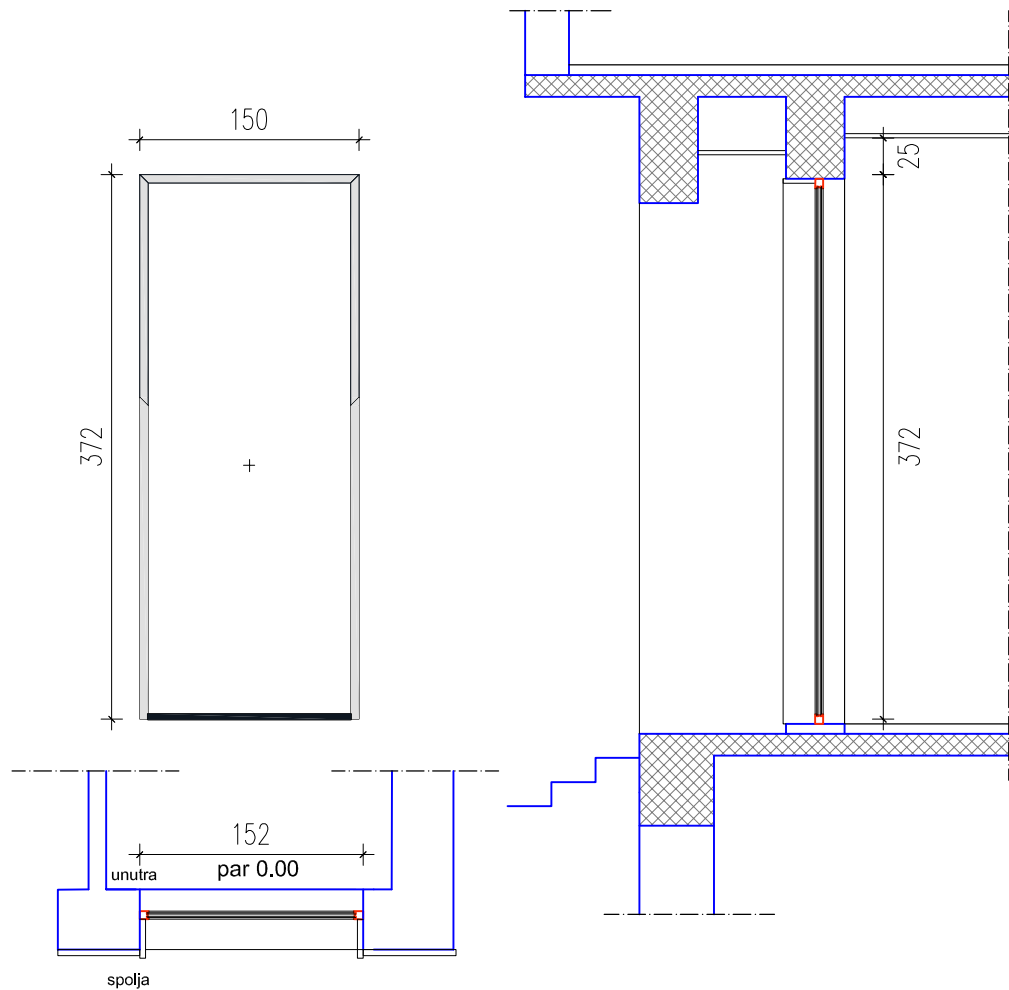


OBJEKAT	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT		
ŠEMA FASADNE BRAVARIJE ALUMINIJUM			POS
			1
STOLARIJA	DVOKRILNA ULAZNA VRATA	ZIDARSKA MERA	
<p>OPIS:</p> <p>Dvokrilna ulazna vrata sa fiksnim nadsvetlom. Vrata su opremljena pragom, spolja rukohvatom, unutra kvakom i rukohvatom na glavnom krilu i pumpom za samozatvaranje krila. Ispuna elemenata je sa termoizolacionim staklom (4 -12- 4). Suvi postupak ugradnje. Koristi se obično float providno staklo bez optičkih prelamanja. Vrata su izrađena od aluminijumskih profila sa termičkim prekidom. Završna obrada je eloxirani aluminijum 2000. Upotrebljavaju se skriveni čelični okovi.</p> <p>NAPOMENA:</p> <p>Vrata se proizvode na osnovu radioničkih detalja proizvođača, na koje treba pribaviti saglasnost projektana pre početka proizvodnje. Sve mere proveriti na licu mesta.</p>			
	LEVO	DESNO	BROJ KOMADA
PODRUM			
PRIZEMLJE			1
I SPRAT			
UKUPNO			
R 1:50			LIST
			1

