASTIFICIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA, SA ISPUNOM OD DEKORATIVNE IVERICE DEBLJINE D=1.8CM, PO IZBORU PROJEKTANTA. VRATA SE UGRADJUJU BEZ PRAGA. NADSVETLO JE FIKSNO, ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=6mm. OTVARANJE: OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE. OKOV: PLASTIFICIRANA KVAKA, ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

		ELOK.BRAVARIJA	UNUTRAŠNJA VRATA
OZNAKA	n		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	80/260	
	VELICINA KRILA	78/258	
KOM	PRIZEMLJE	4	4
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL: VRATA SE IZRAĐUJU OD PLASTIFICIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA, SA ISPUNOM OD DEKORATIVNE IVERICE DEBLJINE D=1.8CM, PO IZBORU PROJEKTANTA. VRATA SE UGRADJUJU BEZ PRAGA. NADSVETLO JE FIKSNO, ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=6mm. OTVARANJE: OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE. OKOV: PLASTIFICIRANA KVAKA, ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

ELOK.BRAVARIJA

UNUTRAŠNJA VRATA

OZNAKA	n		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	70/260	
	VELICINA KRILA	68/258	
KOM	PRIZEMLJE	4	4
	SPRAT	4	
OPIS	<p>MATERIJAL: VRATA SE IZRAĐUJU OD PLASTIFICIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA, SA ISPUNOM OD DEKORATIVNE IVERICE DEBLJINE D=1.8CM, PO IZBORU PROJEKTANTA. VRATA SE UGRADJUJU BEZ PRAGA. NADSVETLO JE FIKSNO, ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=6mm. OTVARANJE: OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE. OKOV:PLASTIFICIRANA KVAKA, ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

ELOK.BRAVARIJA

UNUTRAŠNJA VRATA

OZNAKA	o		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	70/270	
	VELICINA KRILA	68/268	
KOM	PRIZEMLJE	4	4
	SPRAT	4	
OPIS	<p>MATERIJAL: VRATA SE IZRAĐUJU OD PLASTIFICIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA, SA ISPUNOM OD DEKORATIVNE IVERICE DEBLJINE D=1.8CM, PO IZBORU PROJEKTANTA. VRATA SE UGRADJUJU BEZ PRAGA. NADSVETLO JE FIKSNO, ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=6mm. OTVARANJE: OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE. OKOV:PLASTIFICIRANA KVAKA, ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

ELOK.BRAVARIJA

UNUTRAŠNJA VRATA

OZNAKA	p		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	80/215	
	VELJICINA KRILA	78/213	
KOM	PRIZEMLJE	4	4
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL: VRATA SE IZRABUJU OD PLASTIFICIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA, SA ISPUNOM OD DEKORATIVNE IVERICE DEBLJINE D=1.8CM, PO IZBORU PROJEKTANTA. VRATA SE UGRADJUJU BEZ PRAGA. OTVARANJE: OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE. OKOV: PLASTIFICIRANA KVAKA, ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

ELOK.BRAVARIJA

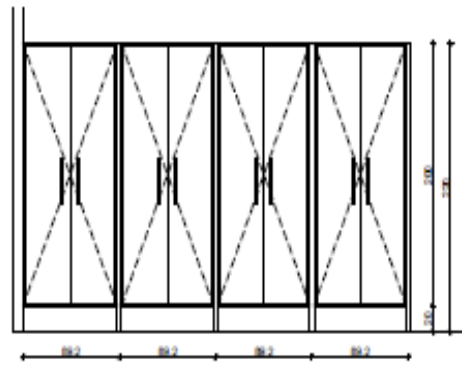
UNUTRAŠNJA VRATA

OZNAKA	g		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	70/215	
	VELJICINA KRILA	68/213	
KOM	PRIZEMLJE	11	11
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL: VRATA SE IZRABUJU OD PLASTIFICIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA, SA ISPUNOM OD DEKORATIVNE IVERICE DEBLJINE D=1.8CM, PO IZBORU PROJEKTANTA. VRATA SE UGRADJUJU BEZ PRAGA. OTVARANJE: OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE. OKOV: PLASTIFICIRANA KVAKA, ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

