

МЕСТО УГРАДЊЕ

01

02

03

ШЕМЕ ФАСАДНЕ АЛУМИНАРИЈЕ

НИВО

лева

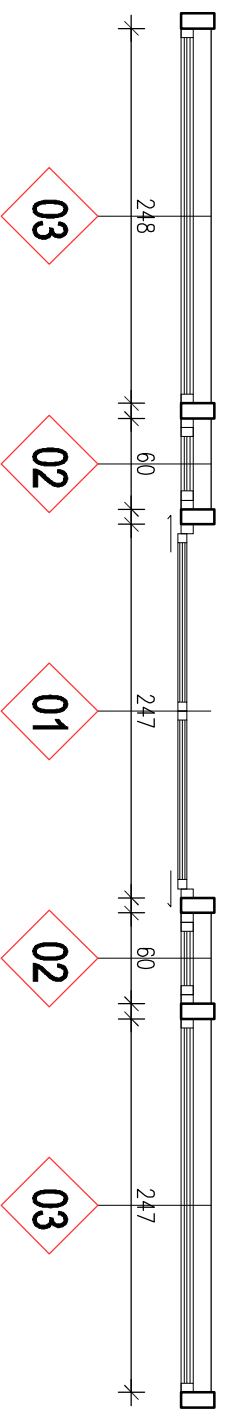
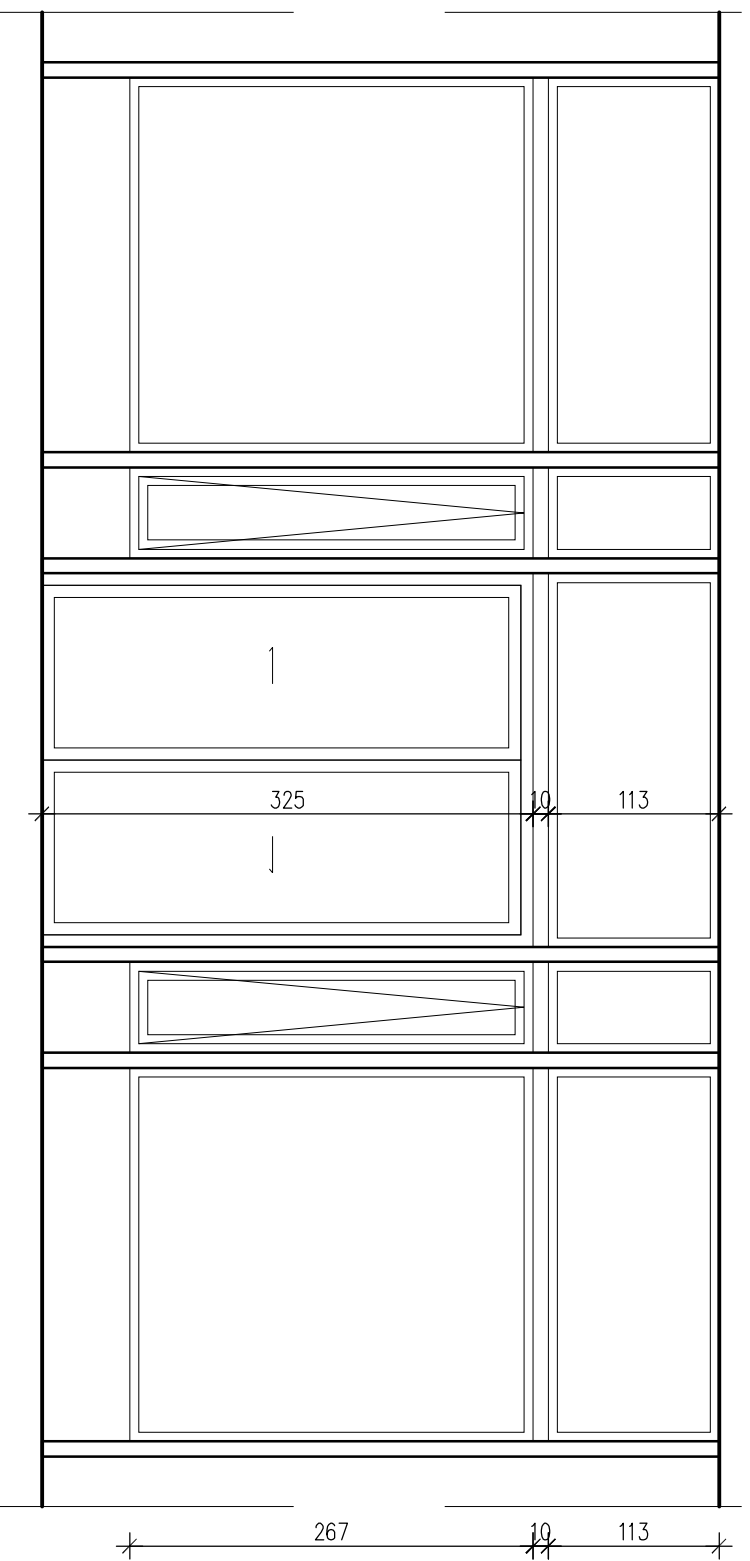
десна

