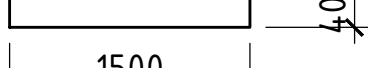
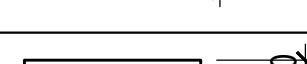
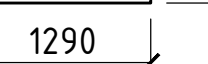
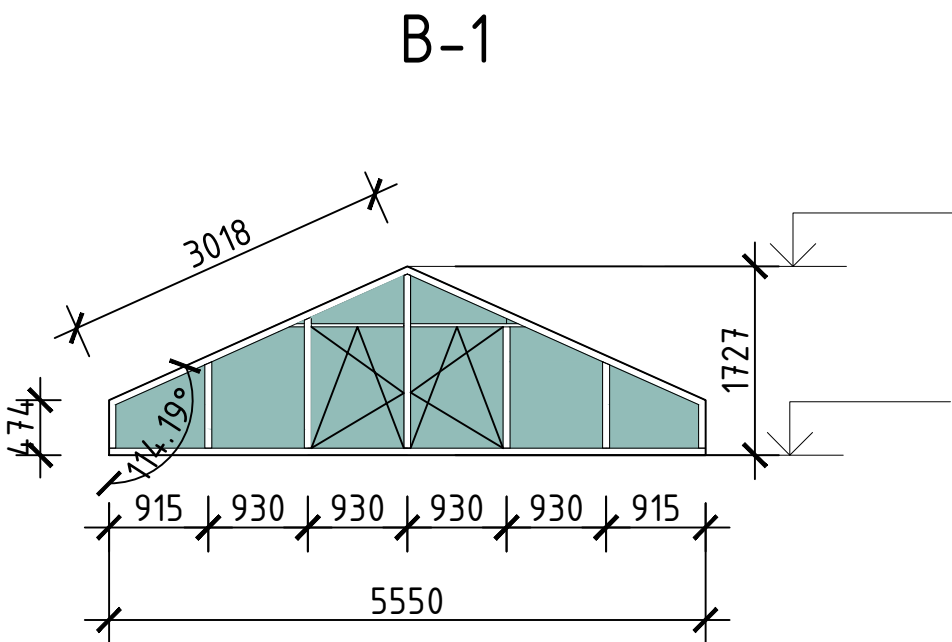


Ведомость подоконных досок

№ п/п	Обознач. на плане	Габаритные размеры	Примечания	Кол-во
	ОК-1		Окно ПВХ. Трехстворчатое, одна створка поворотно-откидная. Однокамерный стеклопакет, остекление с мягким селективным покрытием. ГОСТ 30674-99	15
	ОК-2		Окно ПВХ. Трехстворчатое, одна створка поворотно-откидная. Однокамерный стеклопакет, остекление с мягким селективным покрытием. Одностворчатое. Створка поворотно-откидная ГОСТ 30674-99	5
	ОК-3		Окно ПВХ. Двухстворчатое. Однокамерный стеклопакет, остекление с мягким селективным покрытием. Одна створка поворотно-откидная ГОСТ 30674-99	2

№ п/п	Обознач. на плане	Габаритные размеры	Примечания	Кол-во	Площадь м ²
	П-1		Подоконная доска ПВХ. Толщиной 20 мм	15	0,8
	П-2		Подоконная доска ПВХ. Толщиной 20 мм	5	0,5
	П-3		Подоконная доска ПВХ. Толщиной 20 мм	2	0,9






Спецификация элементов заполнения оконных проемов

Марка, ПОЗ.	Обозначение	Наименование	Кол. на этаж			Площадь, м ²	Примечание
			1	Чердак	Всего		
	Окна из поливинилхлоридных профилей						
ОК-1	ГОСТ 30674-99	Окно 1500 х 2100h	15	-	15	3,15	Наружн.
ОК-2	ГОСТ 30674-99	Окно 1290 х 2100h	5	-	5	2,71	Наружн.
ОК-3	ГОСТ 30674-99	Окно 700 х 2100h	2	-	2	1,47	Наружн.
Витражи из алюминиевых сплавов							
В-1	ГОСТ 21519-2003	Витраж 5550 х 474х 3018	-	1	1	6,4	Наружн. Однокамерный стеклопакет, остекление с мягким селективным покрытием. Две створки поворотно-откидные

* Внутренние откосы оштукатурить, затереть, загрунтовать, покрасить водоэмульсионной краской.
Площадь оконных откосов - 42,3 м²
Площадь дверных откосов - 33,1 м²

1. Данный лист смотри с планами этажей и фасадами.
2. Все размеры уточнить по месту.
3. Ширина импостов принята условно, уточнить расчетом.

						7/02-21-AP3				
						Площадка по выращиванию молодняка крупного рогатого скота молочной породы на 10000 голов"-в с. Казинка, Шпаковского района, Ставропольского края				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Строительство столовой (позиция 3 по ГП)		Стадия	Лист	Листов
Исполнит.		Криулина			01.22			Р	11	
						Ведомость окон. Спецификация заполнения оконных проемов		ООО "ГЕОпроект"		
Н. контр.		Рукинова			01.22					
ГИП		Кулаков			01.22					

Согласовано

Взам. инв. №

Погнись и gamma

Инв. № подл.