



Република Србија  
**МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ**  
Број: 404-02-232/2/2014-11  
16. октобар 2014. године  
Кнеза Милоша 20  
Београд

**Одговори на питања – појашњење бр. 1** конкурсне документације за јавну набавку број 40/2014 – Реконструкција објекта ОШ „Вук Караџић“ у Новом Брачину – побољшање енергетске ефикасности, општина Ражањ

Заинтересовано лице је затражило појашњење конкурсне документације за јавну набавку број 40/2014, које гласи:

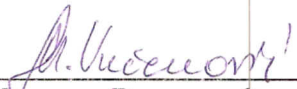
Молимо вас да нам доставите јасније шеме столарије за јавну набавку број 40/2014, које су неопходне за израду понуде

**Одговор:**

У прилогу овог појашњења налазе се шеме столарије.

Напомињемо да је у конкурсној документацији наведено да су понуђачи дужни да се увере у све услове градње, техничку документацију, као и да стекну комплетан увид у све информације које су неопходне за припрему понуде, на локацији на којој ће се радови и изводити, тако да је увид у шеме столарије могуће извршити и приликом обиласка локације.

За Комисију за јавну набавку

  
Миранда Вученовић, члан Комисије

Доставити:  
-Заинтересованом лицу  
-Архиви

S E M A B R A V A R I J E R = 1 : 50

OZNAKA	I	II			
ŠEMA					
ZIDARSKJE MERE	225 X 80	165 X 210			
OPIS	DVOKRILNI PROZOR. DESNI DEO SE OTVARA OKO HORIZONTALNE OSE. LEVI DEO JE FIKSNI				
MESTO UGRADNJE	PR	I SPRAT	SVEGA		
KOMADA	3	3	1	1	1

NAPOMENA :

PROZORE IZRADITI OD ALUMINIJUMA SA VIŠEKOMORNIM  
 SISTEMOM PROFILA I TERMOPREKIDOM. DIHTOVATI  
 TRAJNOELASTIČNOM EPDM GUMOM, VULKANIZOVANOM NA  
 UGLOVIMA. OKOV I BOJA ALUMINIJUMA PO IZBORU  
 INVESTITORA.  
 ZASTAKLJIVANJE TERMOPAN FLOT STAKLOM 4+12+4 I  
 DIHTOVATI EPDM GUMOM.  
 PROZORSKI BANAK SA SPOLJNE STRANE OPŠITI  
 OKAPNICOM OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMSKOG LIMA.  
 IZRADA PREMA RADIONIČKIM DETALJIMA PROIZVOĐAČA.  
 PRE POČETKA IZRADE SVE MERE PROVERITI NA  
 LICU MESTA



INVESTITOR	OŠ „VUK KARADŽIĆ“, VITOŠEVAČ
OBJEKAT	ADAPTACIJA OŠ U NOVOM BRACINU
LOKACIJA	kat. parc. br. 352/14 KO Bračin
NAZIV PROJEKTA	IDEJNI PROJEKAT
CRTEŽ	ŠEMA BRAVARIJE KOTLARNIČA
RAZMERA	R = 1 : 50
ODGOVORNI PROJEKTANT	Mijatović, Jelena, dipl. ing. arh.
DATUM	APRIL 2012
	LIST BR
	7

SEMA STOLARIJE R=1:50

P O R T A L I

OZNAKA	A			B			C		
ŠEMA									
ZIDARSKJE MERE	280 X 255			225 X 210			225 X 210		
OPIS	PORTAL SA DVOKRILNIM VRATIMA SA FIKSNIM NADSVETLOM I FIKSNIM ZASTAKLJENJIMA SA OBE STRANE. ZASTAKLJIVANJE SE VRŠI TERMOPAN STAKLOM 4 + 12 + 4			PORTAL SA DVOKRILNIM VRATIMA I FIKSNIM ZASTAKLJENJEM SA JEDNE STRANE. ZASTAKLJIVANJE SE VRŠI TERMOPAN STAKLOM 4 + 12 + 4			PORTAL SA DVOKRILNIM VRATIMA I FIKSNIM ZASTAKLJENJEM SA JEDNE STRANE. ZASTAKLJIVANJE SE VRŠI TERMOPAN STAKLOM 4 + 12 + 4		
MESTO UGRADNJE	PR	I SPRAT	SVEGA	PR	I SPRAT	SVEGA	PR	I SPRAT	SVEGA
KOMADA	2		2	1		1	1		1

NAPOMENA :

PORTAL IZRADITI OD VISOKOOTPORNOG TVRDOG PVC-A SA VJSEKOMORNIM SISTEMOM PROFILA I OJAČANOG ČELIČNIM NERĐAJUĆIM PROFILIMA. ISPUNOM I SISTEMOM ZAPTIVANJA EPDM GUMOM U BELOJ BOJI. PARAPET JE SA ISPUNOM OD PVC PANELA SA TERMOIZOLACIJOM

IZRADA PREMA RADIONIČKIM DETALJIMA PROIZVOĐAČA.

