

Ведомость материалов стен				
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме
	ГОСТ 530-2012	Кирпич КР-р-по 250x120x65/1НФ/150/2.0/50* на цементно-песчаном растворе М100 - 380мм	69,94	М ³
	ГОСТ 9573-2012	Утеплитель - минераловатные плиты, γ - 125кг/м ³ - 120мм	101,49	М ³
	ГОСТ 15588-2014	Плиты пенополистирольные ППС35 1000x500x150мм	25,67	М ³
	ГОСТ 28196-89	Силиконовая фасадная краска Ceresit CT 48 (или аналог), RAL 7035	845,94	М ²
	ГОСТ 28196-89	Силиконовая фасадная краска Ceresit CT 48 (или аналог), RAL 7040	171,26	М ²
	СТО 58239148-001-2006	Штукатурка фасадная по системе Ceresit (или аналог) - 20мм	19,49	М ³
	ГОСТ 530-2012	Кирпич КР-р 250x120x65/1НФ/150/2.0/50* на цементно-песчаном растворе М100	1,47	М ³ задел проеем

Схема навеса. 3D-вид



Ведомость материалов отмостки					
Бетон В22.5 армировать сеткой арматуры с шагом 200x200 мм. Расход материалов:					
-Арматура Ø12 А500 (ГОСТ Р 52544-2006). Масса-8,88 кг/м ²					
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед. кг	Примечание
1	ГОСТ 9128-2013	Асфальтобетон - 30мм	3,81		м ³
2	ГОСТ 26633-2015	Бетон В25, F150, W6 по уклону с армированием Ø12мм А500, ячейка 200x200мм - 100...150мм	15,87		м ³
3	ГОСТ 15588-2014	Плиты пенополистирольные ППС35 - 100мм	16,68		м ³
4	ГОСТ 32861-2014	Песок утрамбованный с щебнем - 200мм	33,35		м ³

Спецификация выступающих профилей

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. м.п.	Масса ед.кг	Примечание
	ГОСТ 535-2005	Цокольный отлив из оцинкованной стали, шириной 200мм (фасонный элемент) с покраской RAL 3020	159		