OBJEKAT	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT		POS	2
ŠEMA FASADNE BRAVARIJE ALUMINIJUM				
STOLARIJA	IZLOG	ZIDARSKA MERA		



OPIS:

Jednodelni fiksni element. Ispuna elemenata je sa termoizolacionim staklom (4 -12- 4). Suvi postupak ugradnje. Koristi se obično float providno staklo bez optičkih prelamanja. Izlog je izrađen od aluminijumskih profila sa termičkim prekidom. Završna obrada je eloxirani aluminijum 2000.

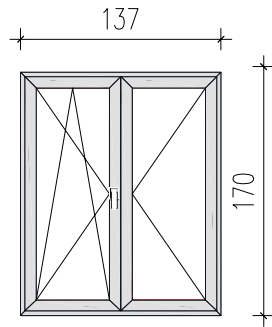
Sa spoljne strane radi se opšivka od mermera d=4mm koji je prethodno pažljivo skinut sa spoljašnjeg zida na poziciji izloga.

NAPOMENA:

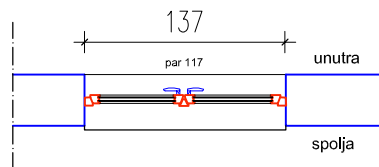
Fiksni izlog se proizvodi na osnovu radioničkih detalja proizvođača, na koje treba pribaviti saglasnost projektana pre početka proizvodnje. Sve mere proveriti na licu mesta.

	LEVO	DESNO	BROJ KOMADA
PODRUM			
PRIZEMLJE			1
I SPRAT			
UKUPNO			
R 1:50			LIST 2

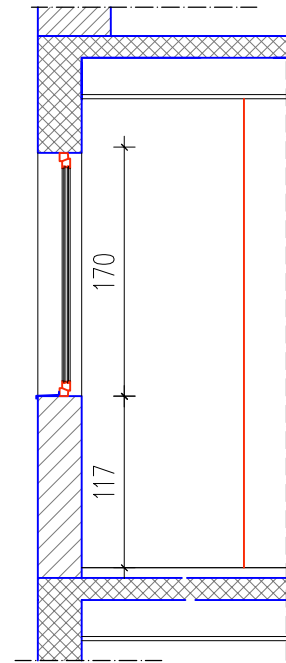
OBJEKAT	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT		POS	3
ŠEMA FASADNE BRAVARIJE ALUMINIJUM				
STOLARIJA	DVOKRILNI PROZOR	ZIDARSKA MERA		



IZGLED UNUTRA



OSNOVA



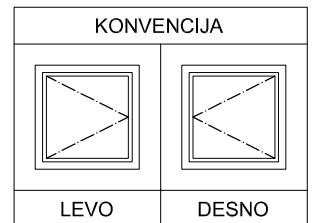
PRESEK

OPIS:

Jednodelni prozor sa termoizolacionim staklom (4 -12- 4). Suvi postupak ugradnje. Koristi se obično float providno staklo bez optičkih prelamanja. Prozor je izrađen od aluminijumskih profila sa termičkim prekidom. Završna obrada je eloxirani aluminijum 2000. Prozor je dvokrilan, okretno-nagibano otvaranje. Upotrebljavaju se skriveni čelični okovi.

NAPOMENA:

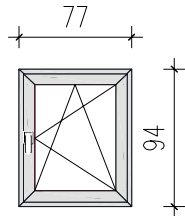
Prozor se proizvodi na osnovu radioničkih detalja proizvođača, na koje treba pribaviti saglasnost projektana pre početka proizvodnje. Sve mere proveriti na licu mesta.