ПРИЗЕМЉЕ

УКУПНО КОМАДА

ЗИДАРСКА МЕРА

ШЕМА



ОПИС:

ПОС 01: Спољашња вишеделна заштакљивана алуминијумска пластикација са термо п профилу потезне р као постојећи профил на објекту.

ПОС 02: Спољашња вишеделна заштакљивана алуминијумска пластикација са термо п профилу потезне р као постојећи профил на објекту.

ПОС 03: Спољашња вишеделна заштакљивана алуминијумска пластикација са термо п профилу потезне р као постојећи профил на објекту.

ПОС 04: Спољашња вишеделна заштакљивана алуминијумска пластикација са термо п профилу потезне р као постојећи профил на објекту.

ПОС 05: Спољашња вишеделна заштакљивана алуминијумска пластикација са термо п профилу потезне р као постојећи профил на објекту.

ПОС 06: Спољашња вишеделна заштакљивана алуминијумска пластикација са термо п профилу потезне р као постојећи профил на објекту.

ПОС 07: Спољашња вишеделна заштакљивана алуминијумска пластикација са термо п профилу потезне р као постојећи профил на објекту.

ПОС 08: Спољашња вишеделна заштакљивана алуминијумска пластикација са термо п профилу потезне р као постојећи профил на објекту.

ПОС 09: Спољашња вишеделна заштакљивана алуминијумска пластикација са термо п профилу потезне р као постојећи профил на објекту.

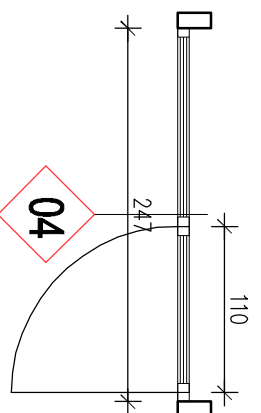
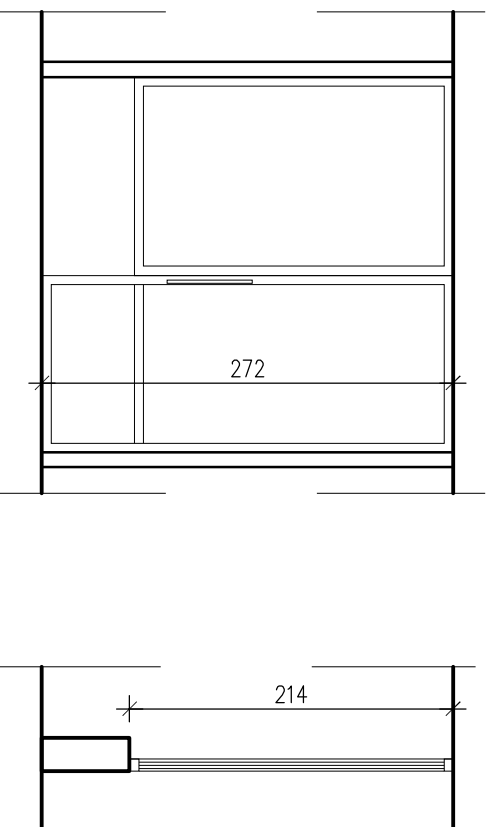
ПОС 10: Спољашња вишеделна заштакљивана алуминијумска пластикација са термо п профилу потезне р као постојећи профил на објекту.