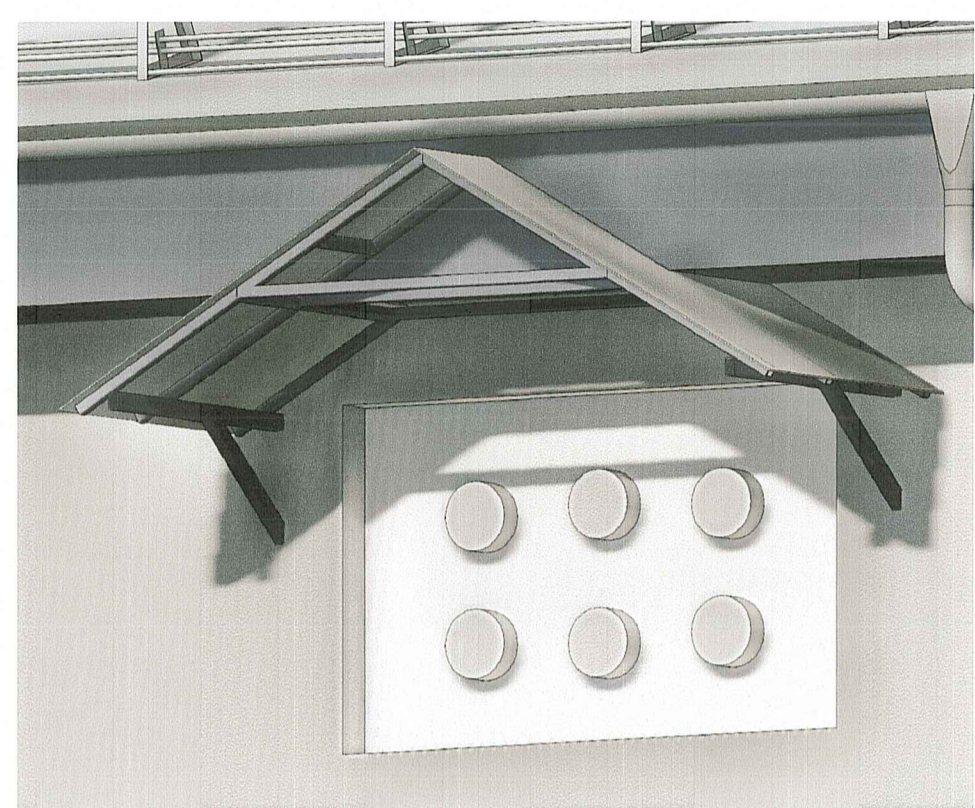


Схема навеса Tun-1. Вид спереди

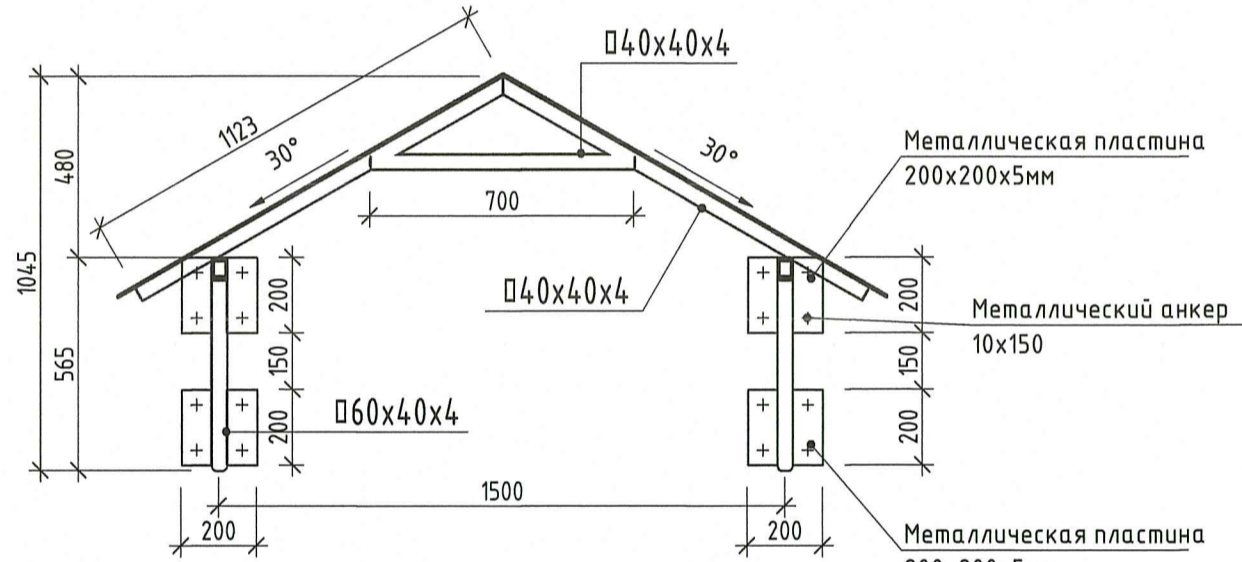


Схема навеса Тип-1. Вид сбоку

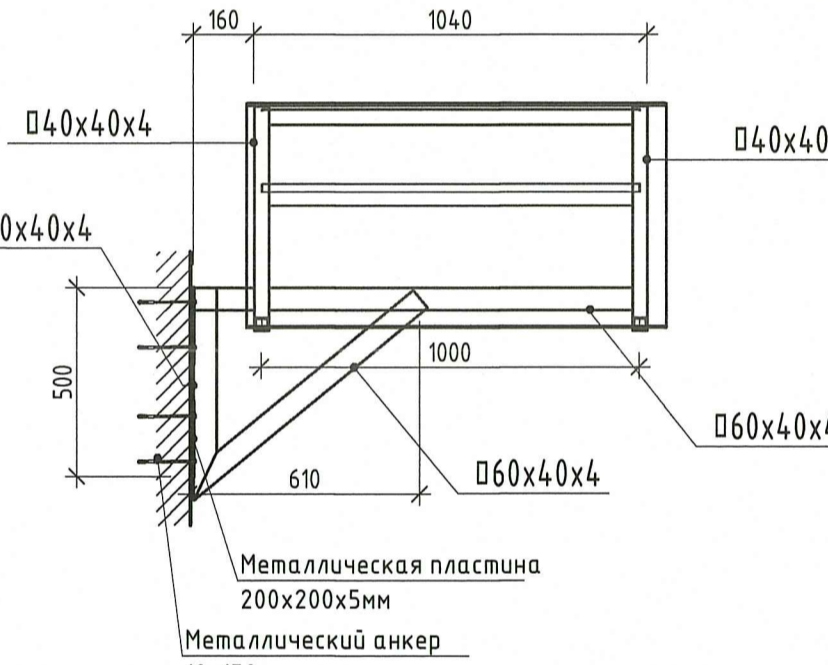


Схема навеса Tun-1. Вид сверху

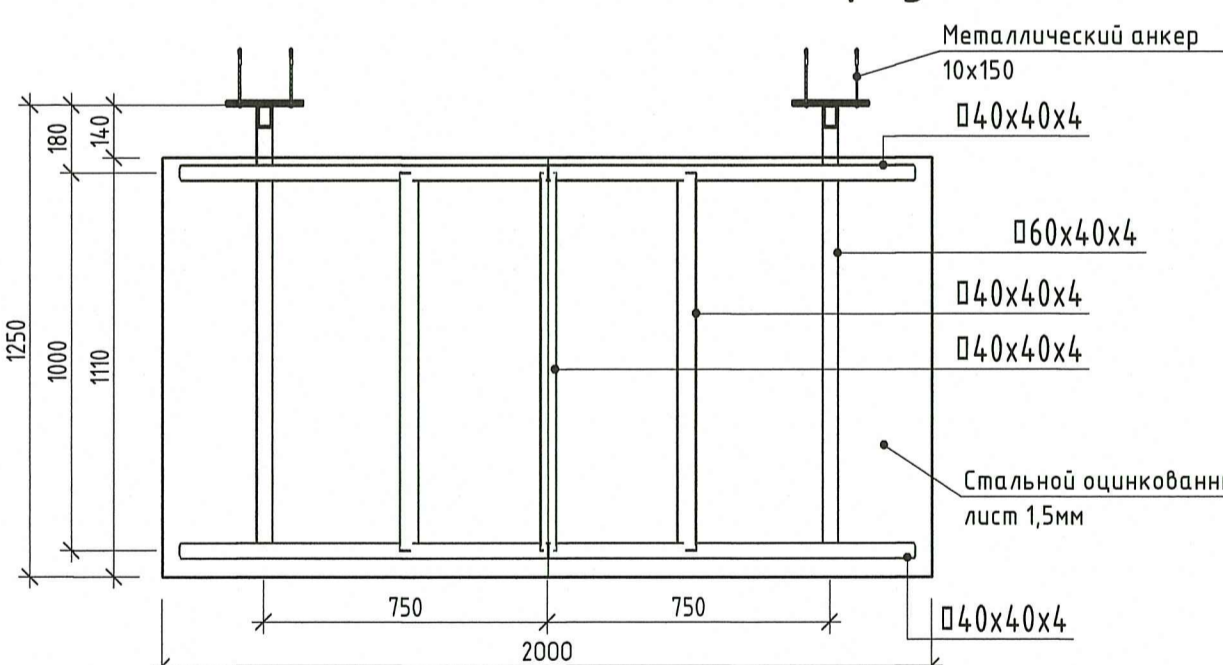


Схема навеса Tun-2. Вид спереди

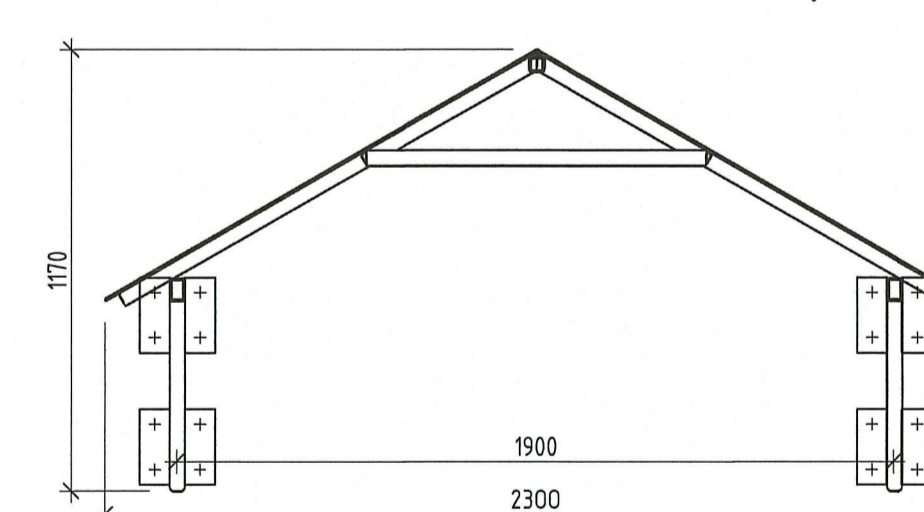


Схема навеса Tun-5. Вид спереди

Ведомость отделки помещений									
Наименование или номер помещения	Вид отделки элементов интерьера								Примечание
	Потолок	Площадь, м ²	Стены, перегородки	Площадь, м ²	Низ стен и перегородок	Площадь, м ²	Плинтус	Периметр, м	
21, 22	- Затирка; - Обеспыливающая грунтовка; - Кислотоупорная окраска	23,43	- Грунтовка глубокого проникновения; - Выравнивающая цементно песчаная штукатурка М100 - 20мм; - Универсальная грунтовка; - Шпаклевка на основе поливинилацетата; - Грунтовка универсальная; - Окраска кислотостойкой краской	114,54	Нет	0,00	Плинтус из керамической кислотоупорной плитки (ГОСТ 961-89) с заполнением швов из кислотоупорного раствора на жидким стекле с уплотняющей добавкой М150 на двухкомпонентном эпоксидном клею для кислотоупорной плитки, h=80мм	26,2	
1, 2	- Затирка; - Обеспыливающая грунтовка; - Окраска поливинилацетатной водозмульсионной краской светлых тонов	179,17	- Грунтовка глубокого проникновения; - Выравнивающая цементно песчаная штукатурка М100 - 20мм; - Универсальная грунтовка; - Шпаклевка на основе