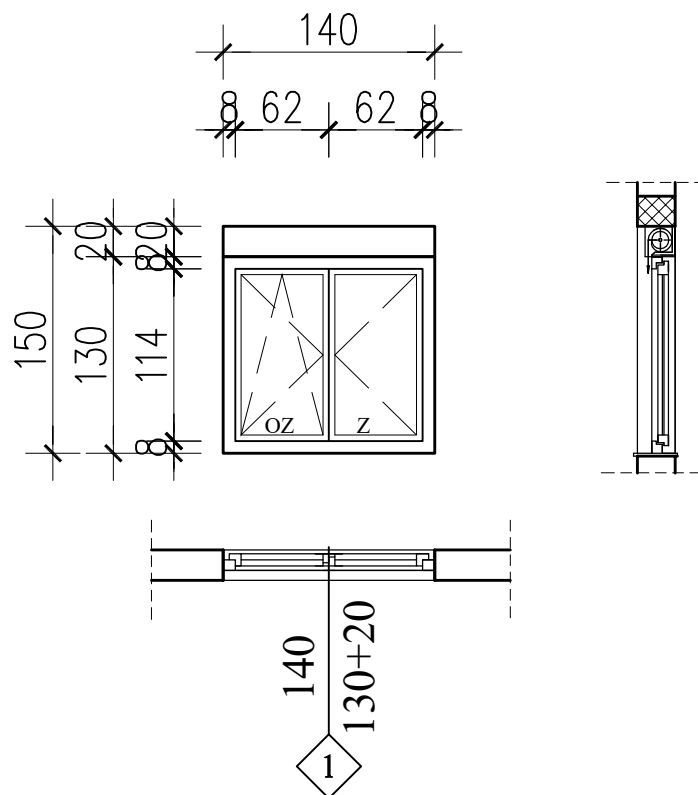


POZICIJA 1 - PVC

IZRADA, DOPREMA I UGRADNJA PVC STOLARIJE

PVC stolariju izvesti od standardnih PVC profila s prekinutim termičkim mostom, višestruko brtvljenu sa svim fazonskim komadima sa vanjskom zaštitom od sunca (roletama). Profili moraju imati mogućnost skupljanja i drenaže kondenzata. Boja RAL 9010 - bijela. Ustakljenje izvesti dvostrukim IZO stakлом (4/16/4) s plinovitim punjenjem, low-e premazom i višestrukim brtvljenjem s definiranim maximalnim koeficijentom prolaska topline 1,60 W/m2K. Dvokrilni prozor, kombinacija zaokretnog i otklopno-zaokretnog krila. U cijenu uključiti izradu, transport do gradilišta, ugradnju, sav potreban okov (uključivo kvake, brave, ključeve, ventuse za otklopna krila na visini i dr.), brtvljenje, purpen pjenu, vijke i dr. Nakon ugradnje PVC stolarije, potrebno izvršiti sve popravke na špaletama uključujući i bojanje unutarnjih. Sve stavke izraditi prema shemama, te priložiti dokaze o kvaliteti ugrađenih materijala (atesti za prozore, fasadne stijene i vrata). Sve dimenzije uzeti na licu mjesta.



MJERA ZIDARSKA	140x130+20
UGRAĐIVANJE	suha / mokra ugradnja
MATERIJAL	PVC
KOMADA	26

NAPOMENA IZVOĐAČU RADOVA:

Izvođač radova mora obvezno uzeti stvarne mjere otvora na građevini i izraditi stolariju prema stvarnim (izmjerjenim) mjerama!

Sve dimenzije su izražene u centimetrima.