ПОС 11: Спољашња вишеделна заштакљивана алуминијумска пластикација са термо п профилу потезне р као постојећи профил на објекту.

ПОС 12: Спољашња вишеделна заштакљивана алуминијумска пластикација са термо п профилу потезне р као постојећи профил на објекту.

МЕСТО УГРАДЊЕ	04		ШЕМЕ ФАСАДНЕ АЛУМИНАРИЈЕ
НИВО	лева	десна	
ПРИЗЕМЉЕ	1		
УКУПНО КОМАДА		1	
ЗИДАРСКА МЕРА	247/272-214		

ШЕМА



Напомена:

Опис је обједињен за све позиције.

Напомена:

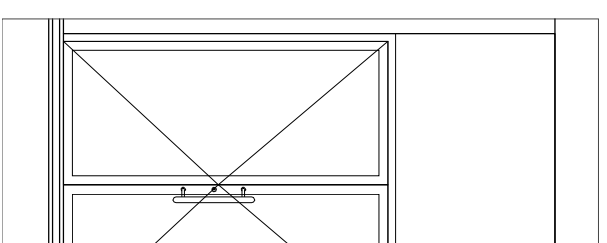
Преграда се уграђује преко готовог пода.

ОПИС:

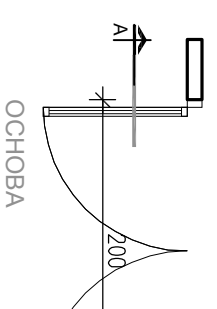
Спољашња вишделена застакљена преграда са једнокрилним вратима, од пластифицираних алуминијумских профила са термо прекидом. Састоји се од једнокрилних врата и застакљеног фиксног дела. Оков висококвалитетан, атестиран. Боја профила по RALу идентичан као постројећи профили на објекту. Доњи део врата испунио панелом од екструдираног полиестирена обложеног пластифицираним лимом у истој боји. Врата и фиксни део застаклити са нискоемисионим трослојним термо пакетом. Врата опремити са минимум четири шарке велике носивости и рукохватом од инюкса, као и цилиндар бравом са три кодирана кључа.

МЕСТО УГРАДЊЕ		
НИВО	лева	десна
ПРИЗЕМЉЕ	1	
УКУПНО КОМАДА		1
ЗИДАРСКА МЕРА	200/220	

ШЕМА



ИСПГЛЕД А - А



ОСНОВА

ОПИС:

Унутрашња двокрилна застакљен од ситурносног стакла и украсним профили и боја по избору пројекта са минимум три масивне, квалитетно успорено заустављање и фиксирање алуминијума. Рукохват од инюкса. Инвеститором и пројектантом ентитетом.

НАПОМЕНА:

Све димензије проверити на лицу места радионицке детаље и достави их на сајт.