поливинилацетата; - Грунтовка универсальная; - Окраска поливинилацетатной водозмульсионной краской светлых тонов	359,86	Высота отделки до отм. +1,800 - Универсальная грунтовка поверхности; - Выравнивающая цементно песчаная штукатурка М100 - 20мм; - Универсальная грунтовка; - Глазурованная керамическая плитка светлых тонов на клею - 15мм; - Влагостойкая затирка швов	81,43	Нет	85,7	
6, 8, 12, 14, 16, 20, 23, 31	- Затирка; - Обеспыливающая грунтовка; - Окраска поливинилацетатной водозмульсионной краской светлых тонов	285,15	- Грунтовка глубокого проникновения; - Выравнивающая цементно песчаная штукатурка М100 - 20мм; - Универсальная грунтовка; - Шпаклевка на основе поливинилацетата; - Грунтовка универсальная; - Окраска поливинилацетатной водозмульсионной краской светлых тонов	560,84	Нет	0,00	Плинтус из керамической плитки с расшивкой швов специальной водостойкой затиркой (ГОСТ 6787-2001), h=80мм	149,1	
15, 24	- Затирка; - Обеспыливающая грунтовка; - Окраска поливинилацетатной водозмульсионной краской светлых тонов	45,85	- Устройство алюминиевого металлокаркаса для ГКЛ - 30мм - Облицовка листами ГКЛ (12,5мм) - Финишная шпатлевка; - Окраска поливинилацетатной водозмульсионной краской светлых тонов	75,68	Высота отделки до отм. +2,400 - Металлокаркас из алюминиевых профилей под обшивку (стоечные профили 60*27, направляющие профили 27*28, стартовые эль-профили, соединительные омега-профили, декоративные