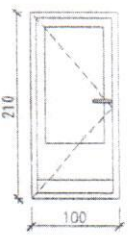
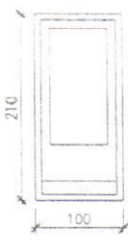
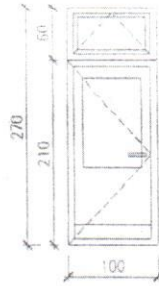
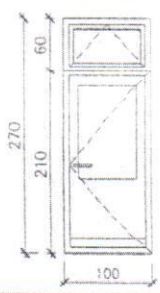
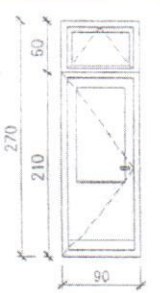
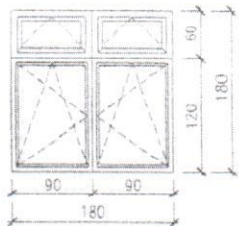
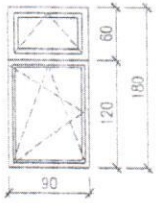
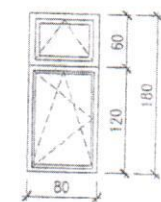
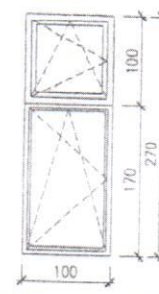
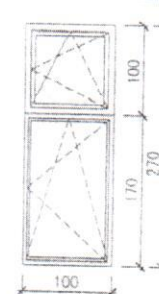
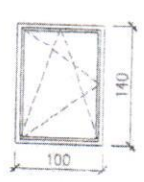
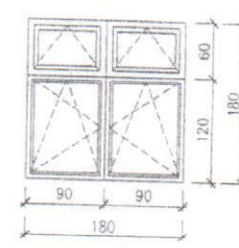
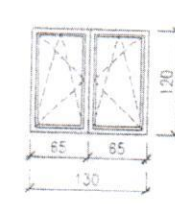
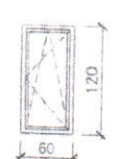
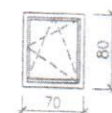
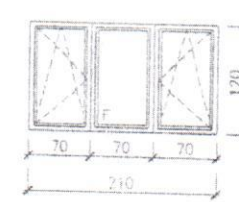


1.7.11. ŠEMA STOLARIJE

ŠEME SPOLJAŠNJE STOLARIJE ZA DOM ZDRAVLJA U OSEČINI R 1:75
 ZA OBJEKAT STOMATOLOGIJA, GINEKOLOGIJA I LABORATORIJA
 napomena: sve mere uzeti na licu mesta pre izrade stolarije!

