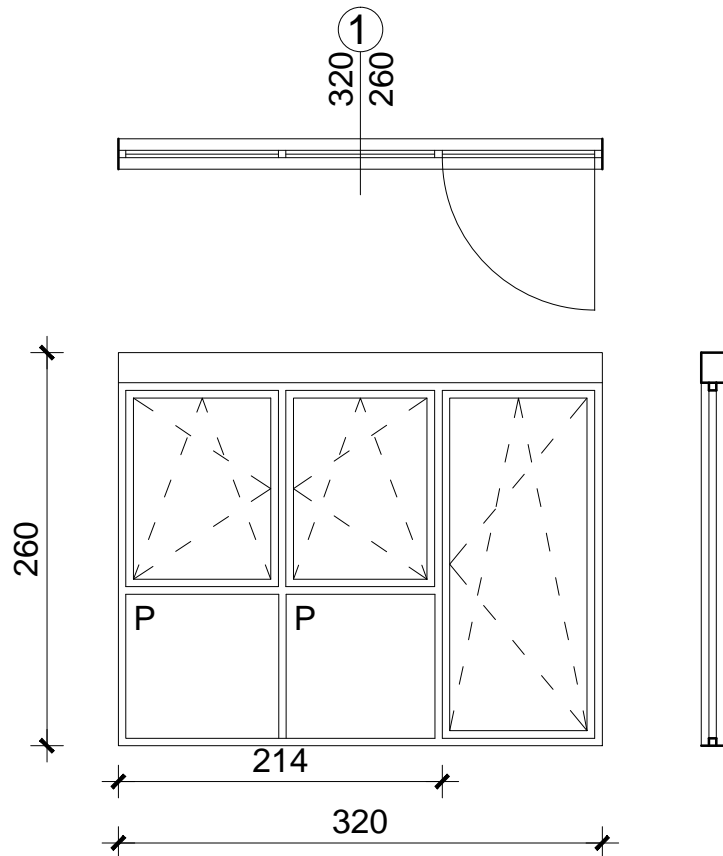
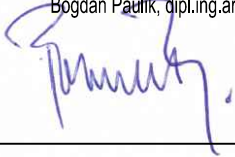



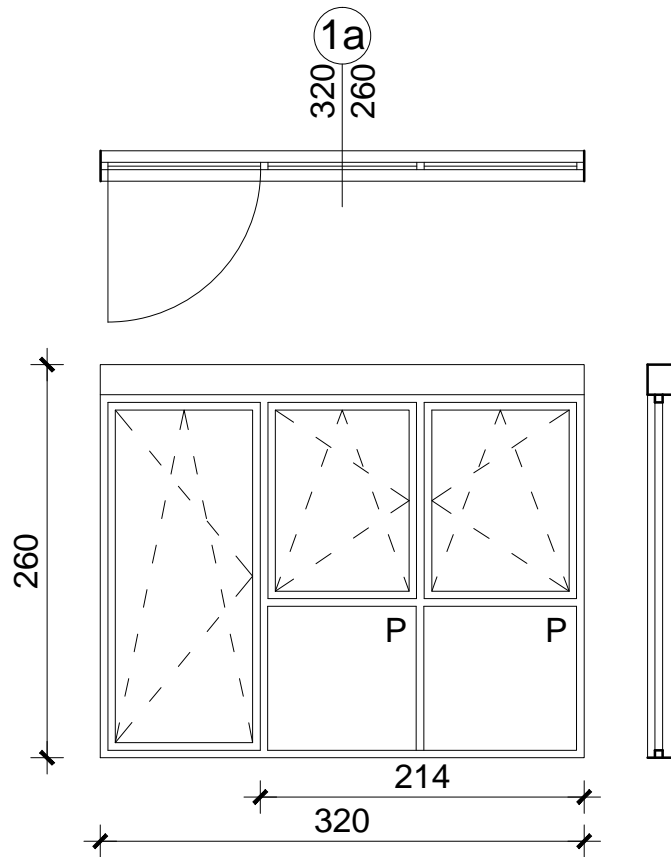
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR+VRATA 320/260 - 1.-8.KAT (POZICIJA 1.)