крышки омега-профиля, остроконечные саморезы с прессшайбой) - 30мм; - Декоративные стеновые панели WINAL СМЛ ПВХ (ламинированный ПВХ, стекломагниевый лист, СМЛ для внутренней отделки, негорючие КМ-0) - 12,5мм	73,77	Плинтус ПВХ, h=80мм	36,0	
5, 13, 17, 26, 28, 29, 30	- Подвесной потолок типа "Армстронг" на отм. +3,000	46,30	- Универсальная грунтовка поверхности; - Выравнивающая цементно песчаная штукатурка М100 - 20мм; - Универсальная грунтовка; - Финишная шпатлевка - 5мм; - Стеклотканевые обои под покраску; - Глянцевая латексная краска RAL 7040 до отм. +1,000, матовая латексная краска RAL 7035 до отм. +3,000	239,67	Нет	0,00	Плинтус из керамической плитки с расшивкой швов специальной водостойкой затиркой (ГОСТ 6787-2001), h=80мм	75,6	
3, 4, 7, 11, 25	- Подвесной потолок типа "Армстронг" на отм. +3,000	97,84	- Универсальная грунтовка поверхности; - Выравнивающая цементно песчаная штукатурка М100 - 20мм; - Универсальная грунтовка; - Финишная шпатлевка - 5мм; - Стеклотканевые обои под покраску; - Матовая латексная краска светлых тонов	247,20	Нет	0,00	Плинтус ПВХ, h=80мм	93,2	
9, 10, 18, 19, 27	- Реечный подвесной потолок на отм. +2,500	7,69	- Универсальная грунтовка поверхности; - Выравнивающая цементно песчаная штукатурка М100 - 20мм; - Универсальная грунтовка; - Глазурованная керамическая плитка светлых тонов на клею - 15мм; - Влагостойкая затирка швов	51,65	Нет	0,00	Нет	25,8	