VRATA SNABDETI POTREBNIM OKOVOM. PRE POČETKA IZRADE SVE MERE PROVERITI NA LICU MESTA.

INVESTITOR	OŠ „VUK KARADŽIĆ“, VITOŠEVAC
OBJEKAT	ADAPTACIJA OŠ U NOVOM BRANJU
LOKACIJA	Kul.park.br. 3521/4 KO Bračin
NAZIV PROJEKTA	IDEJNI PROJEKAT
CRTEŽ	ŠEMA STOLARIJE PORTALI
RAZMERA	R = 1 : 50
ODGOVORNI PROJEKTANT	Miroslav Jelenić, dipl.ing.arh.
DATUM	APRIL 2012
LIST BR	4



# NADSVETLA

R = 1 : 50

## Š E M A S T O L A R I J E

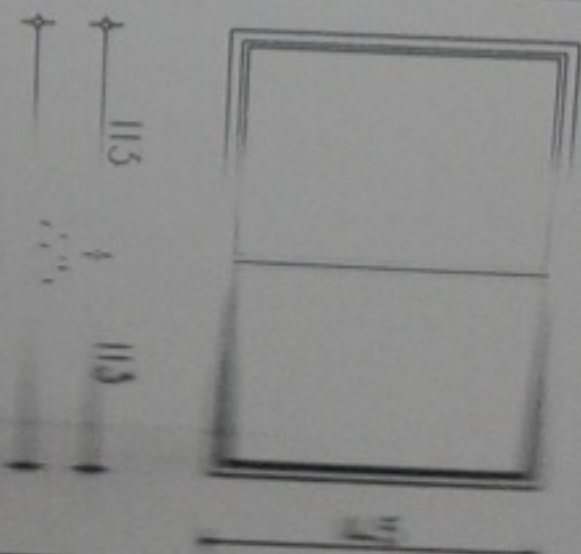
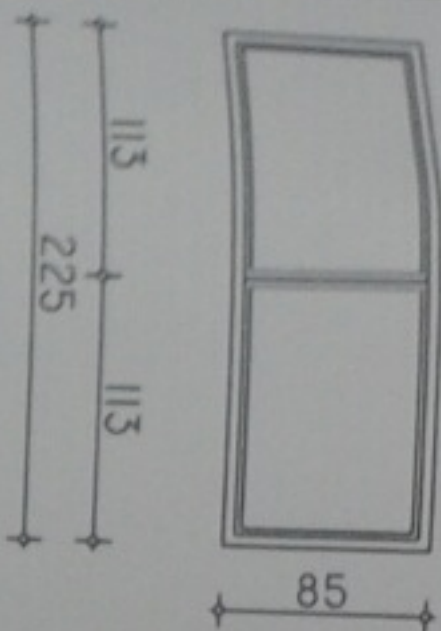
## Š E M A

OZNAKA

9

10

ŠEMA



ZIDARSKE MERE

225 X 85

225 X 145

OPIS

DVODELNO NADSVETLO  
OBA DELA SU  
FIKSNA ZASTAKLJIVANJE  
STAKLOM D - 6 MM

DVODELNO NADSVETLO  
OBA DELA SU  
FIKSNA ZASTAKLJIVANJE  
STAKLOM D - 6 MM

MESTO  
UGRADNJE

PRIZEMLJE

I SPRAT

SVEGA

PRIZEMLJE

I SPRAT

SVEGA

KOMADA

5

12

17

1

NAPOMENA :

NADSVETLA IZRADITI OD VISOKOOTPORNOG TVRDOG  
PVC-A SA VISEKOMORNIM SISTEMOM PROFILA I  
OJAČANOG ČELIČNIM NERDAJUĆIM PROFILIMA I  
ISPUNOM I SISTEMOM ZAPTIVANJA EPDM GUMOM  
U BELOJ BOJI.  
ZASTAKLJIVANJE STAKLOM D - 6MM.

IZRADA PREMA RADIONIČKIM DETALJIMA PROIZVO  
DAČA.