POZICIJA 1 - PVC

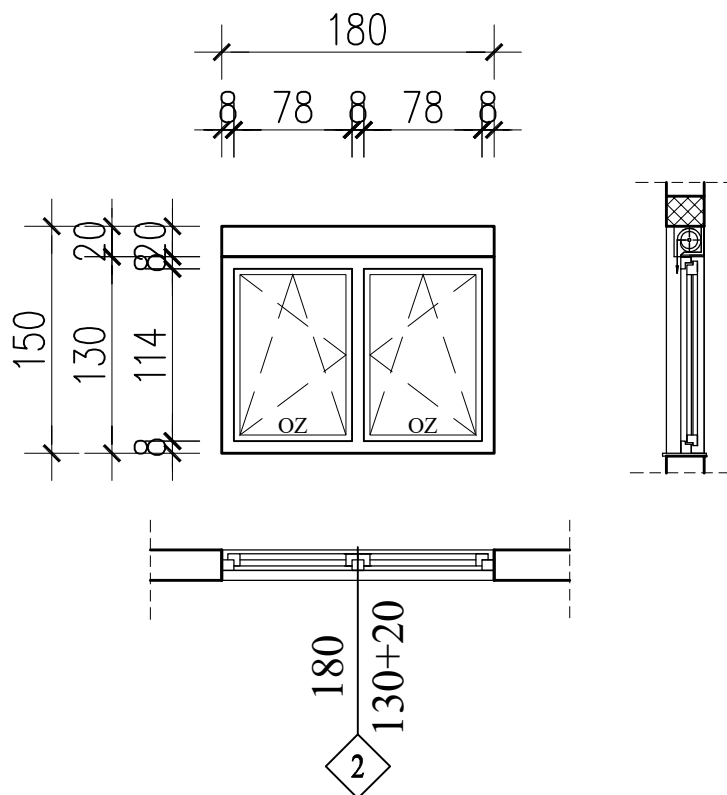
 Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Projektant: Daniela SISGOREO MORSAN, dipl.ing.arh.		SHEMA IZGLEDA STOLARIJE			ZOP: 229-15
	Suradnici: Jadranka Bjelobrk, građ.teh.					
Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Građevina: STAMBENA ZGRADA (Podr+P+14)	Lokacija: k.č. 5709 k.o. Zadar	Mjerilo: M 1:50	Datum: 09.2015.	T.D.: 229-15-1	stranica: 28

POZICIJA 2 - PVC

IZRADA, DOPREMA I UGRADNJA PVC STOLARIJE

PVC stolariju izvesti od standardnih PVC profila s prekinutim termičkim mostom, višestruko brtvljenu sa svim fazonskim komadima sa vanjskom zaštitom od sunca (roletama). Profili moraju imati mogućnost skupljanja i drenaže kondenzata. Boja RAL 9010 - bijela. Ustakljenje izvesti dvostrukim IZO stakлом (4/16/4) s plinovitim punjenjem, low-e premazom i višestrukim brtvljenjem s definiranim maximalnim koeficijentom prolaska topline 1,60 W/m2K. Dvokrilni prozor, dva otklopno-zaokretna krila.

U cijenu uključiti izradu, transport do gradilišta, ugradnju, sav potreban okov (uključivo kvake, brave, ključeve, ventuse za otklopna krila na visini i dr.), brtvljenje, purpen pjenu, vijke i dr. Nakon ugradnje PVC stolarije, potrebno izvršiti sve popravke na špaletama uključujući i bojanje unutarnjih. Sve stavke izraditi prema shemama, te priložiti dokaze o kvaliteti ugrađenih materijala (atesti za prozore, fasadne stijene i vrata). Sve dimenzije uzeti na licu mjesta.



MJERA ZIDARSKA	180x130+20
UGRAĐIVANJE	suha / mokra ugradnja
MATERIJAL	PVC
KOMADA	45

NAPOMENA IZVOĐAČU RADOVA:

Izvođač radova mora obvezno uzeti stvarne mjere otvora na građevini i izraditi stolariju prema stvarnim (izmjerjenim) mjerama!

Sve dimenzije su izražene u centimetrima.

POZICIJA 2 - PVC

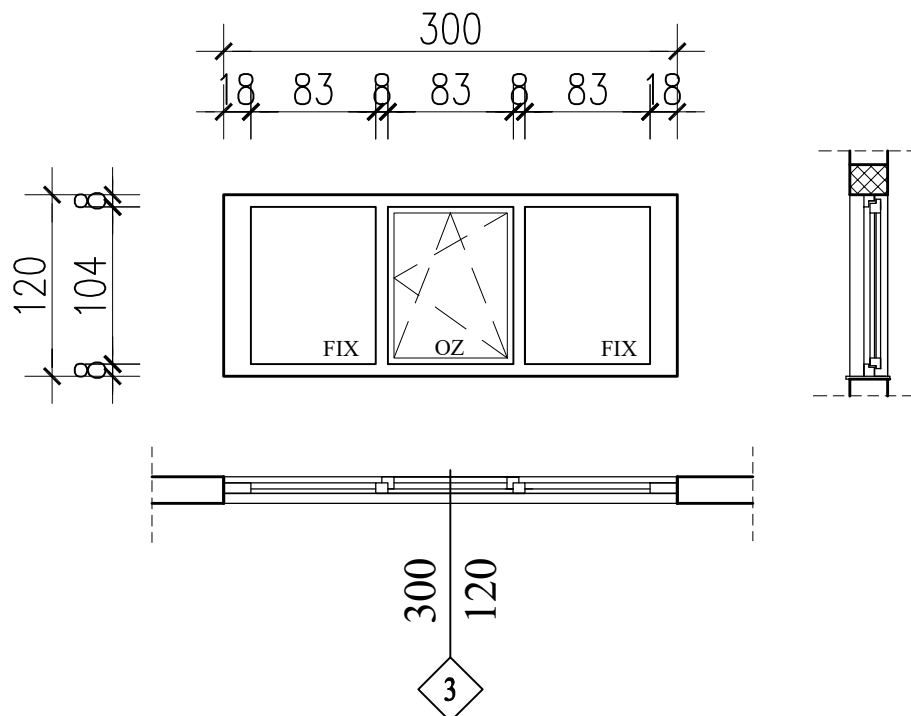
 Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Projektant: Daniela SISGOREO MORSAN, dipl.ing.arch.			SHEMA IZGLEDA STOLARIJE			ZOP: 229-15
	Suradnici: Jadranka Bjelobrk, građ.teh.						
Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Građevina: STAMBENA ZGRADA (Podr+P+14)	Lokacija: k.č. 5709 k.o. Zadar	Mjerilo: M 1:50	Datum: 09.2015.	T.D.: 229-15-1	stranica: 29	