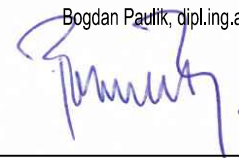

OZNAKA POZICIJE	1
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m2K / Uw=1,4 W/m2K
ŠIRINA	3200 mm
VISINA	2600 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 2140 mm
VANJSKA	Al klupčica 2140 mm
ROLETE	Roleta jednodijelna 2G - bijelo
KOLIČINA	7 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLAS TENI PROJEKTANT: 	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRAĐEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLAS TENOG INŽENJERA:  <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLAS TENI ARHITEKT A 528	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRADE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 1		Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
DATUM:		Kolovoz 2016.	MJ 1:50	LIST BR. 01

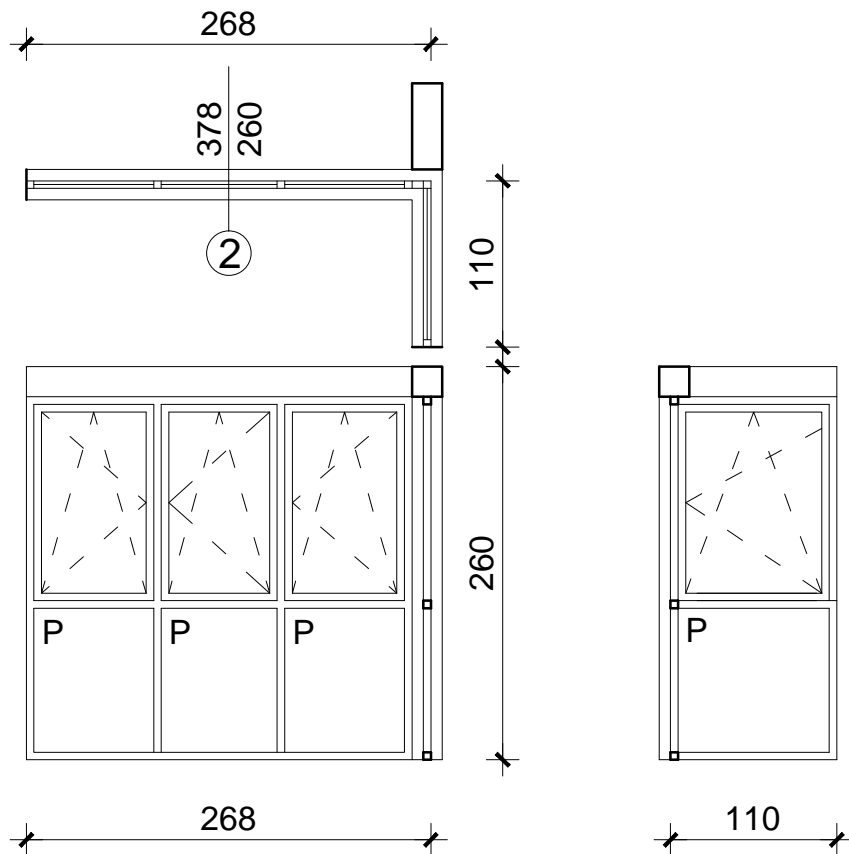
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR+VRATA 320/260 - 1.-8.KAT (POZICIJA 1a.)




OZNAKA POZICIJE	1a
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m2K / Uw=1,4 W/m2K
ŠIRINA	3200 mm
VISINA	2600 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 2140 mm
VANJSKA	Al klupčica 2140 mm
ROLETE	Roleta jednodijelna 2G - bijelo
KOLIČINA	10 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLAS TENI PROJEKTANT: 	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRAĐEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLAS TENOG INŽENJERA:  <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLAS TENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRADE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 1a		Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
		DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR. 02