<p>ulazna vrata</p> <p>ozn. kom. A 1</p> 	<p>fiksni portal</p> <p>ozn. kom. B 1</p> 	<p>ulazna vrata u katičnicu sa nadsvetlom</p> <p>ozn. kom. C 1</p> 
<p>Jednokrlna ulazna vrata u stepenište u suterenu. Vrata su od plastificiranog aluminijuma u beloj boji. Zastakljena niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvaraju se oko krajnje leve (gledano spolja) vertikalne ose. Vrata su opremljena svim potrebnim okovima za otvaranje i zaključavanje. Finalno su obradjena.</p>	<p>Fiksni portal pored ulaznih vrata u stepenište u suterenu. Portal je od plastificiranog aluminijuma u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm. Finalno je obradjeno.</p>	<p>Jednokrlna ulazna vrata u katičnicu u suterenu sa nadsvetlom. Vrata i nadsvetlo su od plastificiranog aluminijuma u beloj boji. Zastakljena niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvaraju se oko krajnje leve (gledano spolja) ose u polje. Lufteš se otvara oko donje horizontalne ose unutra. Vrata i lufteš su opremljeni svim potrebnim okovima za otvaranje i zaključavanje. Finalno su obradjena.</p>
<p>ulazna vrata u prizemlje sa nadsvetlom</p> <p>ozn. kom. D 1</p> 	<p>ulazna vrata u prizemlje sa nadsvetlom</p> <p>ozn. kom. E 1</p> 	<p>dvokrlni prozor sa nadsvetlom</p> <p>ozn. kom. F 1</p> 
<p>Jednokrlna ulazna vrata u prizemlje sa nadsvetlom. Vrata i nadsvetlo su od plastificiranog aluminijuma u beloj boji. Zastakljena niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvaraju se oko krajnje desne (gledano spolja) ose unutra. Lufteš se otvara oko donje horizontalne ose unutra. Vrata i lufteš su opremljeni svim potrebnim okovima za otvaranje i zaključavanje. Finalno su obradjena.</p>	<p>Jednokrlna ulazna vrata u prizemlje sa nadsvetlom. Vrata i nadsvetlo su od plastificiranog aluminijuma u beloj boji. Zastakljena niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvaraju se oko krajnje leve (gledano spolja) ose u polje. Lufteš se otvara oko donje horizontalne ose unutra. Vrata i lufteš su opremljeni svim potrebnim okovima za otvaranje i zaključavanje. Finalno su obradjena.</p>	<p>Dvokrlni prozor sa nadsvetlom u suterenu na katičnici. Prozor je od plastificiranog aluminijuma u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvaraju se oko krajnjih vertikalnih osa unutra i oko donjih osa na kipu. Lufteš se otvara oko donjih horizontalnih osa unutra. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obradjeno.</p>
<p>jednokrlni prozor sa nadsvetlom</p> <p>ozn. kom. G 1</p> 		
<p>Jednokrlni prozor sa nadsvetlom u suterenu na katičnici. Prozor je od plastificiranog aluminijuma u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvara se oko krajnje vertikalne leve ose unutra i oko donje horiz. ose na kipu. Lufteš se otvara oko donje horiz. ose unutra. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obradjeno.</p>		

ŠEME SPOLJAŠNJE STOLARIJE ZA DOM ZDRAVLJA U OSEČINI R 1:60
 ZA OBJEKAT STOMATOLOGIJA, GINEKOLOGIJA I LABORATORIJA
 napomena: sve mere uzeti na licu mesta pre izrade stolarije!

<p>jednokrlni pvc prozor sa nadsvetlom ozn. kam. I 3</p>  <p>Jednokrlni prozor sa nadsvetlom u stepeništu. Prozor je od PVC šestokomornih profila u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvara se oko krajnje vertikalne leve ose unutra (gledano spolja) i donje horiz. ose na kipu. Luftaš se otvara oko donje horiz. ose unutra. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obrađen.</p>	<p>jednokrlni pvc prozor sa nadsvetlom ozn. kam. II 2</p>  <p>Jednokrlni prozor sa nadsvetlom u stepeništu. Prozor je od PVC šestokomornih profila u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvara se oko krajnje vertikalne leve ose unutra (gledano spolja) i donje horiz. ose na kipu. Luftaš se otvara oko vertikalne leve i donje horiz. ose unutra. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obrađen.</p>	<p>jednokrlni pvc prozor sa nadsvetlom ozn. kam. III 2</p>  <p>Jednokrlni prozor sa nadsvetlom u stepeništu. Prozor je od PVC šestokomornih profila u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvara se oko krajnje vertikalne desne ose unutra (gledano spolja) i donje horiz. ose na kipu. Luftaš se otvara oko vertikalne desne i donje horiz. ose unutra. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obrađen.</p>
<p>jednokrlni pvc prozor sa nadsvetlom ozn. kam. IV 1</p>  <p>Jednokrlni prozor u stepeništu na spratu. Prozor je od PVC šestokomornih profila u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvara se oko krajnje vertikalne leve ose unutra (gledano spolja) i donje horiz. ose na kipu. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obrađen.</p>	<p>dvokrlni pvc prozor sa nadsvetlom ozn. kam. V 6</p>  <p>Dvokrlni pvc prozor sa nadsvetlom u suterenu, prizem. i spr. Prozor je od PVC šestokomornih profila u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvaraju se oko krajnjih vertikalnih osa unutra i oko donjih osa na kipu. Luftaši se otvaraju oko donjih horizontalnih osa unutra. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obrađen.</p>	<p>dvokrlni pvc prozor ozn. kam. VI 1</p>  <p>Dvokrlni pvc prozor u suterenu. Prozor je od PVC šestokomornih profila u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvaraju se oko krajnjih vertikalnih osa unutra i oko donjih osa na kipu. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obrađen.</p>
<p>jednokrlni pvc prozor ozn. kam. VII 1</p>  <p>Jednokrlni pvc prozor u suterenu. Prozor je od PVC šestokomornih profila u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvara se oko krajnje vertikalne ose unutra i oko donje ose na kipu. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obrađen.</p>	<p>jednokrlni pvc prozor ozn. kam. VIII 15</p>  <p>Jednokrlni pvc prozor u suterenu, prizemlju i na spratu. Prozor je od PVC šestokomornih profila u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, otvara se oko krajnje vertikalne ose unutra i oko donje ose na kipu. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obrađen.</p>	<p>trokrlni pvc prozor ozn. kam. IX 1</p>  <p>Trokrlni pvc prozor u suterenu. Prozor je od PVC šestokomornih profila u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm, krajnja krila se otvaraju oko krajnjih vertikalnih osa unutra i oko donje ose na kipu. Srednje krilo je fiksno. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obrađen.</p>