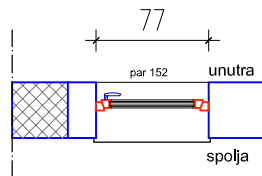
	LEVO	DESNO	BROJ KOMADA
PODRUM			
PRIZEMLJE			1
I SPRAT			
UKUPNO			
R 1:50			LIST 3

OBJEKAT	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT									
<h1 style="text-align: center;">ŠEMA FASADNE BRAVARIJE ALUMINIJUM</h1>			POS	4						
STOLARIJA	JEDNOKRILNI PROZOR	ZIDARSKA MERA								
<p>OPIS:</p> <p>Jednodelni prozor sa termoizolacionim staklom (4 -12-4). Suvi postupak ugradnje. Koristi se obično float providno staklo bez optičkih prelamanja. Prozor je izrađen od aluminijumskih profila sa termičkim prekidom. Završna obrada je eloxirani aluminijum 2000. Prozor je jednokrilan okretno-nagiban otvor. Upotrebljavaju se skriveni čelični okovi.</p>										
<p>NAPOMENA:</p> <p>Prozor se proizvodi na osnovu radioničkih detalja proizvođača, na koje treba pribaviti saglasnost projektana pre početka proizvodnje. Sve mere proveriti na licu mesta.</p>										
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th colspan="2">KONVENCIJA</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LEVO</td> <td style="text-align: center;">DESNO</td> </tr> </table>					KONVENCIJA				LEVO	DESNO
KONVENCIJA										
LEVO	DESNO									
	LEVO	DESNO	BROJ KOMADA							
PODRUM										
PRIZEMLJE			1							
I SPRAT										
UKUPNO										
R 1:50				LIST	4					

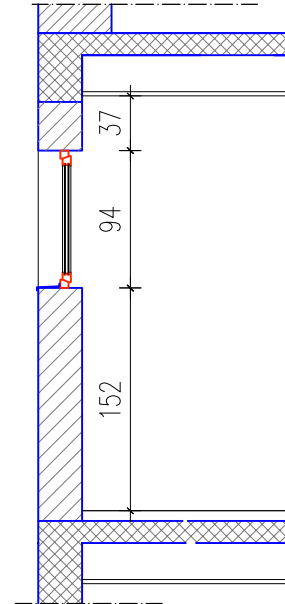
OBJEKAT	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT		POS	5
ŠEMA FASADNE BRAVARIJE ALUMINIJUM				
STOLARIJA	JEDNOKRILNI PROZOR	ZIDARSKA MERA		



IZGLED UNUTRA



OSNOVA



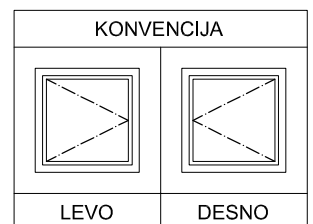
PRESEK

OPIS:

Jednodelni prozor sa termoizolacionim staklom (4 -12-4). Suvi postupak ugradnje. Koristi se obično float providno staklo bez optičkih prelamanja. Prozor je izrađen od aluminijumskih profila sa termičkim prekidom. Završna obrada je eloxirani aluminijum 2000. Prozor je jednokrilan okretno-nagiban otvor. Upotrebljavaju se skriveni čelični okovi.

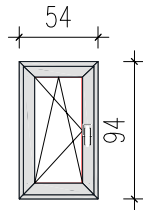
NAPOMENA:

Prozor se proizvodi na osnovu radioničkih detalja proizvođača, na koje treba pribaviti saglasnost projektana pre početka proizvodnje. Sve mere proveriti na licu mesta.