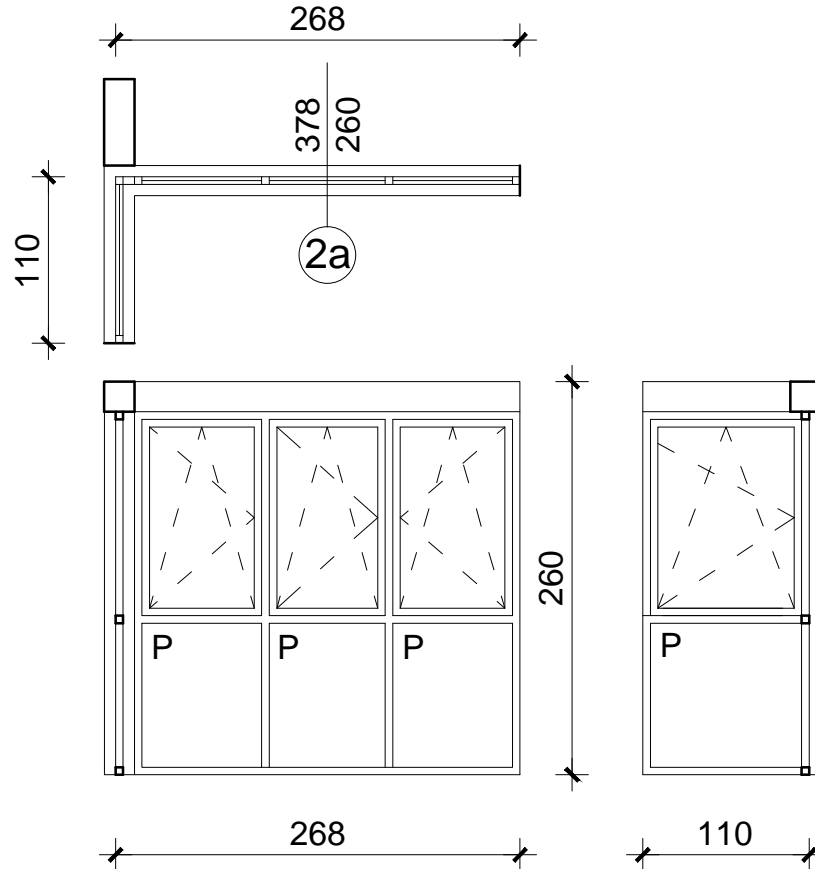
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR 378/260 - 1.-8.KAT (POZICIJA 2.)



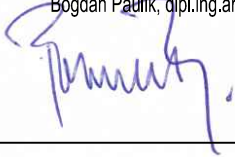

OZNAKA POZICIJE	2
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m <sup>2</sup> K / Uw=1,4 W/m <sup>2</sup> K
ŠIRINA	2680 mm + 1100 mm
VISINA	2600 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 3780 mm
VANJSKA	Al klupčica 3780 mm
ROLETE	Roleta jednodijelna 2G - bijelo
KOLIČINA	9 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLASŦENI PROJEKTANT:  <i>Bogdan Paulik</i>	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRAĐEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLASŦENOG INŽENJERA:   <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLASŦENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRADE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
			Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 2	DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR.
				03

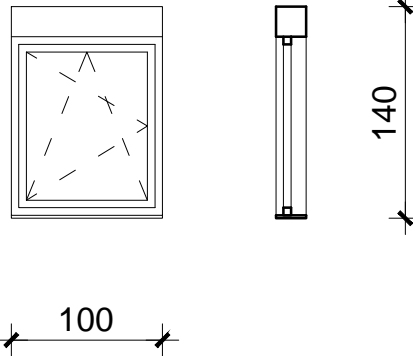
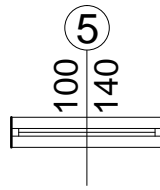
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR 378/260 - 1.-8.KAT (POZICIJA 2a.)




OZNAKA POZICIJE	2a
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m2K / Uw=1,4 W/m2K
ŠIRINA	2680 mm + 1100 mm
VISINA	2600 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 3780 mm
VANJSKA	Al klupčica 3780 mm
ROLETE	Roleta jednodijelna 2G - bijelo
KOLIČINA	5 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLAS TENI PROJEKTANT:  Bogdan Paulik, dipl.ing.arh. 			
NAZIV GRAĐEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2				
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek	PEČAT OVLAS TENOG INŽENJERA:   <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLAS TENI ARHITEKT A 526			
RAZINA RAZRADE:	GLAVNI PROJEKT				
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2				
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2				
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.		
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 2a		Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.		
		DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50	LIST BR. 04

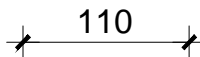
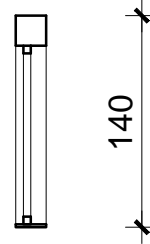
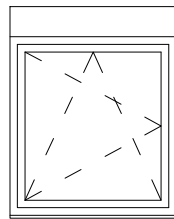
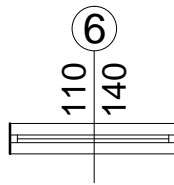
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR 100/140 - 1.-8.KAT (POZICIJA 5.)



