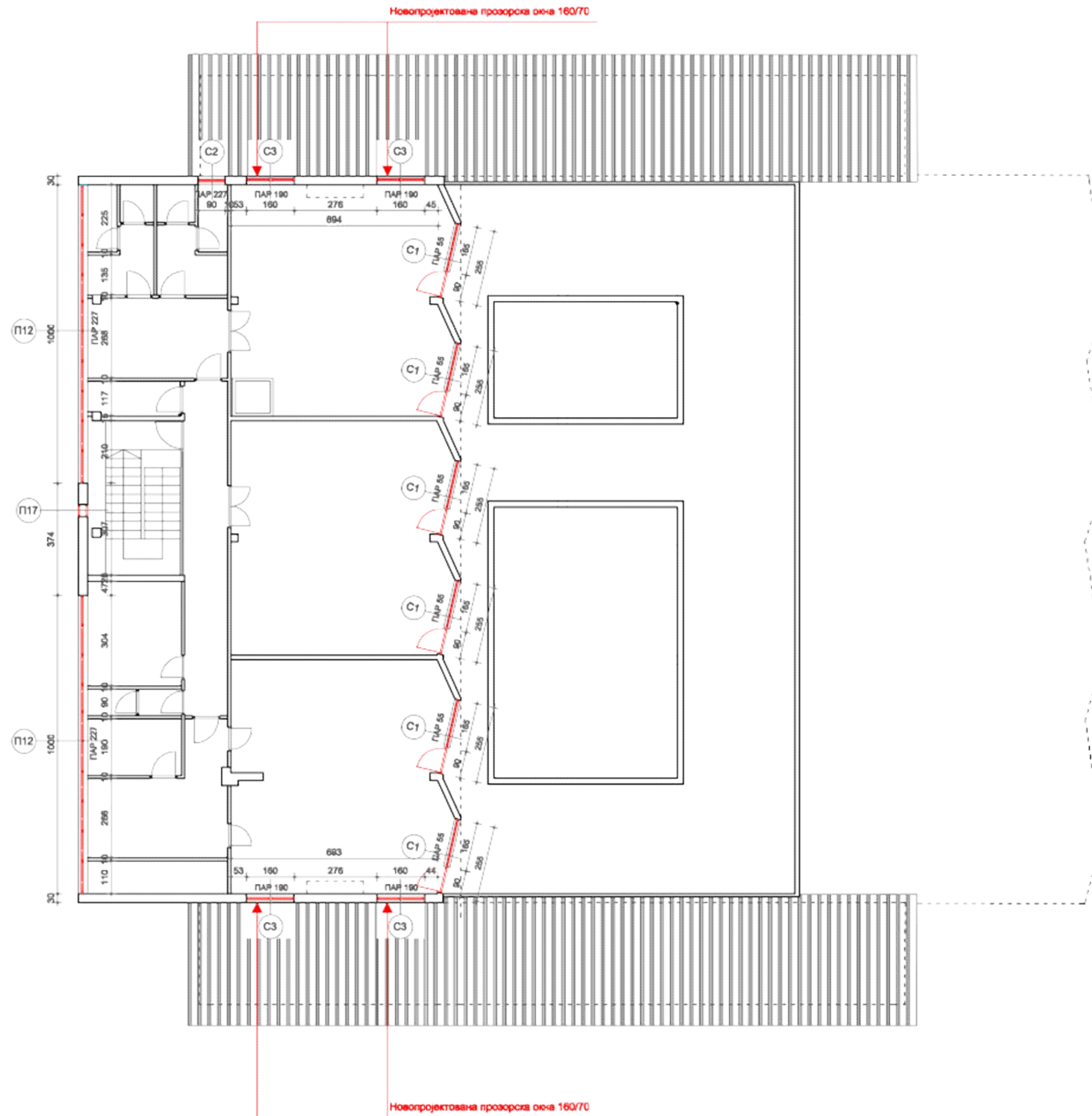


НАПОМЕНА:
Врши се замена оних отвора који су
на цртежу означени црвеном бојом

Пројектни биро "ХАУС ПРОЈЕКТ" насеље Градиште бб, Неготин ИНВЕСТИТОР Предшколска установа "Пчелица" Неготин, Добропољска бб, Неготин	ОВЛАШЋЕНО ЛИЦЕ: Владан Првуловић, дипл грађ инж ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: Владан Првуловић, дипл грађ инж лиценца бр 310 О 43615
ВРСТА ОБЈЕКТА И ЛОКАЦИЈА: Објект бр.1, спратност П+1, к.п. бр. 119/3 КО Неготин, у Неготину	
ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: Пројекат замене столарије бр 085/2019	
ВРСТА РАДОВА Текуће одржавање објекта	
ЦРТЕЖ: ПОЛОЖАЈ СТОЛАРИЈЕ-ОСНОВА ПРИЗЕМЉА	Бр.: 1 РАЗМЕРА: 1:150 ДАТУМ: Децембар 2019.



НАПОМЕНА:
 Врши се замена оних отвора који су
 на цртежу означени црвеном бојом

Проектни биро "ХАУС ПРОЈЕКТ" насеље Градиште бб, Неготин	ОВЛАШЋЕНО ЛИЦЕ: Владан Првуловић, дипл грађ инж