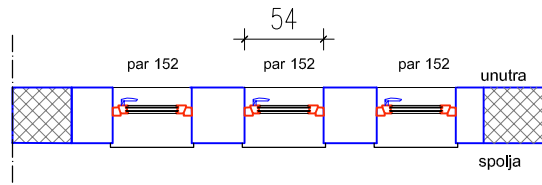


	LEVO	DESNO	BROJ KOMADA
PODRUM			
PRIZEMLJE			2
I SPRAT			
UKUPNO			
R 1:50			LIST 5

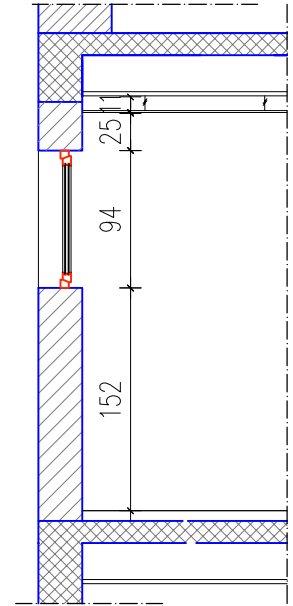
OBJEKAT	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT		POS	5a
ŠEMA FASADNE BRAVARIJE ALUMINIJUM				
STOLARIJA	JEDNOKRILNI PROZOR	ZIDARSKA MERA		



IZGLED UNUTRA



OSNOVA



PRESEK

OPIS:

Jednodelni prozor sa termoizolacionim staklom (4 -12-4). Suvi postupak ugradnje. Koristi se obično float providno staklo bez optičkih prelamanja. Prozor je izrađen od aluminijumskih profila sa termičkim prekidom. Završna obrada je eloxirani aluminijum 2000. Prozor je jednokrilan okretno-nagiban otvor. Upotrebljavaju se skriveni čelični okovi.

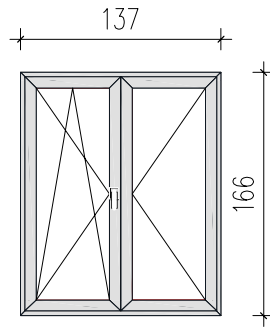
NAPOMENA:

Prozor se proizvodi na osnovu radioničkih detalja proizvođača, na koje treba pribaviti saglasnost projektana pre početka proizvodnje. Sve mere proveriti na licu mesta.

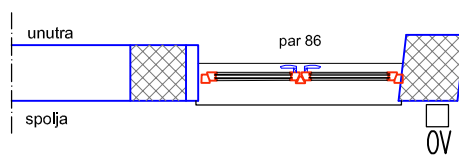
KONVENCIJA	
LEVO	DESNO

	LEVO	DESNO	BROJ KOMADA
PODRUM			
PRIZEMLJE			
I SPRAT			3
UKUPNO			
R 1:50			LIST 6

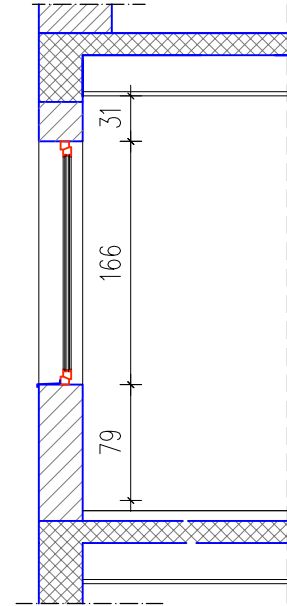
OBJEKAT	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT		POS	6
ŠEMA FASADNE BRAVARIJE ALUMINIJUM				
STOLARIJA	DVOKRILNI PROZOR	ZIDARSKA MERA		



IZGLED UNUTRA



OSNOVA



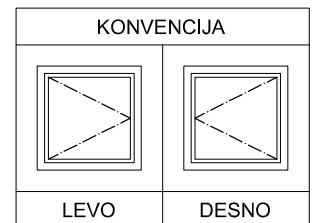
PRESEK

OPIS:

Jednodelni prozor sa termoizolacionim staklom (4 -12- 4). Suvi postupak ugradnje. Koristi se obično float providno staklo bez optičkih prelamanja. Prozor je izrađen od aluminijumskih profila sa termičkim prekidom. Završna obrada je eloxirani aluminijum 2000. Prozor je dvokrilan, okretno-nagiban otvaranje. Upotrebljavaju se skriveni čelični okovi.