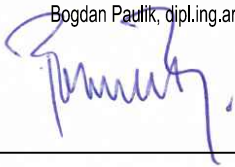

OZNAKA POZICIJE	5
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m2K / Uw=1,4 W/m2K
ŠIRINA	1000 mm
VISINA	1400 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 1000 mm
VANJSKA	Al klupčica 1000 mm
ROLETE	Roleta jednodijelna 2G - bijelo
KOLIČINA	16 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLAS TENI PROJEKTANT:  <i>Bogdan Paulik</i>	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRADEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLAS TENOG INŽENJERA:   <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLAS TENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA :	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRADE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ :	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
			Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
NACRT/SADRŽAJ :	POZICIJA 5	DATUM :	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR. 05

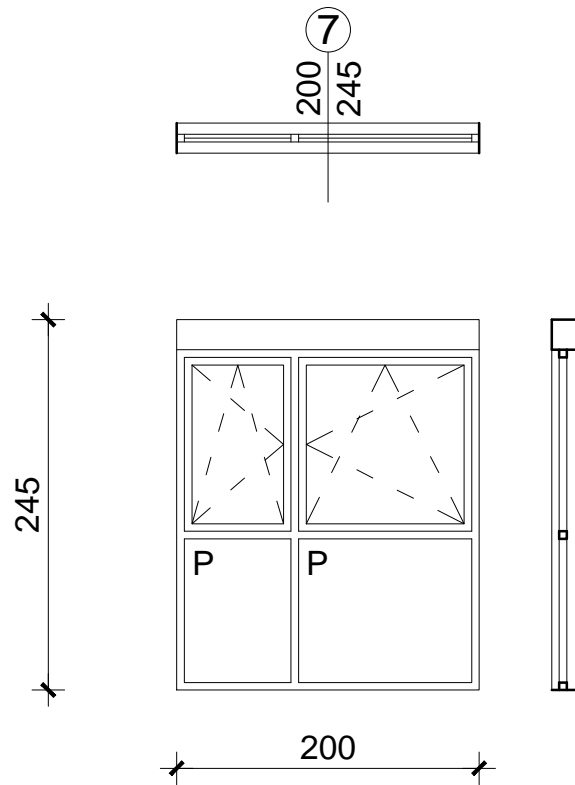
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR 110/140 - 1.-8.KAT (POZICIJA 6.)



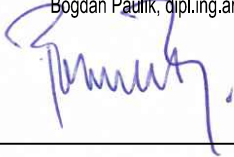

OZNAKA POZICIJE	6
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m2K / Uw=1,4 W/m2K
ŠIRINA	1100 mm
VISINA	1400 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 1100 mm
VANJSKA	Al klupčica 1100 mm
ROLETE	Roleta jednodijelna 2G - bijelo
KOLIČINA	15 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLAS TENI PROJEKTANT: 	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRADEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLAS TENOG INŽENJERA:  <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLAS TENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRADE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
			Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 6	DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR. 06