POZICIJA 3 - PVC

IZRADA, DOPREMA I UGRADNJA PVC STOLARIJE

PVC stolariju izvesti od standardnih PVC profila s prekinutim termičkim mostom, višestruko brtvljenu sa svim fazonskim komadima bez vanjske zaštite. Profili moraju imati mogućnost skupljanja i drenaže kondenzata. Boja RAL 9010 - bijela. Ustakljenje izvesti dvostrukim IZO stakлом (4/16/4) s plinovitim punjenjem, low-e premazom i višestrukim brtvljenjem s definiranim maximalnim koeficijentom prolaska topline 1,60 W/m²K. Trokrilni prozor, dva fiksna i jedno otklopno-zaokretno krilo.

U cijenu uključiti izradu, transport do gradilišta, ugradnju, sav potreban okov (uključivo kvake, brave, ključeve, ventuse za otklopna krila na visini i dr.), brtvljenje, purpen pjenu, vijke i dr. Nakon ugradnje PVC stolarije, potrebno izvršiti sve popravke na špaletama uključujući i bojanje unutarnjih. Sve stavke izraditi prema shemama, te priložiti dokaze o kvaliteti ugrađenih materijala (atesti za prozore, fasadne stijene i vrata). Sve dimenzije uzeti na licu mjesta.



MJERA ZIDARSKA	300x120
UGRAĐIVANJE	suha / mokra ugradnja
MATERIJAL	PVC
KOMADA	14

NAPOMENA IZVOĐAČU RADOVA:

Izvođač radova mora obvezno uzeti stvarne mjere otvora na građevini i izraditi stolariju prema stvarnim (izmjerjenim) mjerama!

Sve dimenzije su izražene u centimetrima.

POZICIJA 3 - PVC

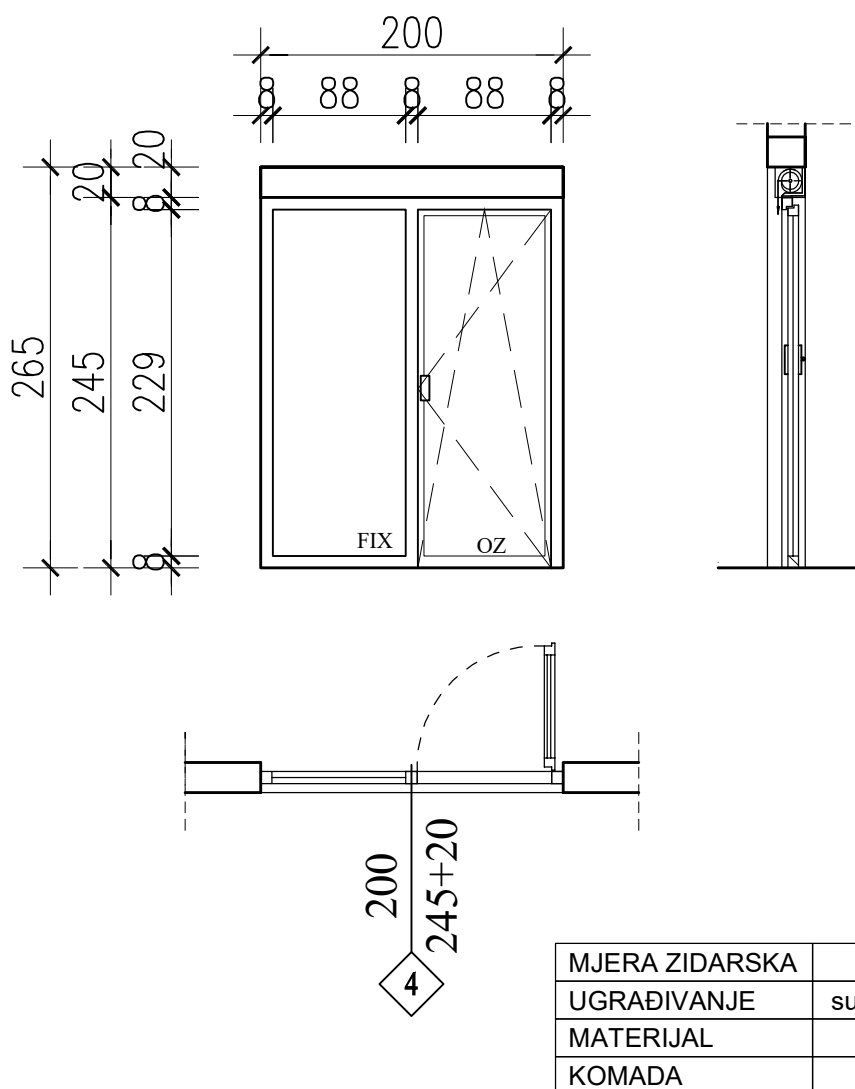
 Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Projektant: Daniela SISGOREO MORSAN, dipl.ing.arch.		SHEMA IZGLEDA STOLARIJE			ZOP: 229-15
	Suradnici: Jadranka Bjelobrk, građ.teh.					
Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Građevina: STAMBENA ZGRADA (Podr+P+14)	Lokacija: k.č. 5709 k.o. Zadar	Mjerilo: M 1:50	Datum: 09.2015.	T.D.: 229-15-1	stranica: 30