ŠEME SPOLJAŠNJE STOLARIJE ZA DOM ZDRAVLJA U OSEČINI R 1:60
 ZA OBJEKAT STOMATOLOGIJA, GINEKOLOGIJA I LABORATORIJA
 napomena: sve mere uzeti na licu mesta pre izrade stolarije!

trokrilni pvc prozor sa nadsvetlom	ozn. X	kom. 9	dvokrilni pvc prozor sa nadsvetlom	ozn. XI	kom. 2	jednokrilni pvc prozor sa nadsvetlom	ozn. XII	kom. 1
<p>Trokrilni pvc prozor u prizemlju i na spratu. Prozor je od PVC šestokomernih profila u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm. krajnje krilo se otvaraju oko krajnjih vertikalnih osa unutra i oko donje ose na kipu. Srednje krilo je fiksno. Krajnji luftaš se otvaraju na kipu, oko donje ose. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obradjen.</p>			<p>Dvokrilni pvc prozor sa nadsvetlom u prizemlju i na spratu. Prozor je od PVC šestokomernih profila u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm. otvaraju se oko krajnjih vertikalnih osa unutra i oko donjih osa na kipu. Luftaš se otvaraju oko donjih horizontalnih osa unutra. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obradjen.</p>			<p>Jednokrilni pvc prozor sa nadsvetlom u prizemlju. Prozor je od PVC šestokomernih profila u beloj boji. Zastakljen niskoemisionim, termo staklom 4+12+4 mm. otvara se oko krajnje vertikalne ose unutra i oko donje ose na kipu. Luftaš se otvara oko donje horizontalne ose na kipu. Opremljen je svim potrebnim okovima za otvaranje i zatvaranje. Finalno je obradjen.</p>		