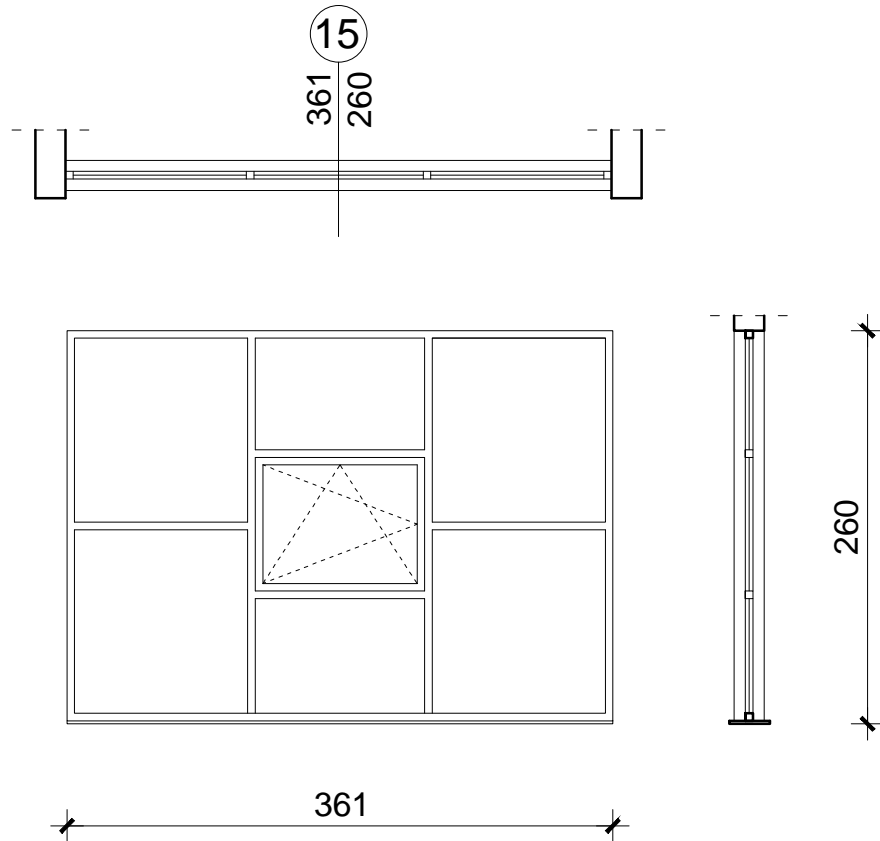
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR 200/245 - 1.-8.KAT (POZICIJA 7.)



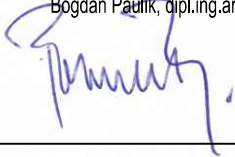

OZNAKA POZICIJE	7
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m2K / Uw=1,4 W/m2K
ŠIRINA	2000 mm
VISINA	2450 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 2000 mm
VANJSKA	Al klupčica 2000 mm
ROLETE	Roleta jednodijelna 2G - bijelo
KOLIČINA	16 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLASŦENI PROJEKTANT:  	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRAĐEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLASŦENOG INŽENJERA:   <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLASŦENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRAĐE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
			Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 7	DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR.
				07

**SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA**  
**PROZOR 361/260 - 1. - 8. KAT (POZICIJA 15.)**

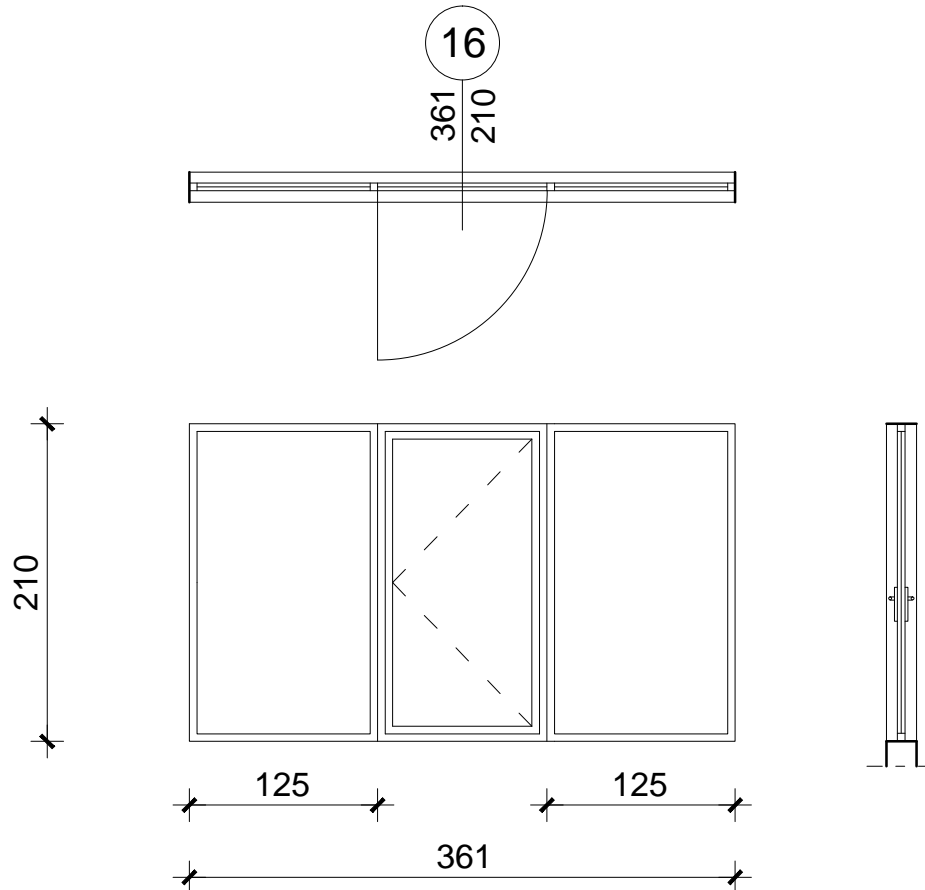


OZNAKA POZICIJE	15
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m2K / Uw=1,4 W/m2K
ŠIRINA	3610 mm
VISINA	2600 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 3610 mm
VANJSKA	Al klupčica 3610 mm
KOLIČINA	14 kom


<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLASŢENI PROJEKTANT: 	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRAĐEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLASŢENOG INŽENJERA:  <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLASŢENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRAĐE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
			Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 15	DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR.
				08



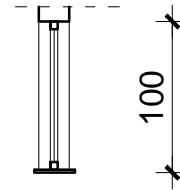
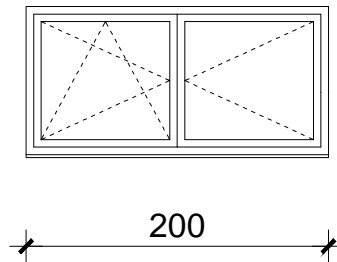
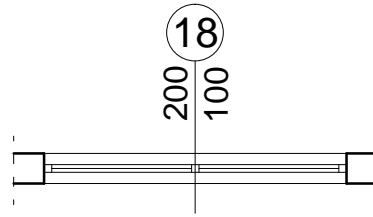
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR+VRATA 361/210 - 9.KAT (POZICIJA 16.)



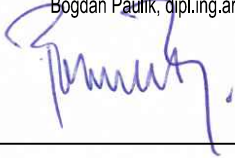

OZNAKA POZICIJE	16
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m2K / Uw=1,4 W/m2K
ŠIRINA	3610 mm
VISINA	2100 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 2 x 1250 mm
VANJSKA	Al klupčica 2 x 1250 mm
PRAG	Aluminij
KOLIČINA	2 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLASŦENI PROJEKTANT:  <i>Bogdan Paulik</i>	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRAĐEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLASŦENOG INŽENJERA:   <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLASŦENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRAĐE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
			Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 16	DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR. 09

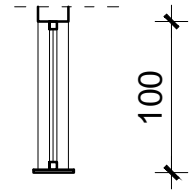
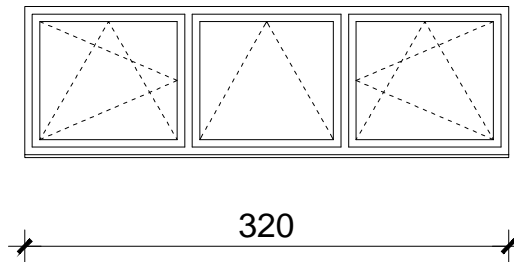
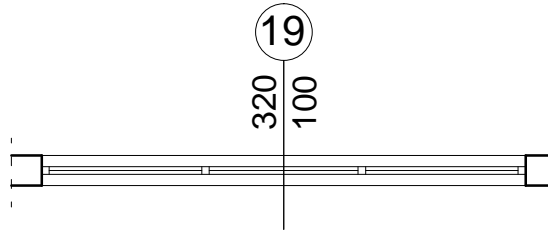
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR 200/100 - PRIZEMLJE (POZICIJA 18.)