POZICIJA 4 - PVC

IZRADA, DOPREMA I UGRADNJA PVC STOLARIJE

PVC stolariju izvesti od standardnih PVC profila s prekinutim termičkim mostom, višestruko brtljenu sa svim fazonskim komadima sa vanjskom zaštitom od sunca (roletama). Profili moraju imati mogućnost skupljanja i drenaže kondenzata. Boja RAL 9010 - bijela. Ustakljenje izvesti dvostrukim IZO stakлом (4/16/4) s plinovitim punjenjem, low-e premazom i višestrukim brtljenjem s definiranim maximalnim koeficijentom prolaska topline 1,60 W/m2K. Jednokrilna vrata, otklopno-zaokretna u kombinaciji sa fiksnom staklenom stijenom.

U cijenu uključiti izradu, transport do gradilišta, ugradnju, sav potreban okov (uključivo kvake, brave, ključeve, ventuse za otklopna krila na visini i dr.), brtljenje, purpen pjenu, vijke i dr. Nakon ugradnje PVC stolarije, potrebno izvršiti sve popravke na špaletama uključujući i bojanje unutarnjih. Sve stavke izraditi prema shemama, te priložiti dokaze o kvaliteti ugrađenih materijala (atesti za prozore, fasadne stijene i vrata). Sve dimenzije uzeti na licu mjesta.



NAPOMENA IZVOĐAČU RADOVA:

Izvođač radova mora obvezno uzeti stvarne mjere otvora na građevini i izraditi stolariju prema stvarnim (izmjerjenim) mjerama!

Sve dimenzije su izražene u centimetrima.