ИНВЕСТИТОР: Предшколска установа "Пчелица" Неготин, Добропољска бб, Неготин	ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: Владан Првуловић, дипл грађ инж лиценца бр 310 О 43615

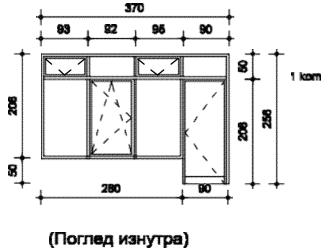
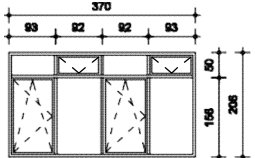
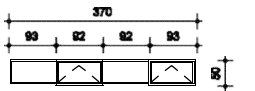
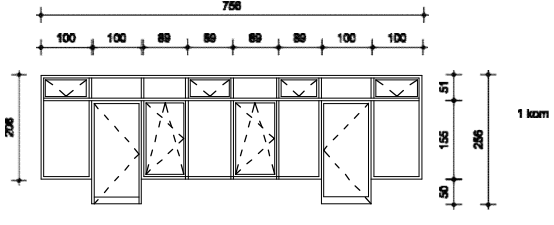
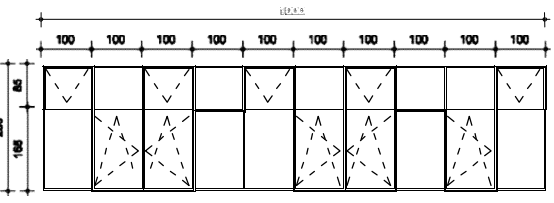
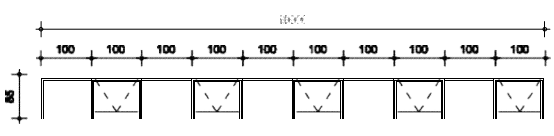
ВРСТА ОБЈЕКТА И ЛОКАЦИЈА:
 Објект бр.1, спратност П+1,
 к.п. бр. 119/3 КО Неготин, у Неготину

ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:
 Пројекат замене столарије
 бр 085/2019


ВРСТА РАДОВА:
 Текуће одржавање објекта

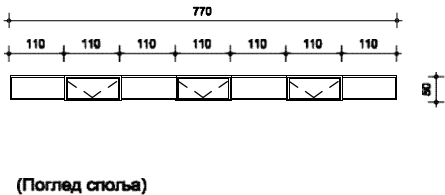
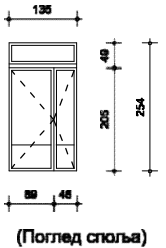
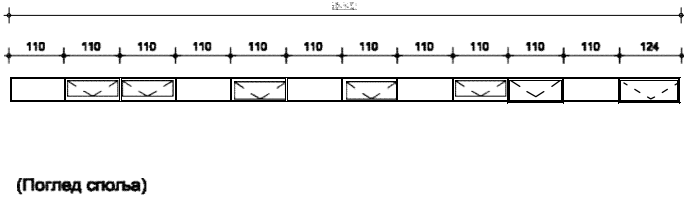
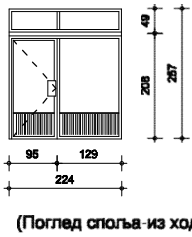
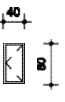

ЦРТЕЖ:	Бр.:	РАЗМЕРА:	ДАТУМ:
ПОЛОЖАЈ СТОЛАРИЈЕ-ОСНОВА СПРАТА	2	1:150	Децембар 2019.