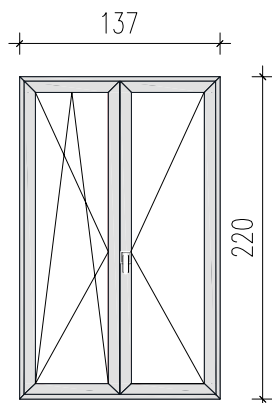
NAPOMENA:

Prozor se proizvodi na osnovu radioničkih detalja proizvođača, na koje treba pribaviti saglasnost projektana pre početka proizvodnje. Sve mere proveriti na licu mesta.

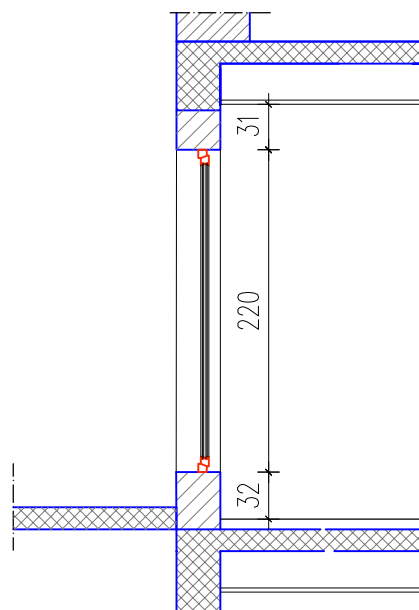


	LEVO	DESNO	BROJ KOMADA
PODRUM			
PRIZEMLJE			
I SPRAT			1
UKUPNO			
R 1:50			LIST 7

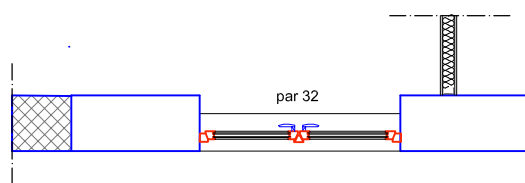
OBJEKAT	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT		
ŠEMA FASADNE BRAVARIJE ALUMINIJUM			POS
STOLARIJA	DVOKRILNA BALKONSKA VRATA	ZIDARSKA MERA	6a



IZGLED UNUTRA



PRESEK



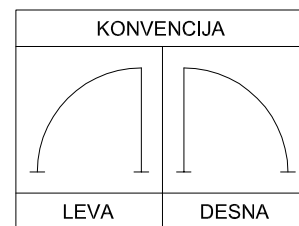
OSNOVA

OPIS:

Dvokrilna balkonska vrata sa termoizolacionim staklom (4 -12- 4). Suvi postupak ugradnje. Koristi se obično float providno staklo bez optičkih prelamanja. Vrata su izrađena od aluminijumskih profila sa termičkim prekidom. Završna obrada je eloxirani aluminijum 2000. Vrata su dvokrilna sa okretno-nagibanim otvoraanjem. Upotrebljavaju se skriveni čelični okovi.

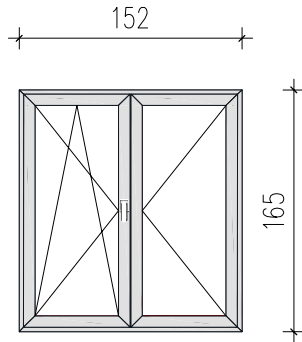
NAPOMENA:

Vrata se proizvode na osnovu radioničkih detalja proizvođača, na koje treba pribaviti saglasnost projektana pre početka proizvodnje. Sve mere proveriti na licu mesta.

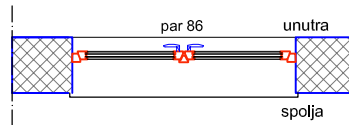


	LEVO	DESNO	BROJ KOMADA
PODRUM			
PRIZEMLJE			
I SPRAT		1	1
UKUPNO			
R 1:50			LIST 8

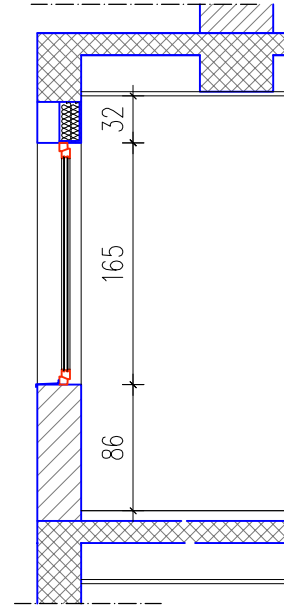
OBJEKAT	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT		POS	7
ŠEMA FASADNE BRAVARIJE ALUMINIJUM				
STOLARIJA	DVOKRILNI PROZOR	ZIDARSKA MERA		