PVC UNUTRAŠNJA STOLARIJA		PVC UNUTRAŠNJA STOLARIJA		PVC UNUTRAŠNJA STOLARIJA		PVC UNUTRAŠNJA STOLARIJA	
POZICIJA	SV - 1	POZICIJA	SV - 2	POZICIJA	SV - 3	POZICIJA	SV - 3
NAZIV	UNUTRAŠNJA JEDNOKRILNA VRATA OD PVC-A	NAZIV	UNUTRAŠNJA JEDNOKRILNA VRATA OD PVC-A	NAZIV	UNUTRAŠNJA DVOKRILNA PVC VRATA SA NADSVETLOM	NAZIV	UNUTRAŠNJA JEDNOKRILNA PVC VRATA SA NADSVETLOM
DIMENZIJE	90/205	DIMENZIJE	100/205	DIMENZIJE	140/210+60	DIMENZIJE	100/210+60
KOMADA	KOM 5	KOMADA	KOM 13	KOMADA	KOM 1	KOMADA	KOM 2
OPIS : UNUTRAŠNJA JEDNOKRILNA VRATA OD PVC-a OD ŠESTKOMORNIM PROFILA BELE BOJE BEZ PRAGA SA KRILOM KOJE SE OTVARA PO VERTIKALNOJ OSOVINI SA ISPUNOM OD POLIURETANSKOG PANELA D-20MM U POLJIMA IZDELJENIM PVC PROFILIMA. VRATA OPREMLJENA SVIM MEHANIZMIMA ZA OTVARANJE, ZATVARANJE I ZAKLJUČAVANJE KAO I ELZET BRAVOM.		OPIS : UNUTRAŠNJA JEDNOKRILNA VRATA OD PVC-a OD ŠESTKOMORNIM PROFILA BELE BOJE BEZ PRAGA SA KRILOM KOJE SE OTVARA PO VERTIKALNOJ OSOVINI SA ISPUNOM OD POLIURETANSKOG PANELA D-20MM U POLJIMA IZDELJENIM PVC PROFILIMA. VRATA OPREMLJENA SVIM MEHANIZMIMA ZA OTVARANJE, ZATVARANJE I ZAKLJUČAVANJE KAO I ELZET BRAVOM.		OPIS : DVOKRILNA UNUTRAŠNJA VRATA OD PVC ŠESTKOMORNIM PROFILA BEZ TERMOPREKIDA I SA FIKSNOM NADSVETLOM ,BELE BOJE USTAKLJENA TERMOPAN STAKLOM 4+12+4. VRATA OPREMLJENA SA DVA KRILA RAZLIČITE DIMENZIJE SA OTVARANJEM PO VERTIKALNOJ OSOVINI. KRILLO JE IZDELJENO PO HORIZONTALI I POLJA SU ISPUNJENA TERMOSTAKLOM 4 +12+4 KAO U ŠEMI. VRATA OPREMLJENA PODNOM BALGAMOM I SVIM POTREBNIM OKOVOM I MEHANIZMIMA ZA ZAKLJUČAVANJE I OTKLJUČAVANJE. I ELZET BRAVOM		OPIS : JEDNOKRILNA UNUTRAŠNJA VRATA OD PVC ŠESTKOMORNIM PROFILA BEZ TERMOPREKIDA I SA FIKSNOM NADSVETLOM ,BELE BOJE USTAKLJENA TERMOPAN STAKLOM 4+12+4. VRATA OPREMLJENA JEDNIM KRILLOM SA OTVARANJEM PO VERTIKALNOJ OSOVINI. KRILLO JE IZDELJENO PO HORIZONTALI I GORNJE POLJE JE ISPUNJENO TERMOSTAKLOM 4+12+4 A DONJE POLJE POLIURETANSKIM PANELOM D-20MM, KAO U ŠEMI. VRATA OPREMLJENA PODNOM BALGAMOM I SVIM POTREBNIM OKOVOM I MEHANIZMIMA ZA ZAKLJUČAVANJE I OTKLJUČAVANJE I ELZET BRAVOM.	
PVC UNUTRAŠNJA STOLARIJA		PVC UNUTRAŠNJA STOLARIJA		PVC UNUTRAŠNJA STOLARIJA		PVC UNUTRAŠNJA STOLARIJA	
POZICIJA	SV - 1	POZICIJA	01	POZICIJA	01	POZICIJA	PP-30