ПОЗИЦИЈА	ДИМЕНЗИЈЕ			ОПИС
П7	 (Поглед изнутра)	Зидарски отвор	90/256 цм 280/206 цм	<p>Материјал: Алуминијумски пластифицирани профиле, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом</p> <p>Прозорска крила окретна и на кип. Надсветла се отварају ка споља помоћу механизма са вертикалном шипком и ручком са полугом</p> <p>Истуна: дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном</p> <p>Са спољне и унутрашње стране на парапет се поставља окапница од алуминијума дебљине 1.5мм и развијене ширине 15цм која се шрафи у подпрозорску лајсну.</p> <p>Врата се монтирају без прага.</p>
		Дим прозора	279/204 цм	
		Дим врата	88/254 цм	
		Парапет	50 цм	
		Број комада		
Приземље: 1	Спрат: /	Укупно: 1		
П8	 (Поглед изнутра)	Зидарски отвор	370/206 цм	<p>Материјал: Алуминијумски пластифицирани профиле, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом</p> <p>Прозорска крила окретна и на кип. Надсветла се отварају ка споља помоћу механизма са вертикалном шипком и ручком са полугом</p> <p>Истуна: дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном</p> <p>Са спољне стране на парапет се поставља окапница од алуминијума дебљине 1.5мм и развијене ширине 15цм која се шрафи у подпрозорску лајсну.</p>
		Дим прозора	368/204 цм	
		Парапет	53 цм	
		Број комада		
		Приземље: 1	Спрат: /	
П9	 (Поглед изнутра)	Зидарски отвор	370/50 цм	<p>Материјал: Алуминијумски пластифицирани профиле, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом</p> <p>Прозорска окна се отварају на кип на унутрашњу страну, класично помоћу ручке која се налази на средини горњег профила</p> <p>Истуна: дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном</p> <p>Са спољне стране на парапет се поставља окапница од алуминијума дебљине 1.5мм и развијене ширине 12цм која се шрафи у подпрозорску лајсну.</p>
		Дим прозора	368/48 цм	
		Парапет	210 цм	
		Број комада		
		Приземље: 3	Спрат: /	
П10	 (Поглед споља)	Зидарски отвор	756/206 цм 100/256 цм	<p>Материјал: Алуминијумски пластифицирани профиле, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом</p> <p>Прозорска крила окретна и на кип. Надсветла се отварају ка споља помоћу механизма са вертикалном шипком и ручком са полугом</p> <p>Истуна: дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном</p> <p>Са спољне стране на парапет се поставља окапница од алуминијума дебљине 1.5мм и развијене ширине 15цм која се шрафи у подпрозорску лајсну.</p> <p>Врата се монтирају без прага.</p>
		Дим прозора	754/204 цм	
		Дим врата	98/254 цм	
		Парапет	50 цм	
		Број комада		
Приземље: 1	Спрат: /	Укупно: 1		
П11	 (Поглед споља)	Зидарски отвор	1000/250 цм	<p>Материјал: Алуминијумски пластифицирани профиле, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом</p> <p>Прозорска крила окретна и на кип. Надсветла се отварају ка споља помоћу механизма са вертикалном шипком и ручком са полугом</p> <p>Истуна: дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном</p> <p>Са спољне стране на парапет се поставља окапница од алуминијума дебљине 1.5мм и развијене ширине 15цм која се шрафи у подпрозорску лајсну.</p>
		Дим прозора	997/248 цм	
		Парапет	53 цм	
		Број комада		
		Приземље: 1	Спрат: /	
П12	 (Поглед споља)	Зидарски отвор	1000/85 цм	<p>Материјал: Алуминијумски пластифицирани профиле, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом</p> <p>Прозорска крила се отварају ка споља помоћу механизма са вертикалном шипком и ручком са полугом</p> <p>Истуна: дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном</p> <p>Са спољне стране на парапет се поставља окапница од алуминијума дебљине 1.5мм и развијене ширине 15цм која се шрафи у подпрозорску лајсну.</p>
		Дим прозора	997/83 цм	
		Парапет	210 цм, 227 цм	
		Број комада		
		Приземље: 1	Спрат: 2	