IZGLED UNUTRA



OSNOVA



PRESEK

OPIS:

Jednodelni prozor sa termoizolacionim staklom (4 -12- 4). Suvi postupak ugradnje. Koristi se obično float providno staklo bez optičkih prelamanja. Prozor je izrađen od aluminijumskih profila sa termičkim prekidom. Završna obrada je eloxirani aluminijum 2000. Prozor je dvokrilan, okretno-nagiban otvaranje. Upotrebljavaju se skriveni čelični okovi.

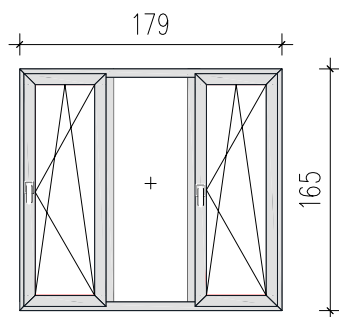
NAPOMENA:

Prozor se proizvodi na osnovu radioničkih detalja proizvođača, na koje treba pribaviti saglasnost projektana pre početka proizvodnje. Sve mere proveriti na licu mesta.

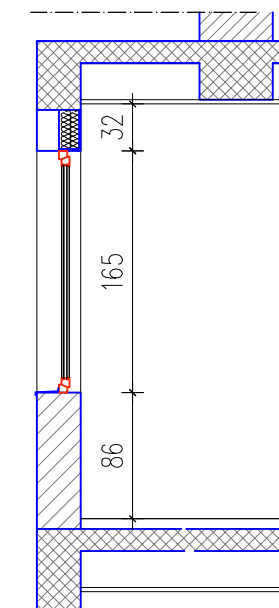
KONVENCIJA	
LEVO	DESNO

	LEVO	DESNO	BROJ KOMADA
PODRUM			
PRIZEMLJE			
I SPRAT			2
UKUPNO			
R 1:50			LIST 9

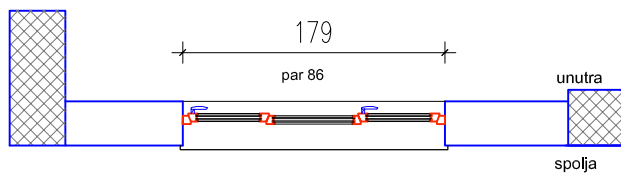
OBJEKAT	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT		
ŠEMA FASADNE BRAVARIJE ALUMINIJUM			POS
			8
STOLARIJA	TROKRILNI PROZOR	ZIDARSKA MERA	



IZGLED UNUTRA



PRESEK



OSNOVA

OPIS:

Višedelni prozor sa termoizolacionim staklom (4 solar-12-4 float). Suvi postupak ugradnje. Koristi se solar (4 seasons) pbično i float providno staklo bez optičkih prelamanja. Prozor je izrađen od aluminijumskih profila sa termičkim prekidom. Završna obrada je eloxirani aluminijum 2000. Prozor je višedelni i sastoji se od dva jednokrilna okretno-nagibna otvora sa fiksnim dosvetlom. Upotrebljavaju se skriveni čelični okovi. Sa unutrašnje strane fiksiraju se platneni rolo rastori koje obezbeđuje investotor.