PRE POČETKA IZRADE SVE MERE PROVERITI NA  
LICU MESTA.

INVESTITOR	RAZMERA
OBLJEKAT	ODGOVORNI PROJEKTANT
LOKACIJA	DATUM
NAZIV PROJEKTA	
CRTEŽ	

ŠEMA STOLARIJE  
NADSVETLA

11 1 2011

# P O R T A L I

S E M A S T O L A R I J E R = 1 : 50

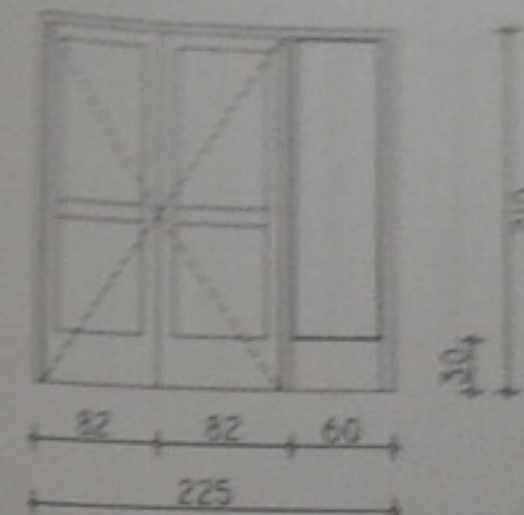
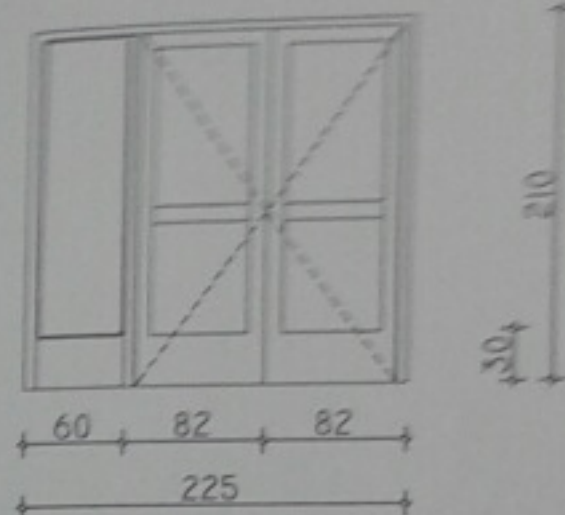
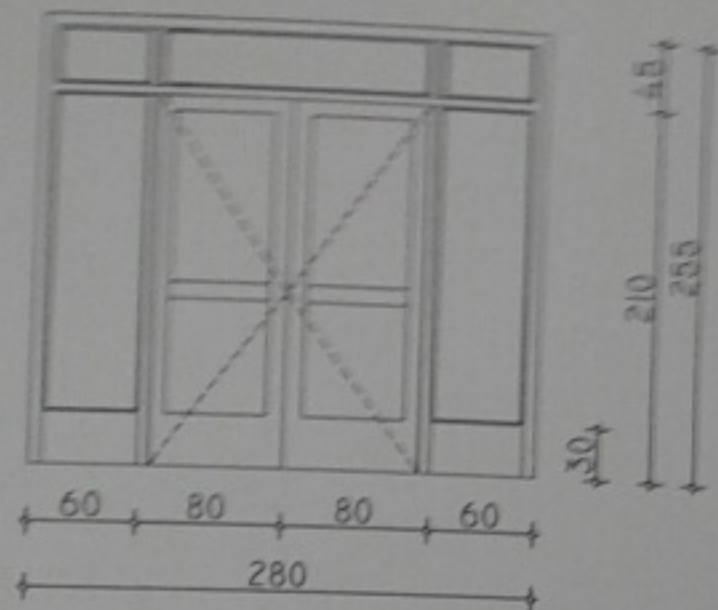
OZNAKA

A

B

C

ŠEMA



ZIDARSKE MERE

280 X 255

225 X 210

225 X 210

OPIS

PORTAL SA DVOKRILNIM VRATIMA SA FIKSNIM NADSVETLOM I FIKSNIM ZASTAKLJENJIMA SA OBE STRANE. ZASTAKLJIVANJE SE VRŠI TERMOPAN STAKLOM 4 + 12 + 4