НАПОМЕНА:
Извођач је дужан да пре испоруке и монтаже столарије, провери мере отвора на лицу места

Пројектни биро "ХАУС ПРОЈЕКТ" насеље Градиште бб, Неготин	ОВЛАШЋЕНО ЛИЦЕ: Владан Првуловић, дипл. грађ. инж.
ИНВЕСТИТОР: Предшколска установа "Пчелица" Неготин, Добропољска бб, Неготин	ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: Владан Првуловић, дипл. грађ. инж. лиценца бр. 310 О 43615
ВРСТА ОБЈЕКТА И ЛОКАЦИЈА: Објект бр. 1, спратност П+1, к.п. бр. 119/3 КО Неготин, у Неготину	
ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: Пројекат замене столарије бр. 085/2019	
ВРСТА РАДОВА: Текуће одржавање објекта	
ЦРТЕЖ: ШЕМА СТОЛАРИЈЕ	
	РАЗМЕРА: 1:150
	ДАТУМ: Децембар 2019.

ПОЗИЦИЈА	ДИМЕНЗИЈЕ			ОПИС
П13	 (Поглед споља)	Зидарски отвор	770/50 цм	Материјал: Алуминијумски пластифицирани профили, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом Прозорска окна се отварају ка споља помоћу механизма са вертикалном шипком и ручком са полугом Испуна: дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном Са спољне стране на парапет се поставља окапница од алуминијума дебљине 1.5мм и развијене ширине 15цм која се шрафи у подпрозорску лажну.
		Дим прозора	668/48 цм	
		Парапет	208 цм	
		Број комада		
		Приземље: 1	Спрат: /	
Укупно: 1				
П14	 (Поглед споља)	Зидарски отвор	135/254 цм	Материјал: Алуминијумски пластифицирани профили, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом Оба крила се отварају, главно је лево крило Надсветло је фиксно Испуна: дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном. У нижем делу испуна је од изопанела Врата се монтирају без прага. Врата се отварају ка споља.
		Дим врата	133/253 цм	
		Парапет	/	
		Број комада		
		Приземље: 1	Спрат: /	
Укупно: 1				
П15	 (Поглед споља)	Зидарски отвор	1334/50 цм	Материјал: Алуминијумски пластифицирани профили, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом Прозорска окна се отварају ка споља помоћу механизма са вертикалном шипком и ручком са полугом Испуна: дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном Са спољне стране на парапет се поставља окапница од алуминијума дебљине 1.5мм и развијене ширине 15цм која се шрафи у подпрозорску лажну.
		Дим врата	1332/48 цм	
		Парапет	208 цм	
		Број комада		
		Приземље: 1	Спрат: /	
Укупно: 1				
П16	 (Поглед споља из ходника)	Зидарски отвор	1334/50 цм	Материјал: Алуминијумски пластифицирани профили, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом На прозорском панелу се налазе врата која се отварају на споља (према ходнику) Испуна: дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном. У доњем делу испуна од изопанела Врата се монтирају без прага.
		Дим врата	1332/48 цм	
		Парапет	208 цм	
		Број комада		
		Приземље: 1	Спрат: /	
Укупно: 1				
П17	 (Поглед изнутра)	Зидарски отвор	40/80 цм	Материјал: Алуминијумски пластифицирани профили, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом Прозорски отвор се затвара са два прозорска крила, где се једно монтира на спољну ивицу зида а друго на унутрашњу ивицу. Оба се отварају ка унутра, окретно око вертикалне осе. Испуна: дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном.
		Дим прозора	38/78 цм	
		Парапет	100 цм	
		Број комада		
		Приземље: 2	Спрат: 1	
Укупно: 3				
П18	 (Поглед изнутра)	Зидарски отвор	47/47 цм	Материјал: Алуминијумски пластифицирани профили, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом Прозорски отвор се затвара са два прозорска крила, где се једно монтира на спољну ивицу зида а друго на унутрашњу ивицу. Оба се отварају ка унутра, окретно око вертикалне осе. Испуна: дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном.
		Дим прозора	45/45 цм	
		Парапет	80 цм	
		Број комада		
		Приземље: 4	Спрат: /	
Укупно: 4				