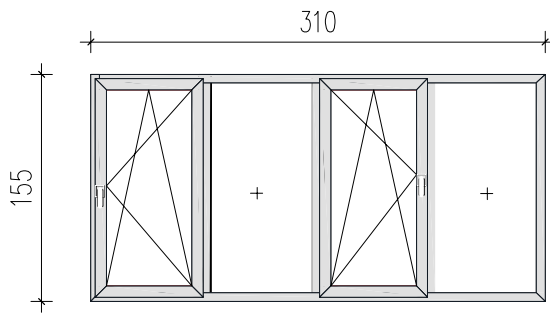
NAPOMENA:

Prozor se proizvodi na osnovu radioničkih detalja proizvođača, na koje treba pribaviti saglasnost projektana pre početka proizvodnje. Sve mere proveriti na licu mesta.

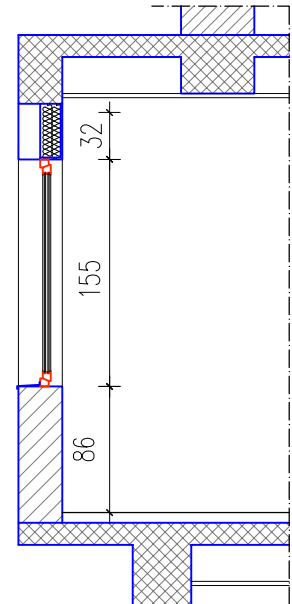
KONVENCIJA	
LEVO	DESNO

	LEVO	DESNO	BROJ KOMADA
PODRUM			
PRIZEMLJE			
I SPRAT			2
UKUPNO			
R 1:50			LIST 10

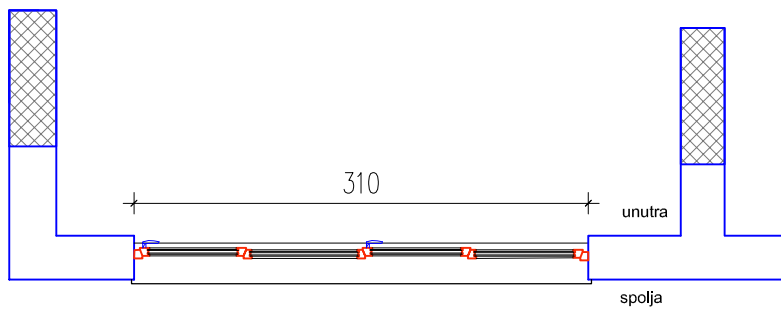
OBJEKAT	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT		POS	9
ŠEMA FASADNE BRAVARIJE ALUMINIJUM				
STOLARIJA	ČETVOROKRILNI PROZOR	ZIDARSKA MERA		



IZGLED UNUTRA



PRESEK



OSNOVA

OPIS:

Višedelni prozor sa termoizolacionim staklom (4 solar-12-4 float). Suvi postupak ugradnje. Koristi se solar (4seasns) i obično float providno astaklo bez optičkih prelamanja. Prozor je izrađen od aluminijumskih profila sa termičkim prekidom. Završna obrada je eloxirani aluminijum 2000. Prozor je višedelni i sastoji se od dva jednokrilna okretno-nagibna otvora sa fiksnim dosvetlom. Upotrebljavaju se skriveni čelični okovi. Sa unutrašnje strane fiksiraju se platneni rolo rastori koje obezbeđuje investotor.

NAPOMENA:

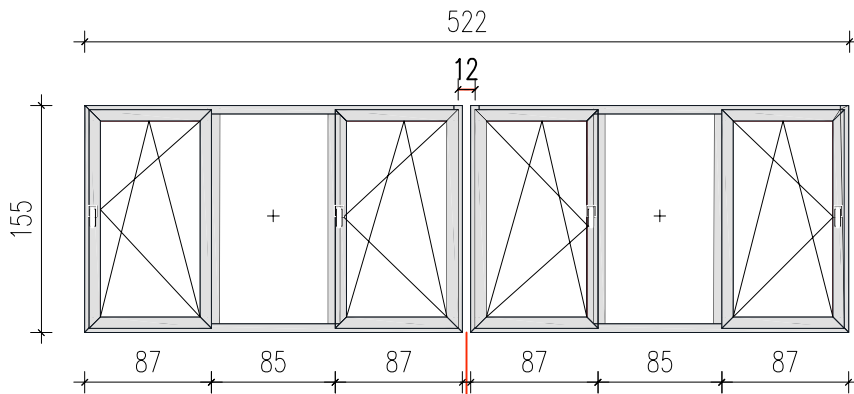
Prozor se proizvodi na osnovu radioničkih detalja proizvođača, na koje treba pribaviti saglasnost projektana pre početka proizvodnje. Sve mere proveriti na licu mesta.