OZNAKA POZICIJE	18
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m2K / Uw=1,4 W/m2K
ŠIRINA	2000 mm
VISINA	1000 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 2000 mm
VANJSKA	Al klupčica 2000 mm
KOLIČINA	3 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLASŦENI PROJEKTANT:  	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRAĐEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLASŦENOG INŽENJERA:   <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLASŦENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRAĐE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
			Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 18	DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR.
				10

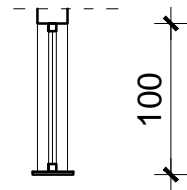
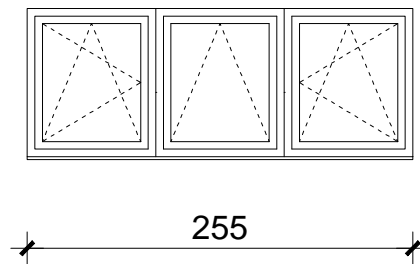
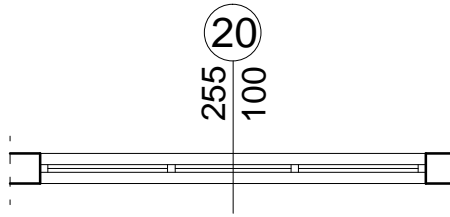
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR 320/100 - PRIZEMLJE (POZICIJA 19.)




OZNAKA POZICIJE	19
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m <sup>2</sup> K / Uw=1,4 W/m <sup>2</sup> K
ŠIRINA	3200 mm
VISINA	1000 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 3200 mm
VANJSKA	Al klupčica 3200 mm
KOLIČINA	4 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLASŦENI PROJEKTANT:  <i>Bogdan Paulik</i>	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRAĐEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLASŦENOG INŽENJERA:   <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLASŦENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRADE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
			Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 19	DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR.
				11

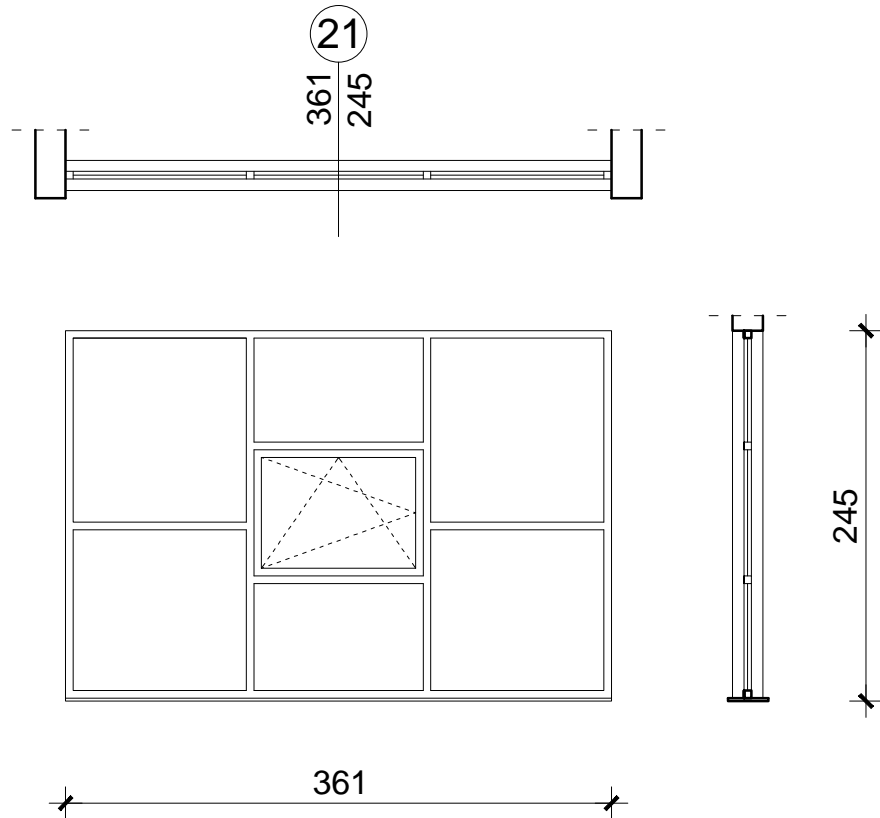
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR 255/100 - PRIZEMLJE (POZICIJA 20.)