POZICIJA 4 - PVC

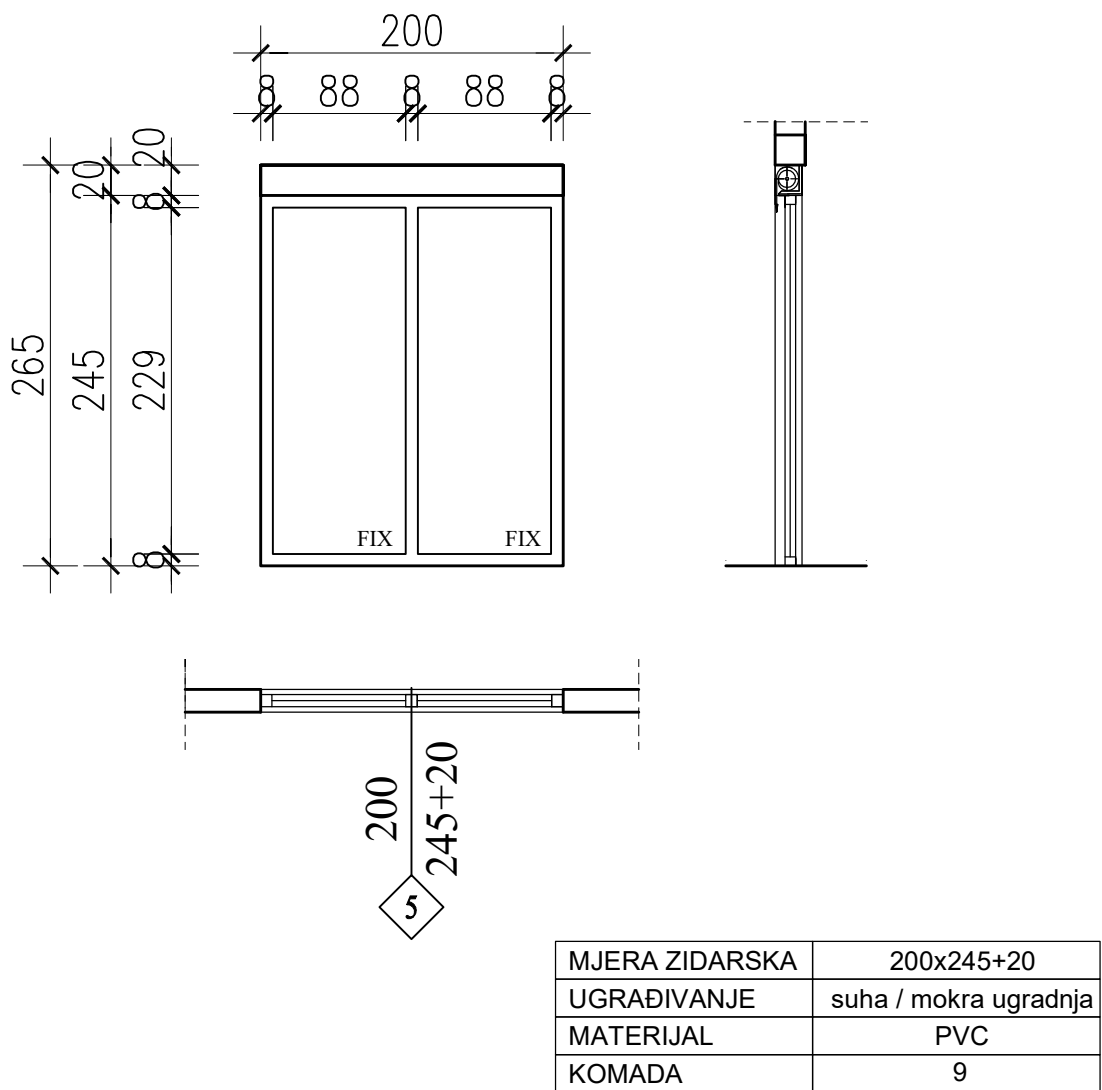
 Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Projektant: Daniela SISGOREO MORSAN, dipl.ing.arh.		SHEMA IZGLEDA STOLARIJE			ZOP: 229-15
	Suradnici: Jadranka Bjelobrk, građ.teh.					
Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Građevina: STAMBENA ZGRADA (Podr+P+14)	Lokacija: k.č. 5709 k.o. Zadar	Mjerilo: M 1:50	Datum: 09.2015.	T.D.: 229-15-1	stranica: 31

POZICIJA 5 - PVC

IZRADA, DOPREMA I UGRADNJA PVC STOLARIJE

PVC stolariju izvesti od standardnih PVC profila s prekinutim termičkim mostom, višestruko brtvljenu sa svim fazonskim komadima sa vanjskom zaštitom od sunca (roletama). Profili moraju imati mogućnost skupljanja i drenaže kondenzata. Boja RAL 9010 - bijela. Ustakljenje izvesti dvostrukim IZO stakлом (4/16/4) s plinovitim punjenjem, low-e premazom i višestrukim brtvljenjem s definiranim maximalnim koeficijentom prolaska topline 1,60 W/m2K. Staklena stijena sa dva fiksna krila.

U cijenu uključiti izradu, transport do gradilišta, ugradnju, sav potreban okov (uključivo kvake, brave, ključeve, ventuse za otklopna krila na visini i dr.), brtvljenje, purpen pjenu, vijke i dr. Nakon ugradnje PVC stolarije, potrebno izvršiti sve popravke na špaletama uključujući i bojanje unutarnjih. Sve stavke izraditi prema shemama, te priložiti dokaze o kvaliteti ugrađenih materijala (atesti za prozore, fasadne stijene i vrata). Sve dimenzije uzeti na licu mjesta.



NAPOMENA IZVOĐAČU RADOVA:

Izvođač radova mora obvezno uzeti stvarne mjere otvora na građevini i izraditi stolariju prema stvarnim (izmjerjenim) mjerama!

Sve dimenzije su izražene u centimetrima.