KONVENCIJA	
LEVO	DESNO

	LEVO	DESNO	BROJ KOMADA
PODRUM			
PRIZEMLJE			
I SPRAT			2
UKUPNO			
R 1:50			LIST 11

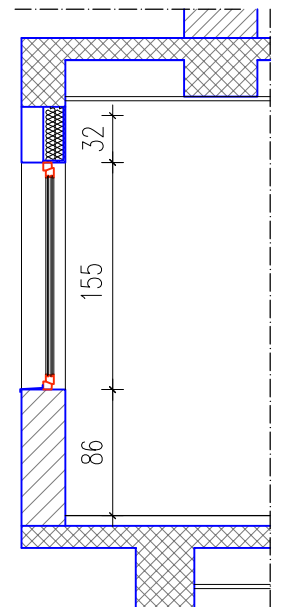
ŠEMA FASADNE BRAVARIJE ALUMINIJUM	POS	10
-----------------------------------	-----	----

STOLARIJA	ŠESTOKRILNI PROZOR	ZIDARSKA MERA
-----------	--------------------	---------------

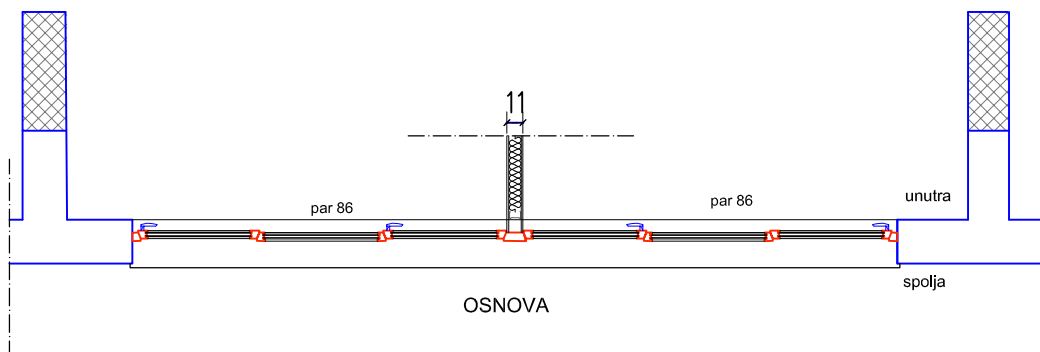


pozicija pregradnog zida
d=10cm

IZGLED UNUTRA



PRESEK



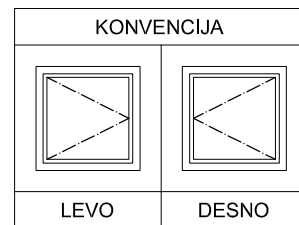
OSNOVA

OPIS:

Višedelni prozor sa termoizolacionim staklom (4 solar-12-4 float). Sui postupak ugradnje. Koristi se solar (4season) i obično float providno staklo bez optičkih prelamanja. Prozor je izrađen od aluminijumskih profila sa termičkim prekidom. Završna obrada je eloxirani aluminijum 2000. Prozor je višedelni i sastoji se od četiri jednokrilna okretno-nagibna otvora sa fiksnim dosvetlom. Upotrebljavaju se skriveni čelični okovi. Sa unutrašnje strane fiksiraju se platneni rolo rastori koje obezbeđuje investotor.

NAPOMENA:

Prozor se proizvodi na osnovu radioničkih detalja proizvođača, na koje treba pribaviti saglasnost projektana pre početka proizvodnje. Sve mere proveriti na licu mesta.



	LEVO	DESNO	BROJ KOMADA
PODRUM			
PRIZEMLJE			
I SPRAT			1
UKUPNO			
R 1:50			LIST 12