МЕСТО УГРАДЊЕ

06

ШЕМЕ ФАСАДНЕ АЛУМИНАРИЈЕ

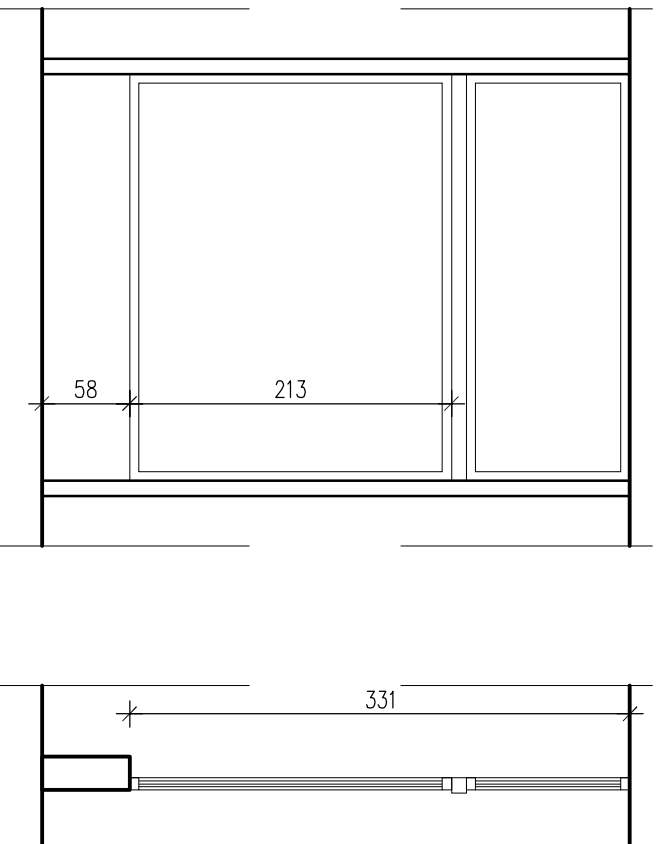
НИВО	лева	десна
ПРИЗЕМЉЕ	2	

УКУПНО КОМАДА

ЗИДАРСКА МЕРА

269/213

ШЕМА



ОПИС:

Спољашња застакљена фиксна преграда од пластифицираних алуминијумских профила са термо прекидом. Боја профила по RAL-у идентичан као постојећи профили на објекту. Преграду застаклити са нискоемисионим трослојним термо пакетом.

МЕСТО УГРАДЊЕ

НИВО	лева	десна
ПРИЗЕМЉЕ	2	

УКУПНО КОМАДА

ЗИДАРСКА МЕРА

60/213

ШЕМА

ОПИС:

Једнокрилни прозор, од пластифицираних алуминијумских профила са термо прекидом. Боја профила по RAL-у идентичан као постојећи профили на објекту. Прозор застаклити трослојним нискоемисионим термо пакетом.

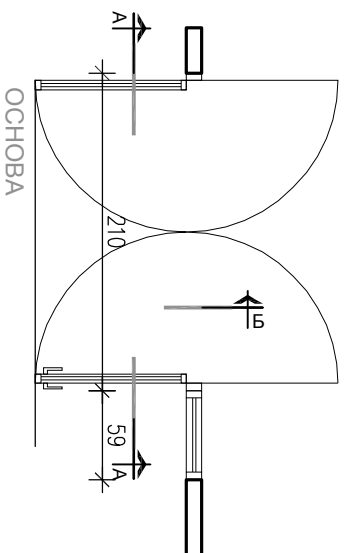
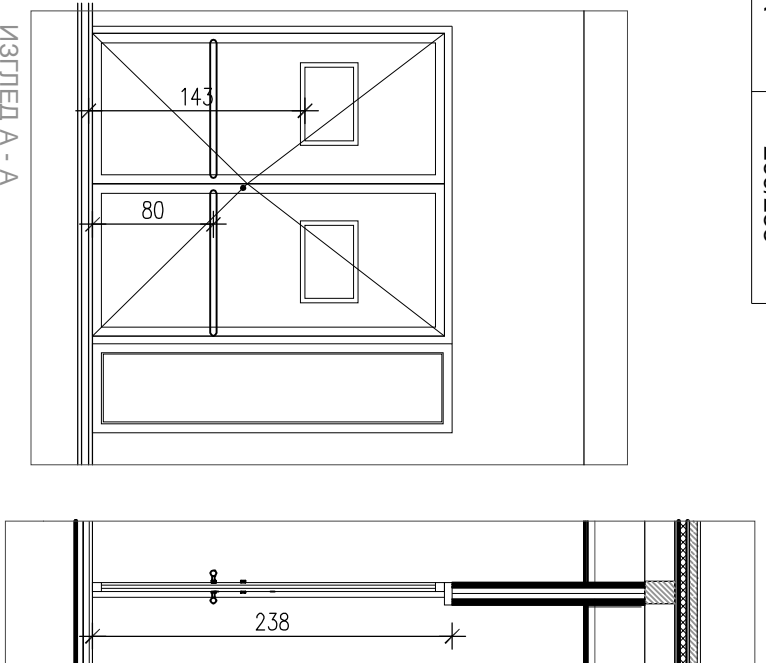
МЕСТО УГРАДЊЕ