PORTAL SA DVOKRILNIM VRATIMA I FIKSNIM ZASTAKLJENJEM SA JEDNE STRANE. ZASTAKLJIVANJE SE VRŠI TERMOPAN STAKLOM 4 + 12 + 4

PORTAL SA DVOKRILNIM VRATIMA I FIKSNIM ZASTAKLJENJEM SA JEDNE STRANE. ZASTAKLJIVANJE SE VRŠI TERMOPAN STAKLOM 4 + 12 + 4

MESTO UGRADNJE

PR

I SPRAT

SVEGA

PR

I SPRAT

SVEGA

PR

I SPRAT

SVEGA

KOMADA

2

2

1

1

1

1

**NAPOMENA :**

PORTAL IZRADITI OD VISOKOOTPORNOG TVRDOG PVC-A SA VJSEKOMORNIM SISTEMOM PROFILA I OJAČANOG ČELIČNIM NERĐAJUĆIM PROFILIMA, ISPUNOM I SISTEMOM ZAPTIVANJA EPDM GUMOM U BELOJ BOJI. PARAPET JE SA ISPUNOM OD PVC PANELE SA TERMOIZOLACIJOM

IZRADA PREMA RADIONIČKIM DETALJIMA PROIZVOĐAČA.

VRATA ŠNABDETI POTREBNIM OKOVOM. PRE POČETKA IZRADE SVE MERE PROVERITI NA LICU MESTA.

INVESTITOR	OŠ VUK KARADŽIĆ, VITOŠEVAC
OBJEKAT	ADAPTACIJA OŠ U NOVOM BRAČINU
LOKACIJA	kat. parc. br. 3521/4 KO Bračin
NAZIV PROJEKTA	IDEJNI PROJEKAT
CRTEŽ	ŠEMA STOLARIJE PORTALI
RAZMERA	R = 1 : 50
ODGOVORNI PROJEKTANT	Biljanka Jelenc bilj@ing.hr
DATUM	APRIL 2012 LIST BR. 4



P O R T A L I

OZNAKA	D			E			F			G		
ŠEMA												
ZIDARSKJE MERE	225 X 210			225 X 210			225 X 210			225 X 210		
OPIS	PORTAL SA DVOKRILNIM KLATNA VRATIMA I FIKSNIM ZASTAKLJENJEM SA JEDNE STRANE. ZASTAKLJIVANJE SE VRŠI TERMOPAN STAKLOM 4 + 12 +4			PORTAL SA DVOKRILNIM KLATNA VRATIMA I FIKSNIM ZASTAKLJENJEM SA JEDNE STRANE. ZASTAKLJIVANJE SE VRŠI TERMOPAN STAKLOM 4 + 12 +4			PORTAL SA JEDNOKRILNIM VRATIMA I FIKSNIM ZASTAKLJENJEM SA OBE STRANE. ZASTAKLJIVANJE SE VRŠI TERMOPAN STAKLOM 4 + 12 +4			TRODELNI PORTAL SVI DELOVI SU FIKSNI. ZASTAKLJIVANJE SE VRŠI TERMOPAN STAKLOM 4 + 12 +4		
MESTO UGRADNJE	PR	I SPRAT	SVEGA	PR	I SPRAT	SVEGA	PR	I SPRAT	SVEGA	PR	I SPRAT	SVEGA
KOMADA	1		1	1		1	1		1	1		1

NAPOMENA :

PORTAL IZRADITI OD VISOKOOTPORNOG TVRDOG PVC-A SA VIŠEKOMORNIM SISTEMOM PROFILA I OJAČANOG ČELIČNIM NERDAJUCIM PROFILIMA ISPUNOM I SISTEMOM ZAPTIVANJA EPDM GUMOM U BELOJ BOJI.  
PARAPET JE SA ISPUNOM OD PVC PANELA SA TERMOIZOLACIJOM

IZRADA PREMA RADIONIČKIM DETALJIMA PROIZVOĐAČA.

VRATA SNABDETI POTREBNIM OKOVOM.  
PRE POČETKA IZRADE SVE MERE PROVERITI NA LICU MESTA.