POZICIJA 5 - PVC

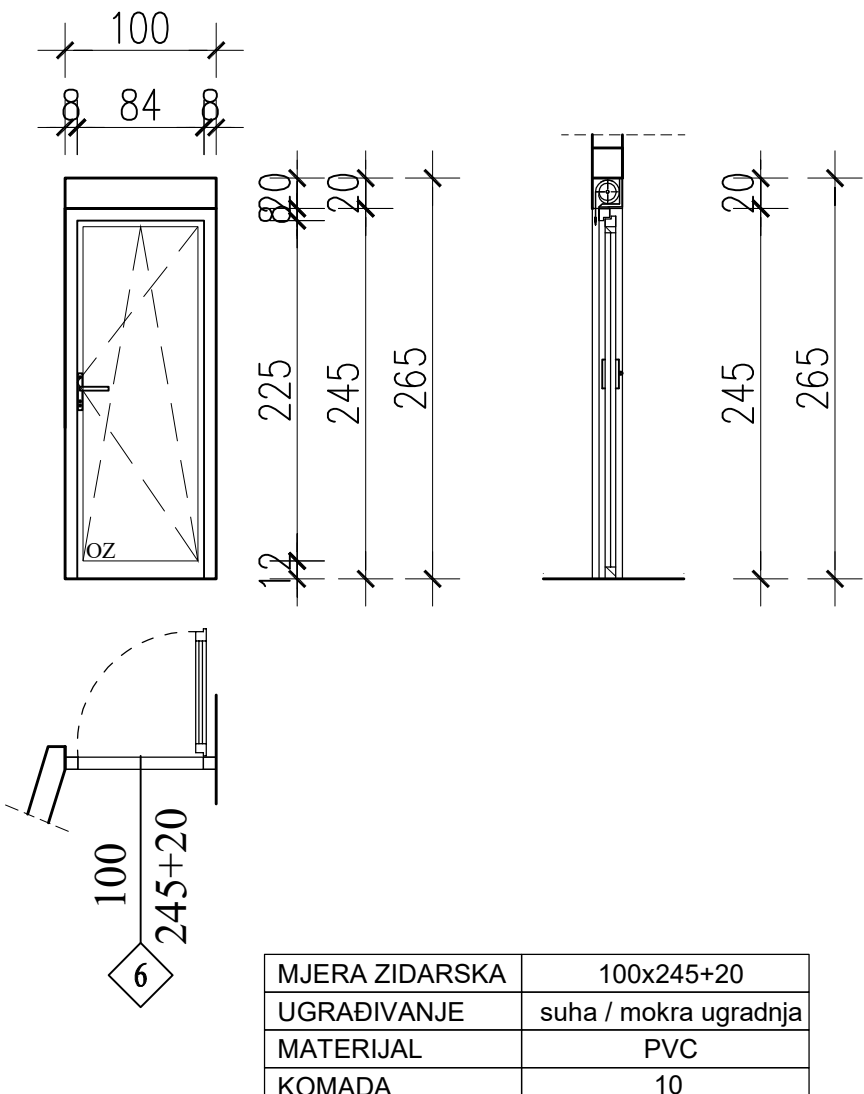
 Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Projektant: Daniela SISGOREO MORSAN, dipl.ing.arch.		SHEMA IZGLEDA STOLARIJE			ZOP: 229-15
	Suradnici: Jadranka Bjelobrk, građ.teh.					
Građevina: STAMBENA ZGRADA (Podr+P+14)	Lokacija: k.č. 5709 k.o. Zadar	Mjerilo: M 1:50	Datum: 09.2015.	T.D.: 229-15-1	stranica: 32	

POZICIJA 6 - PVC

IZRADA, DOPREMA I UGRADNJA PVC STOLARIJE

PVC stolariju izvesti od standardnih PVC profila s prekinutim termičkim mostom, višestruko brtvljenu sa svim fazonskim komadima sa vanjskom zaštitom od sunca (roletama). Profili moraju imati mogućnost skupljanja i drenaže kondenzata. Boja RAL 9010 - bijela. Ustakljenje izvesti dvostrukim IZO stakлом (4/16/4) s plinovitim punjenjem, low-e premazom i višestrukim brtvljenjem s definiranim maximalnim koeficijentom prolaska topline 1,60 W/m2K. Jednokrilna vrata, otklopno-zaokretna.

U cijenu uključiti izradu, transport do gradilišta, ugradnju, sav potreban okov (uključivo kvake, brave, ključeve, ventuse za otklopna krila na visini i dr.), brtvljenje, purpen pjenu, vijke i dr. Nakon ugradnje PVC stolarije, potrebno izvršiti sve popravke na špaletama uključujući i bojanje unutarnjih. Sve stavke izraditi prema shemama, te priložiti dokaze o kvaliteti ugrađenih materijala (atesti za prozore, fasadne stijene i vrata). Sve dimenzije uzeti na licu mjesta.