NAZIV	UNUTRAŠNJA JEDNOKRILNA VRATA OD PVC-a OD ŠESTKOMORNIM PROFILA BELE BOJE BEZ PRAGA SA KRILOM KOJE SE OTVARA PO VERTIKALNOJ OSOVINI SA ISPUNOM OD POLIURETANSKOG PANELA D-20MM U POLJIMA IZDELJENIM PVC PROFILIMA. VRATA OPREMLJENA SVIM MEHANIZMIMA ZA OTVARANJE, ZATVARANJE I ZAKLJUČAVANJE KAO I ELZET BRAVOM.	NAZIV	PVC PREGRADA SA JEDNOKRILNIM VRATIMA I NADSVETLOM	NAZIV	UNUTRAŠNJI ŠUBER PP otpornost 60min	NAZIV	PP VRATA JEDNOKRILNA - otpornost 30min
DIMENZIJE	70/205	DIMENZIJE	220/210+90	DIMENZIJE	80/120	DIMENZIJE	100/205
KOMADA	KOM 18	KOMADA	KOM 3	KOMADA	KOM 1	KOMADA	KOM 1
OPIS : UNUTRAŠNJA JEDNOKRILNA VRATA OD PVC-a OD ŠESTKOMORNIM PROFILA BELE BOJE BEZ PRAGA SA KRILOM KOJE SE OTVARA PO VERTIKALNOJ OSOVINI SA ISPUNOM OD POLIURETANSKOG PANELA D-20MM U POLJIMA IZDELJENIM PVC PROFILIMA. VRATA OPREMLJENA SVIM MEHANIZMIMA ZA OTVARANJE, ZATVARANJE I ZAKLJUČAVANJE KAO I ELZET BRAVOM.		OPIS : PVC PREGRADA OD PVC ŠESTKOMORNIM PROFILA SA FIKSNIM NADSVETLOM USTAKLJENO TERMOPAN STAKLOM 4+12+4MM. JEDNOKRILNA VRATA OD PVC PROFILA U RAMU BEZ TERMOPREKIDA SA DONJOM ISPUNOM OD POLIURETANSKOG PANELA D-20MM, A GORNJA ISPUNA OD STAKLA 4+12+4MM. ,SVE BELE BOJE. VRATA OPREMLJENA MEHANIZMOM ZA OTVARANJE, ZATVARANJE I ZAKLJUČAVANJE ELZET BRAVOM I HORIZONTALNIM MEHANIZMOM ZA POVRATNO VRAĆANJE.		OPIS : ŠUBER 80/120 ZA IZLAZAK U KROVNI PROSTOR. RAM IZVESTI OD ZP ČELIČNIH PROFILA I ISTI PRIČVRSTITI ZA BETONSKU KONSTRUKCIJU. TAVANICE VIJCIMA M8 LICEM PLAFONA. POMIČNU PLOČU IZVESTI OD SENDVIČ PANELA OD KAMENE VUNE -20CM U SENDVIČU OD ČELIČNOG LIMA 0,60mm I UNUTRAŠNJEG 0,50mm KVALITETA S250 PO NORMI EN1042 I EN10147, KOEFICIJENTA PROLAŠKA TOPLOTE U=0,20 w/m2 U BOJI RAJ 9002/9006. INVESTITORA, VATROOPOORNOSTI 60MIN, OPREMLJENU MEHANIZMOM ZA VERTIKALNO PODIZANJE U KROV ZA 90° POMOĆU BRAVE I HORIZONTALNIH ŠARKI. NAPOMENA : PRE IZRADE SVE MERE PROVERITI NA LICU MESTA I RADOVE IZVODITI PO OPISU U PREDMERU RADOVA A U SKLADU SA TEHNIČKIM USLOVIMA ZA OVU VRSTU RADOVA KOJI SU SASTAVNI DEO DOKUMENTACIJE.		OPIS : Protivpožarna vrata izrađena po meri poseduju atest instituta IMS na 30 minuta vatrootpornosti a prema standardu SRPS U.J1.160, a što se obavlja u ispitnoj peći sa standardnim razvojem požara SPRS ISO 834	

PREDUZEĆE		
FAZA	IDEJNI PROJEKAT	IP
OBJEKAT I LOKACIJA	DOM ZDRAVLJA OSEČINA objekat broj 2-ZUBNO I GINEKOLOŠKO ODELENJE	
PRILOG	Bolnička 13-15 Osečina, kp broj 3515/1 KO Osečina	
INVESTITOR	ŠEMA STOLARIJE	
PROJEKTANT	potpis	licenca broj
Miladin Milanović d.l.a		300 6986 04
		razmera
		R : 1:100
		datum
		septembar 2016.g.
		list broj
		03
		08-01/2016