НАПОМЕНА:
 Извођач је дужан да пре испоруке и монтаже столарије, провери мере отвора на лицу места

Пројектни биро "ХАУС ПРОЈЕКТ" насеље Градиште бб, Неготин	ОВЛАШЋЕНО ЛИЦЕ: Владан Првуловић, дипл. грађ. инж.
ИНВЕСТИТОР: Предшколска установа "Пчелица" Неготин, Добропољска бб, Неготин	ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: Владан Првуловић, дипл. грађ. инж. лиценца бр. 310 О 43615
ВРСТА ОБЈЕКТА И ЛОКАЦИЈА: Објект бр. 1, спратност П+1, к.п.бр. 119/3 КО Неготин, у Неготину	
ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: Пројекат замене столарије бр. 085/2019	
ВРСТА РАДОВА: Текуће одржавање објекта	
ЦРТЕЖ: ШЕМА СТОЛАРИЈЕ	Бр.: 3.3
РАЗМЕРА: 1:150	ДАТУМ: Децембар 2019.

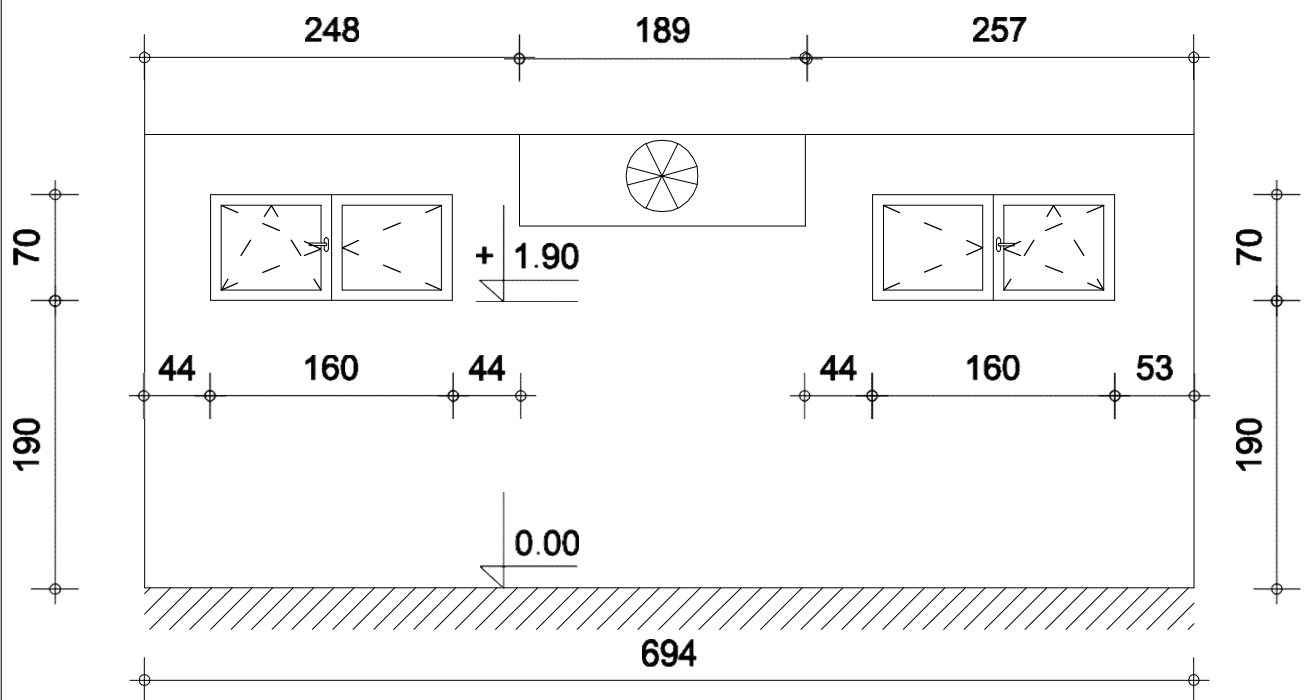


ПОЗИЦИЈА	ДИМЕНЗИЈЕ			ОПИС	
C1	 (Поглед споља са терасе)	Зидарски отвор	90/325 цм 165/270 цм	Материјал: Алуминијумски пластифицирани профили, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом Прозорска крила окретна и на кип. Надсветло у средњем пољу се отвара ка унутра помоћу механизма са вертикалном шипком и ручком са полугом Испуна :дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном Са спољне стране на парпет се поставља оквирница од алуминијума дебљине 1.5мм и развијене ширине 15цм која се шрафи у подпрозорску лажну. Врата се монтирају без прага. Врата се отварају ка унутра.	
		Дим прозора	164/268 цм		
		Дим врата	88/323 цм		
		Парпет	55 цм		
		Број комада			
		Приземље: /	Спрат: 6		
Укупно: 6					
C2		Зидарски отвор	90/89 цм	Материјал: Алуминијумски пластифицирани профили, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом Прозорско окно се отвара ка споља помоћу механизма са вертикалном шипком и ручком са полугом Испуна :дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном Са спољне стране на парпет се поставља оквирница од алуминијума дебљине 1.5мм и развијене ширине 15цм која се шрафи у подпрозорску лажну.	
		Дим прозора	88/87 цм		
		Парпет	227 цм		
		Број комада			
		Приземље: 4	Спрат: /		