NAPOMENA IZVOĐAČU RADOVA:

Izvođač radova mora obvezno uzeti stvarne mjere otvora na građevini i izraditi stolariju prema stvarnim (izmjerjenim) mjerama!

Sve dimenzije su izražene u centimetrima.

POZICIJA 6 - PVC

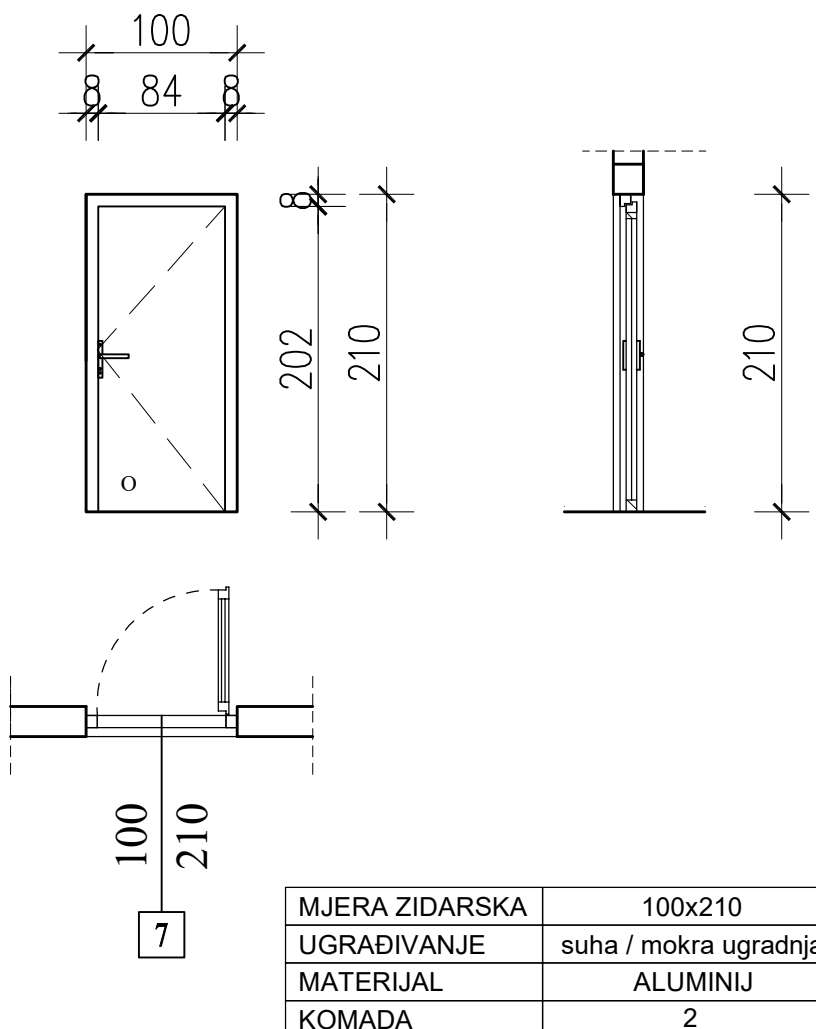
 Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Projektant: Daniela SISGOREO MORSAN, dipl.ing.arch.		SHEMA IZGLEDA STOLARIJE			ZOP: 229-15
	Suradnici: Jadranka Bjelobrk, građ.teh.					
Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Građevina: STAMBENA ZGRADA (Podr+P+14)	Lokacija: k.č. 5709 k.o. Zadar	Mjerilo: M 1:50	Datum: 09.2015.	T.D.: 229-15-1	stranica: 33

POZICIJA 7 - ALUMINIJ

IZRADA, DOPREMA I UGRADNJA ALUMINIJSKE STOLARIJE

Aluminijsku stolariju izvesti od standardnih aluminijskih profila s prekinutim toplinskim mostom, višestruko brtljenu sa svim fazonskim komadima bez vanjske zaštite. Profili moraju imati mogućnost skupljanja i drenaže kondenzata. Boja RAL9018. Ostakljenje izvesti dvostrukim IZO stakлом (4/16/4) s plinovitim punjenjem i višestrukim brtljenjem s definiranim maximalnim koeficijentom prolaska topline za staklo 1,10 W/m²K. Maksimalni koeficijent prolaska topline za cijeli sustav iznosi 1,60 W/m²K. Jednokrilna puna vrata.