INVESTITOR	OŠ „VUK KARADŽIĆ“ VITOŠEVAC		
OBJEKAT	ADAPTAČIJA OŠ U NOVOM BERAČINU		
LOKACIJA	kat.parc.br. 3521/4 KO Beračin		
NAZIV PROJEKTA	IZ OBLASTI GRAĐEVINARSTVA I STOLARSTVA		
ORTEŽ	ŠEMA STOLARIJE PORTALI		
MAŠNERA	R = 1 : 50		
ODGOVORNI PROJEKTANT	Miroslav Jurek, dipl.ing.arh.		
DATAUM	APRIL 2012	LIST BR.	5

# P R O Z O R I

OZNAKA	1			2			3			4		
ŠEMA												
ZIDARSKE MERE	225 X 210			225 X 210			190 X 210			280 X 210		
OPIS	<p>ČETVOROKRILNI PROZOR. GORNJI DESNI DEO SE OTVARA OKO VERTIKALNE I HORIZONTALNE OSE. DONJI DESNI DEO SE OTVARA OKO VERTIKALNE I HORIZONTALNE OSE. GORNJI LEVI I DONJI LEVI DEO SU FIKSNI.</p>			<p>ČETVOROKRILNI PROZOR. GORNJI LEVI DEO SE OTVARA OKO VERTIKALNE I HORIZONTALNE OSE. DONJI LEVI DEO SE OTVARA OKO VERTIKALNE I HORIZONTALNE OSE. GORNJI DESNI I DONJI DESNI DEO SU FIKSNI.</p>			<p>DVOKRILNI PROZOR. GORNJI DEO SE OTVARA OKO HORIZONTALNE OSE. DONJI DEO JE FIKSNI.</p>			<p>ŠESTOKRILNI PROZOR. GORNJI I DONJI LEVI I DESNI DELOVI SE OTVARAJU OKO VERTIKALNE I HORIZONTALNE OSE. SREDNJI DELOVI SU FIKSNI.</p>		
MESTO UGRADNJE	PRIZEMLJE	I SPRAT	SVEGA	PRIZEMLJE	I SPRAT	SVEGA	PRIZEMLJE	I SPRAT	SVEGA	PRIZEMLJE	I SPRAT	SVEGA
KOMADA	9	12	21	7	9	16	1	1	2	2	2	2

### NAPOMENA :

PROZORE IZRADITI OD VISOKOOTPORNOG TVRDOG PVC-A SA VISEKAMORNIM SISTEMOM PROFILA I OJAČANOG ČELIČNIM NERĐAJUČIM PROFILIMA. ISPUNOM I SISTEMOM ZAPTIVANJA EPDM GUMOM. U BELOJ BOJI. ZASTAKLJIVANJE TERMOPAN STAKLOM 4-12-4. PROZORSKI BANAK SA SPOLJNE STRANE OPSITI OKAPNICOM OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMSKOG LIMA. SA UNUTRAŠNJE STRANE PROZORA NA PARAPETU UGRADITI PROZORSKU DASKU OD PVC PROFILA, KOJA FORIJE ZA 2 CM OD ZAVRSNE OBRABE ZIDA.

PROZORE SNABDETI POTREBNIM OŠKIVOM. IZRADA PREMA RADIONIČKIM DETALJIMA PROIZVOĐAČA.

SVA MONTAŽA ELEMANATA NA SLEPI ŠTOK. PRE POČETKA IZRADE SVE MERE PROVERITI NA LICU MESTA.



INŽINJER	DR. VUK KARLOVIĆ, VITOŠEVAČ
ČELNIK	ADRIJANA ŽE LINDOR VUKOVIĆ
LOKALNA	ADRIJANA ŽE LINDOR VUKOVIĆ
BAZI	DELOVNI PROJEKT
PROJEKTA	DELOVNI PROJEKT
OPIS	ŠEMA STOLARJE PROZORI
ŠKALA	R = 1 : 50
PROJEKTOVANJE	ADRIJANA ŽE LINDOR VUKOVIĆ
PROJEKTOVANJE	ADRIJANA ŽE LINDOR VUKOVIĆ
DATA	APRIL 2010. UST. BR. 1

S E M A S T O L A R I J E R = 1 : 5 0

P R O Z O R I

OZNAKA	ŠEMA	ZIDARSKE MERE	OPIS	MESTO UGRADNJE	KOMADA
5		225 X 210	PETOKRILNI PROZOR, GORNJI DESNI DEO SE OTVARA OKO VERTIKALNE I HORIZONTALNE OSE, DONJI DESNI DEO SE OTVARA OKO VERTIKALNE I HORIZONTALNE OSE, GORNJI LEVI I SREDNJI DEO I DONJI LEVI DEO SU FIKSNI	PRIZEMLJE I SPRAT	1
6		225 X 210	ČETVOROKRILNI PROZOR - SVETLARNIK SVI DELOVI SU FIKSNI	PRIZEMLJE I SPRAT	1
7		225 X 60	DVOKRILNI PROZOR, LEVI DEO SE OTVARA OKO HORIZONTALNE OSE, DESNI DEO JE FIKSNI	PRIZEMLJE	2
8		225 X 60	DVOKRILNI PROZOR, DESNI DEO SE OTVARA OKO HORIZONTALNE OSE, LEVI DEO JE FIKSNI	I SPRAT	2
				SVEGA	4

NAPOMENA :

PROZORE IZRADI OD VISOKOOTPORNOG TVRDG PVC-A SA VIŠEKOMORNIM SISTEMOM PROFILA I OJAČANOG ČELIČNIM NEKRAJUCIM PROFILIMA I ISPUNOM I SISTEMOM ZAPTIVANJA EPDM GUMOM. U BELI BOJI.