		Укупно: 4			
C3	 2 ком 2 ком	Зидарски отвор	160/70 цм	Материјал: Алуминијумски пластифицирани профили, уградне ширине 68мм у сивој боји РАЛ 9006 са термопрекидом Прозорско окна се отварају окретно око вертикалне осе, с тим што се једно окно може отворити и на кип. Окна се отварају класично, путем ручке која се налази на профили. Испуна :дупла нискоемисиона стакла 4+12+4 мм пуњена аргоном Са спољне стране на парпет се поставља оквирница од алуминијума дебљине 1.5мм и развијене ширине 15цм која се шрафи у подпрозорску лажну.	
		Дим прозора	158/68 цм		
		Парпет	190 цм		
		Број комада			
		Приземље: /	Спрат: 4		
		Укупно: 4			

НАПОМЕНА:

Извођач је дужан да пре испоруке и монтаже столарије, провери мере отвора на лицу места

Пројектни биро "ХАУС ПРОЈЕКТ" насеље Градиште бб, Неготин	ОВЛАШЋЕНО ЛИЦЕ: Владан Првуловић, дипл. грађ инж		
ИНВЕСТИТОР: Предшколска установа "Пчелица" Неготин, Добропољска бб, Неготин	ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: Владан Првуловић, дипл. грађ инж лиценца бр. 310 О 43615		
ВРСТА ОБЈЕКТА И ЛОКАЦИЈА: Објект бр.1, спратност П+1, к.п.бр. 119/3 КО Неготин, у Неготину			
ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: Пројекат замене столарије бр.085/2019			
ВРСТА РАДОВА: Текуће одржавање објекта			
ЦРТЕЖ: ШЕМА СТОЛАРИЈЕ	Бр.: 3.4	РАЗМЕРА: 1:150	ДАТУМ: Децембар 2019.



Пројектни биро "ХАУС ПРОЈЕКТ" насеље Градиште бб, Неготин		ОВЛАШЋЕНО ЛИЦЕ: Владан Првуловић, дипл. грађ. инж.	
ИНВЕСТИТОР: Предшколска установа "Пчелица" Неготин, Добропољска бб, Неготин		ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: Владан Првуловић, дипл. грађ. инж. лиценца бр. 310 О 43615	
ВРСТА ОБЈЕКТА И ЛОКАЦИЈА: Објект бр. 1, спратност П+1, к. п. бр. 119/3 КО Неготин, у Неготину			
ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: Пројекат замене столарије бр. 085/2019			
ВРСТА РАДОВА: Текуће одржавање објекта			
ЦРТЕЖ: ПОЛОЖАЈ НОВОПРОЈЕКТОВАНИХ ПРОЗОРА, ПОЗ СЗ	Бр.: 4	РАЗМЕРА: 1:150	ДАТУМ: Децембар 2019.