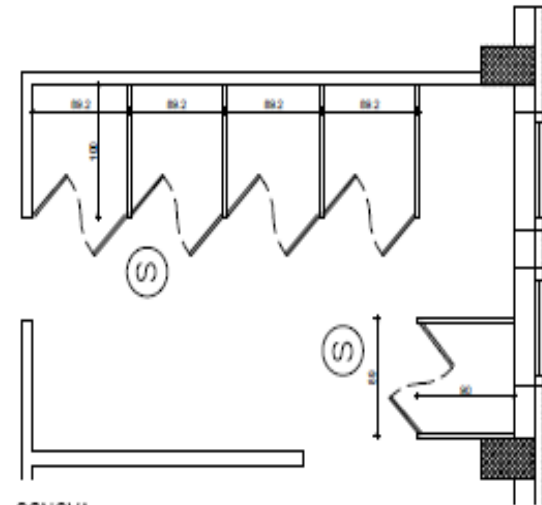
OZNAKA

S

SKICA



IZGLED



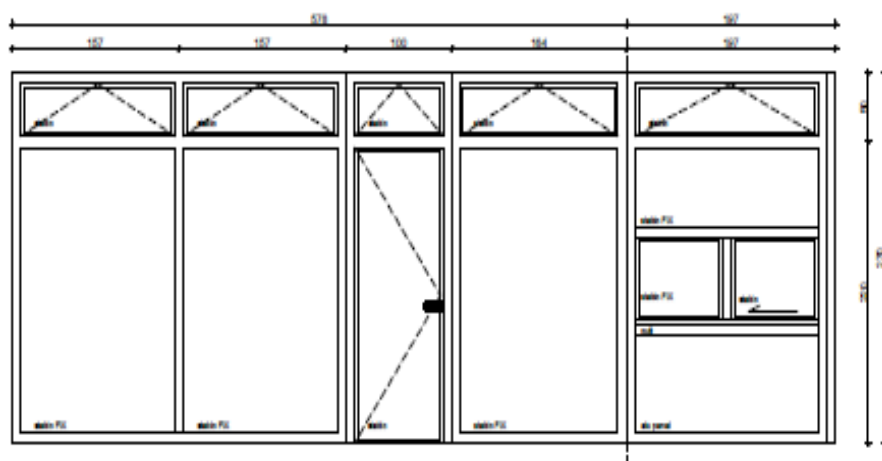
OSNOVA

DIM	ZIDARSKA MERA	70/215	
	VELICINA KRILA	68/213	
KOM	PRIZEMLJE	20	20
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL: PETODELNA PREGRAĐA U TUŠ KABINAMA OD ALU PROFILA, SA ISPUNOM OD ALUMINIUMSKIH PANELA, SA TIPSIM GUMAMA I SVIM POTREBNIM STANDARDNIM MATERIJALOM.</p> <p>OTVARANJE: OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE</p> <p>OKOV: FIKSNA KVAKA, ŠARKE, ROZETNE, U SVEMU PREMA UPUTSTVU PROIZVOĐAČA</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

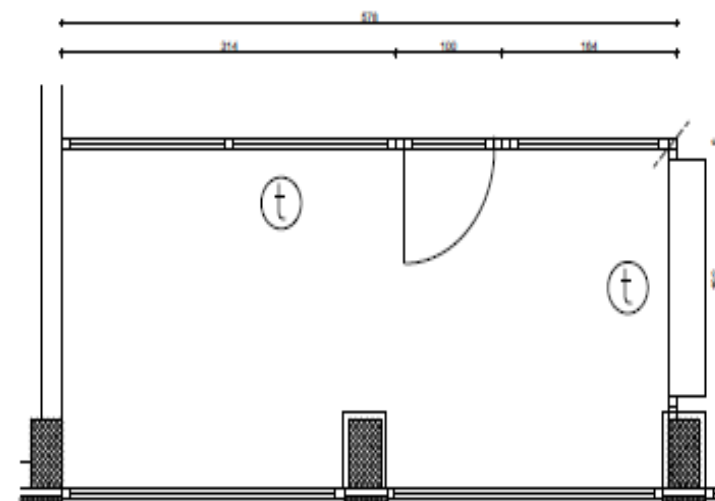
OZNAKA

t

SKICA



IZGLED

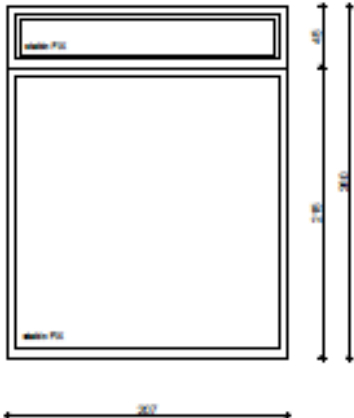


OSNOVA

DIM	ZIDARSKA MERA	578+197/270	
	VELICINA KRILA	576+195/268	
KOM	PRIZEMLJE	1	1
	SPRAT		
OPIS	<p>MATERIJAL : KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA FIKSNE PREGRADE SA VRATIMA IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA. FIKSNU PREGRADU I VRATA URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. VRATA SE UGRADJUJU BEZ PRAGA, A NA DNU KRILA SE POSTAVLJAJU ČETKICE.</p> <p>ZASTAKLJIVANJE FIKSNE PREGRADE SA VRATIMA IZVODI SE PAMPLEKS STAKLOM 3.3.1. NADSVETLO ZASTAKLJENO JEDNOSTRUKIM STAKLOM DEBLJINE d=6mm.</p> <p>OTVARANJE: VRATA OKO KRAJNJE VERTIKALNE OSE U SMERU ULASKA U PROSTORIJU. NADSVETLA SE OTVARAJU OKO DONJE HORIZONTALNE OSE. PROZOR NA PULTU JE KLIZAN.</p> <p>OKOV: RUKOHVAT OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMA U SIVOJ BOJI SA SPOLJNE I UNUTRAŠNJE STRANE, ŠARKE, BRAVA SA CILINDROM I TRI KLJUČA, U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		

ELOK.BRAVARIJA

UNUTRAŠNJA PREGRADA

OZNAKA	u		
SKICA			
DIM	ZIDARSKA MERA	207/260	
	VELICINA KRILA	205/258	
KOM	PRIZEMLJE		2
	SPRAT	2	
OPIS	<p>MATERIJAL: KONSTRUKCIJA RAMA I KRILA UNUTRAŠNJE PREGRADE IZVEDENA JE OD ELOKSIRANIH ALUMINIJUMSKIH PROFILA BEZ TERMO PREKIDA. PREGRADU URADITI SA PROPISANIM DIHTUNZIMA ZA RAM I STAKLO. ZASTAKLJIVANJE PREGRADE IZVOOI SE JEDNOSTRUKIM NISKOEMISIONIM ("LOW E") KALJENIM STAKLOM 6mm. OTVARANJE: PREGRADA JE FIKSNA. OKOV: U SVEMU PREMA UPUTSTVIMA PROIZVOĐAČA.</p>		
	SVE MERE KONTROLISATI NA LICU MESTA		