ZASTAKLJIVANJE TERMOPAN STAKLOM 4+12+4

PROZORSKI BANAK SA SPOLJNE STRANE OPSITI OKAPNICOM OD PLASTIFICIRANOG ALUMINIJUMSKOG LIMA.

SA UNUTRAŠNJE STRANE PROZORA NA PARAPETU UGRADITI PROZORSKU DASKU OD PVC PROFILA, KOJA FORUJE ZA 2 CM OD ZAVRSNE OBRABE ZIDA.

PROZORE SNABDETI POTREBNIM OKOVOM IZRADA PREMA RADIONIČKIM DETALJIMA PROIZVOĐAČA.

SUVA MONTAŽA ELEMENATA NA SLEPI ŠTOK PRÉ POČETKA IZBADE SVE MERE PROVERITI NA LICUMESTA.

INVESTOR	OB. VUK KARAOĐIĆ, VIŠEVAČ
OBJEKAT	ADAPTACIJA OS U NOVOM BRANJINU
LOKACIJA	KULPINC BR. 35214 KO BUDIM
NAZIV PROJEKTA	IOČINI PROJEKAT
CRTEŽ	ŠEMA STOLARIJE PROZORI
RAZMERA	R = 1 : 50
PROJEKTANT	PROJEKTANT





SEMA STOLARIJE R=1:50

UNUTRAŠNJA VRATA

OZNAKA	UNUTRAŠNJA VRATA														
	I			II			III			IV			V		
ŠEMA															
ZIDARSKE MERE	100 X 210			100 X 210			90 X 210			80 X 210			70 X 210		
OPIS	JEDNOKRULNA VRATA BEZ NADSVETLA			JEDNOKRULNA VRATA BEZ NADSVETLA (OTVARANJE 180 °)			JEDNOKRULNA VRATA BEZ NADSVETLA			JEDNOKRULNA VRATA BEZ NADSVETLA. KRILLO VRATA 10 CM KRAĆE OD DOVRATNIKA			JEDNOKRULNA VRATA BEZ NADSVETLA. KRILLO VRATA 10 CM KRAĆE OD DOVRATNIKA		
MESTO UGRADNJE	PRIZEMLJE	I SPRAT	SVEGA	PRIZEMLJE	I SPRAT	SVEGA	PRIZEMLJE	I SPRAT	SVEGA	PRIZEMLJE	I SPRAT	SVEGA	PRIZEMLJE	I SPRAT	SVEGA
KOMADA	1	4	5	3	3	6	12	4	16	1	1	2	10	6	16

**NAPOMENA :**

VRATA IZRADITI OD VISOKOOTPORNOG TVRDOG PVC-A SA VIŠEKOMORNIM SISTEMOM PROFILA I OJAČANOG ČELIČNIM NERĐAJUĆIM PROFILIMA, ISPUNOM I SISTEMOM ZAPTIVANJA EPDM GUMOM. U BELOJ BOJI.

IZRADA PREMA RADIONIČKIM DETALJIMA PROIZVOĐAČA.

SUVA MONTAŽA ELEMENATA NA SLEPI ŠTOK

VRATA SNABDETI POTREBNIM OKOVOM. PRE POČETKA IZRADE SVE MERE PROVERITI NA LICU MESTA.



INVESTITOR	OŠ „VUK KARADŽIĆ“, VITOŠEVAC
OBJEKAT	ADAPTACIJA OŠ U NOVOM BRAČINU
LOKACIJA	kat.parc.br. 3521/4 KO Bračin
NAZIV PROJEKTA	IDEJNI PROJEKAT
CRTEŽ	ŠEMA STOLARIJE UNUTRAŠNJA VRATA
RAZMERA	R = 1 : 50
ODGOVORNI PROJEKTANT	Miroslav Jelenc, dipl.ing.arh.
DATUM	APRIL 2012
LIST BR.	6