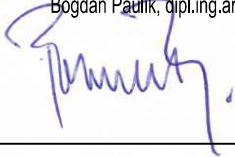

OZNAKA POZICIJE	20
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m <sup>2</sup> K / Uw=1,4 W/m <sup>2</sup> K
ŠIRINA	2550 mm
VISINA	1000 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 2550 mm
VANJSKA	Al klupčica 2550 mm
KOLIČINA	4 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLAS TENI PROJEKTANT:  <i>Bogdan Paulik</i>	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRAĐEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLAS TENOG INŽENJERA:   <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLAS TENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRADE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
			Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 20	DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR.
				12

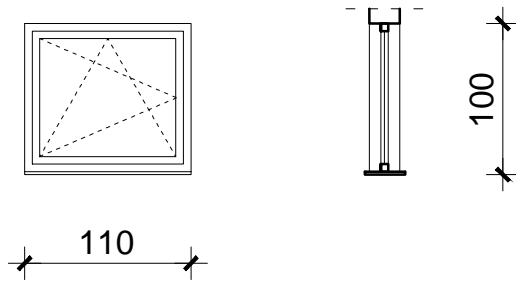
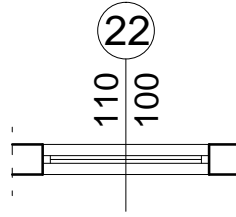
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR 361/245 - PRIZEMLJE (POZICIJA 21.)




OZNAKA POZICIJE	21
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m2K / Uw=1,4 W/m2K
ŠIRINA	3610 mm
VISINA	2450 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 3610 mm
VANJSKA	Al klupčica 3610 mm
KOLIČINA	1 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLAS TENI PROJEKTANT: 	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRADEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLAS TENOG INŽENJERA:  <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLAS TENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRADE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
			Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 21	DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR. 13

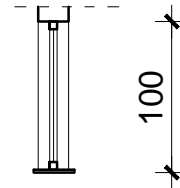
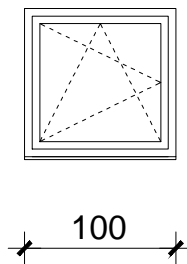
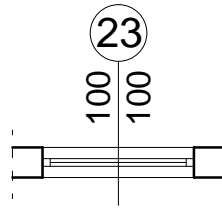
SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR 110/100 - PRIZEMLJE (POZICIJA 22.)




OZNAKA POZICIJE	22
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m2K / Uw=1,4 W/m2K
ŠIRINA	1100 mm
VISINA	1000 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 1100 mm
VANJSKA	Al klupčica 1100 mm
KOLIČINA	4 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLASŦENI PROJEKTANT:  <i>Bogdan Paulik</i>	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRAĐEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLASŦENOG INŽENJERA:   <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLASŦENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRAĐE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
			Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 22	DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR.
				14

SHEMA STOLARIJE - POGLED IZNUTRA  
 PROZOR 100/100 - PRIZEMLJE (POZICIJA 23.)



OZNAKA POZICIJE	23
MATERIJAL	PVC Salamander 3D soft line
BOJA	BIJELA
ISPUNA	Float 4-16-4F Low-E+argon Ug=1,1 W/m2K / Uw=1,4 W/m2K
ŠIRINA	1000 mm
VISINA	1000 mm
UNUTRAŠNJA	PVC klupčica 1000 mm
VANJSKA	Al klupčica 1000 mm
KOLIČINA	2 kom

<b>BP CONSULTING</b> d.o.o. ČEPIN OIB: 81573202109		OVLASŦENI PROJEKTANT:  <i>Bogdan Paulik</i>	Bogdan Paulik, dipl.ing.arh.	
NAZIV GRAĐEVINE:	VIŠESTAMBENA ZGRADA SJENJAK 2		PEČAT OVLASŦENOG INŽENJERA:   <b>BOGDAN PAULIK</b> dipl.ing.arh. OVLASŦENI ARHITEKT A 526	
LOKACIJA:	Osijek, Sjenjak 2, k.č.br. 6445/1 k.o. Osijek			
RAZINA RAZRAĐE:	GLAVNI PROJEKT			
NAZIV PROJEKTA:	PROJEKT POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
NARUČITELJ:	STANARI VIŠESTAMBENE ZGRADE SJENJAK 2			
BR.RN.	GL-E 9/2016	SURADNICI:	Dario Malenica, mag.ing.aedif.	
			Marija D. Lukić Stojčić, dipl.ing.grad.	
NACRT/SADRŽAJ:	POZICIJA 23	DATUM:	Kolovoz 2016.	MJ 1:50
				LIST BR.
				15