U cijenu uključiti izradu, transport do gradilišta, ugradnju, sav potreban okov (uključivo kvake, brave, ključeve, ventuse za otklopna krila na visini i dr.), brtljenje, purpen pjenu, vijke i dr. Sve stavke izraditi prema shemama, te priložiti dokaze o kvaliteti ugrađenih materijala (ateste za prozore, fasadne stijene i vrata). Sve dimenzije uzeti na licu mjesta.



NAPOMENA IZVOĐAČU RADOVA:

Izvođač rada mora obvezno uzeti stvarne mjere otvora na građevini i izraditi stolariju prema stvarnim (izmjeranim) mjerama!

Sve dimenzije su izražene u centimetrima.

POZICIJA 7 - ALUMINIJ

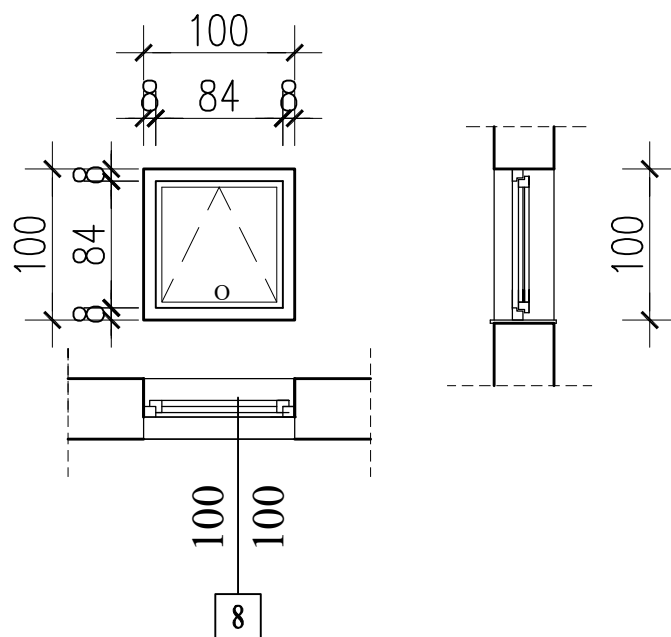
	Projektant: Daniela SISGOREO MORSAN, dipl.ing.arch.	SHEMA IZGLEDA STOLARIJE			ZOP: 229-15
	Suradnici: Jadranka Bjelobrk, građ.teh.				
Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Građevina: STAMBENA ZGRADA (Podr+P+14)	Lokacija: k.č. 5709 k.o. Zadar	Mjerilo: M 1:50	Datum: 09.2015.	T.D.: 229-15-1
					stranica: 34

POZICIJA 8 - ALUMINIJ

iZRADA, DOPREMA I UGRADNJA ALUMINIJSKE STOLARIJE

Aluminijsku stolariju izvesti od standardnih aluminijskih profila s prekinutim toplinskim mostom, višestruko brtvljenu sa svim fazonskim komadima bez vanjske zaštite. Profili moraju imati mogućnost skupljanja i drenaže kondenzata. Boja RAL9018. Ostakljenje izvesti dvostrukim IZO stakлом (4/16/4) s plinovitim punjenjem i višestrukim brtvljenjem s definiranim maximalnim koeficijentom prolaska topline za staklo 1,10 W/m²K. Maksimalni koeficijent prolaska topline za cijeli sustav iznosi 1,60 W/m²K. Jedokrilni prozor, otklopni.

U cijenu uključiti izradu, transport do gradilišta, ugradnju, sav potreban okov (uključivo kvake, brave, ključeve, ventuse za otklopna krila na visini i dr.), brtvljenje, purpen pjenu, vijke i dr. Sve stavke izraditi prema shemama, te priložiti dokaze o kvaliteti ugrađenih materijala (ateste za prozore, fasadne stijene i vrata). Sve dimenzije uzeti na licu mjesta.



MJERA ZIDARSKA	100x100
UGRAĐIVANJE	suha / mokra ugradnja
MATERIJAL	ALUMINIJ
KOMADA	3

NAPOMENA IZVOĐAČU RADOVA:

Izvođač radova mora obvezno uzeti stvarne mjere otvora na građevini i izraditi stolariju prema stvarnim (izmjerjenim) mjerama!

Sve dimenzije su izražene u centimetrima.

POZICIJA 8 - ALUMINIJ

	Projektant: Daniela SISGOREO MORSAN, dipl.ing.arch.	SHEMA IZGLEDA STOLARIJE	ZOP: 229-15
	Suradnici: Jadranka Bjelobrk, građ.teh.		
Investitor: SUVLASNICI NEKRETNINE Ivana Zadranina 2, Zadar	Građevina: STAMBENA ZGRADA (Podr+P+14)	Lokacija: k.č. 5709 k.o. Zadar	Mjerilo: M 1:50 Datum: 09.2015. T.D.: 229-15-1 stranica: 35