08

ШЕМЕ УНУТРАШЊЕ АЛУМИНАРИЈЕ

НИВО	лева	десна
ПРИЗЕМЉЕ	1	1
УКУПНО КОМАДА	2	
ЗИДАРСКА МЕРА	269/238	

ШЕМА



ОПИС:

Унутрашња двокрилна делимично застакљена клатно врата, са фиксним делом, од пластифицираних алуминијумских профила са испуном од композиита (оплемењена иверица) и сигурносног стакла и украсним лајснама. Шток врата у ширини зида са покривним шток лајснама. Профили и боја по избору пројектанта ентеријера. Брава је цилиндрична са розетом. Плот опремити са минимум три масивне, квалитетне клатно шарке велике носивости. Рукохват од инокса. На стакло апликовати штампану фолију у договору са инвеститором и пројектантом ентеријера. Фиксни део застаклити сигурносним стаклом а део врата обичним равним стаклом дебљине 6мм.

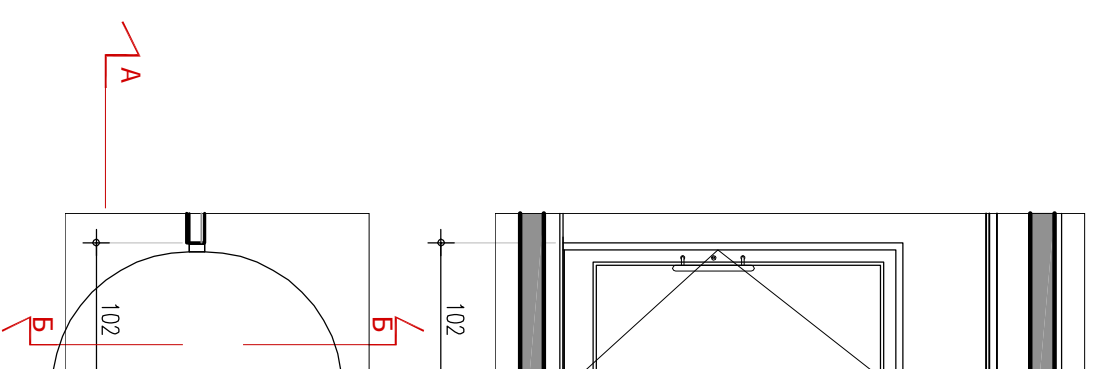
НАПОМЕНА:

Све димензије проверити на лицу места. На основу шематског приказа извођач је дужан да изради радионичке детаље и достави их на сагласност одговорном пројектанту.

МЕСТО УГРАДЊЕ

НИВО	лева	десна
ПРИЗЕМЉЕ	1	1
УКУПНО КОМАДА	1	
ЗИДАРСКА МЕРА	102/225	

ШЕМА



ОПИС:

Унутрашња једнокрилна застакљ испуном од сигурносног стакла и лајснама. Профили и боја по избору опремити са минимум три масивна На стакло апликовати штампану фолију у договору са инвеститором и пројектантом ентеријера. Брава се монтирају директним шром

НАПОМЕНА:

Све димензије проверити на лицу мест радионичке детаље и достави их на са

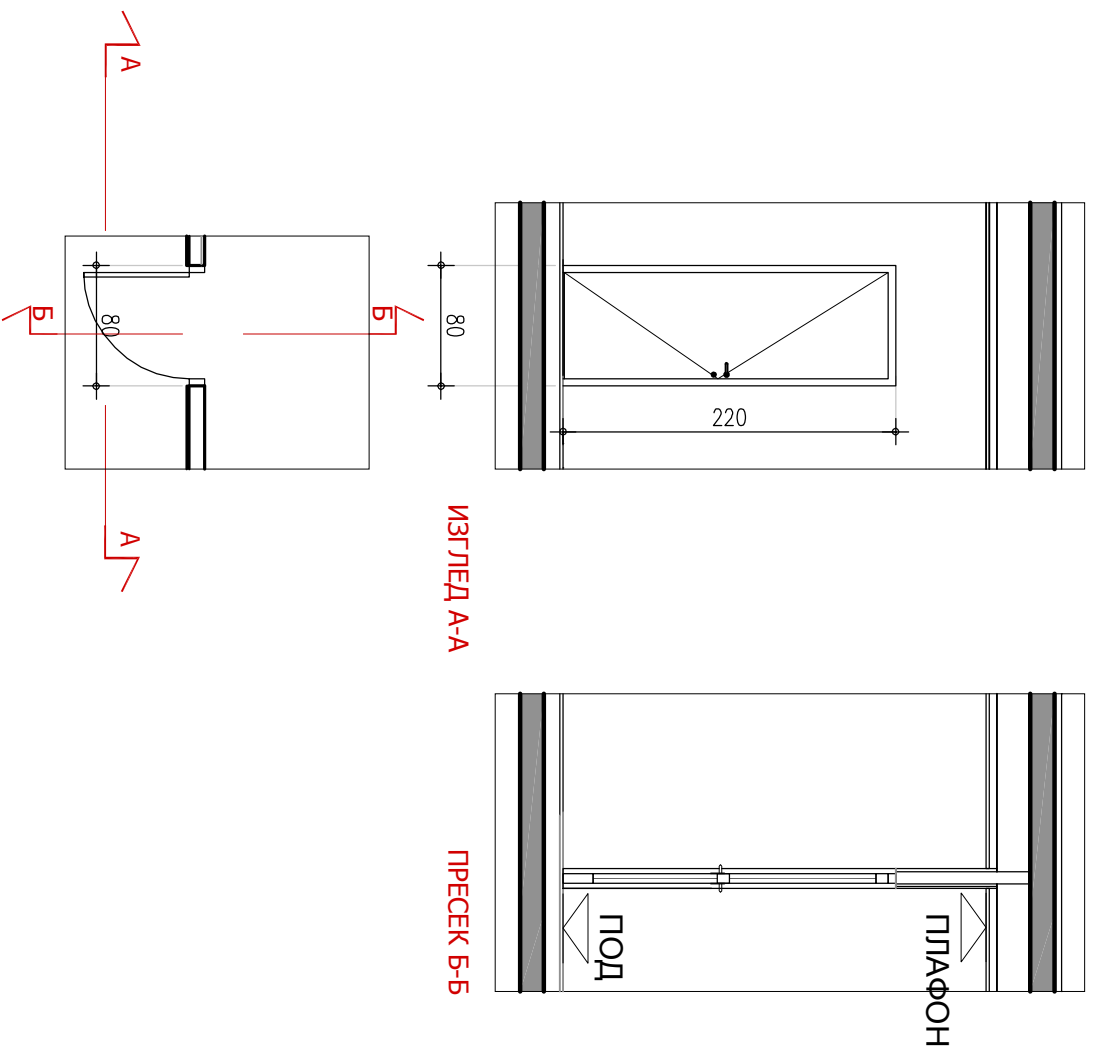
МЕСТО УГРАДЊЕ

10

ШЕМЕ СТОЉАШЊЕ БРАВАРИЈЕ

НИВО	лева	десна
ПРИЗЕМЉЕ	1	
УКУПНО КОМАДА		1
ЗИДАРСКА МЕРА	80/220	

ШЕМА



ОПИС:

Стољашња једнокрипна челична врата, од челичних кутијастих профила са испуном од челичног лимпа и минералне вуне. Брава топло цинковати, минзирати и завршно бојити у две руке, боја по избору пројектанта. Брава је цилиндрична са розетом посебно за браву а посебно за кваку . Плот опремити са минимум три масивне, квалитетне шарке велике носивости.

НАПОМЕНА:

Све димензије проверити на лицу места. На основу шематског приказа извођач је дужан да изради радioniчке детаље и достави их на сагласност одговорном пројектанту.