1. Облицовку стен смотровой ямы выполнить керамической плиткой – 24мм

Схема навеса Tun-3. Вид спереди

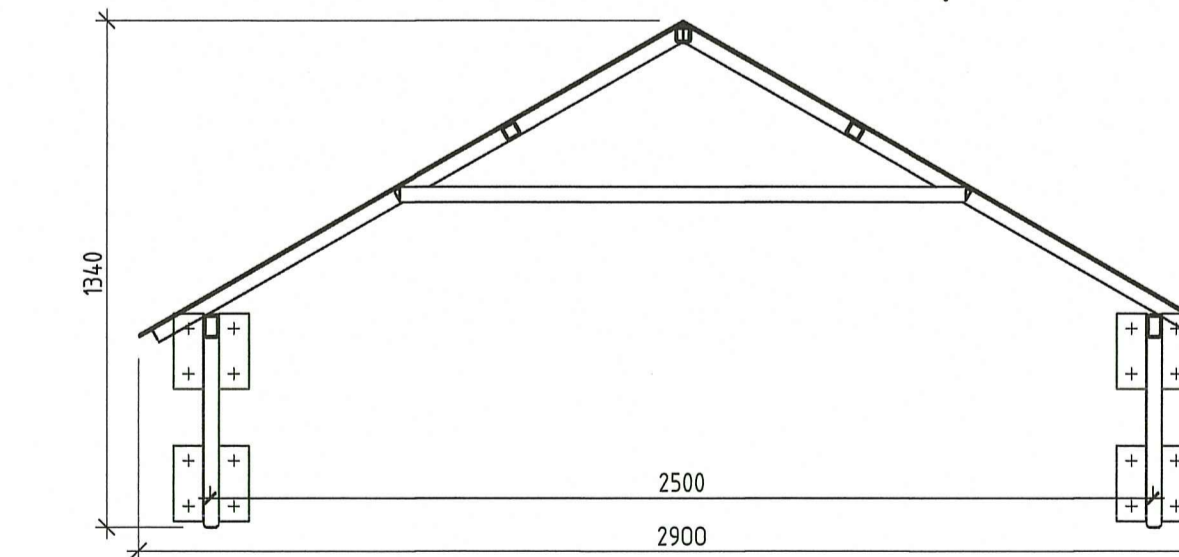


Схема навеса Tun-4. Вид спереди

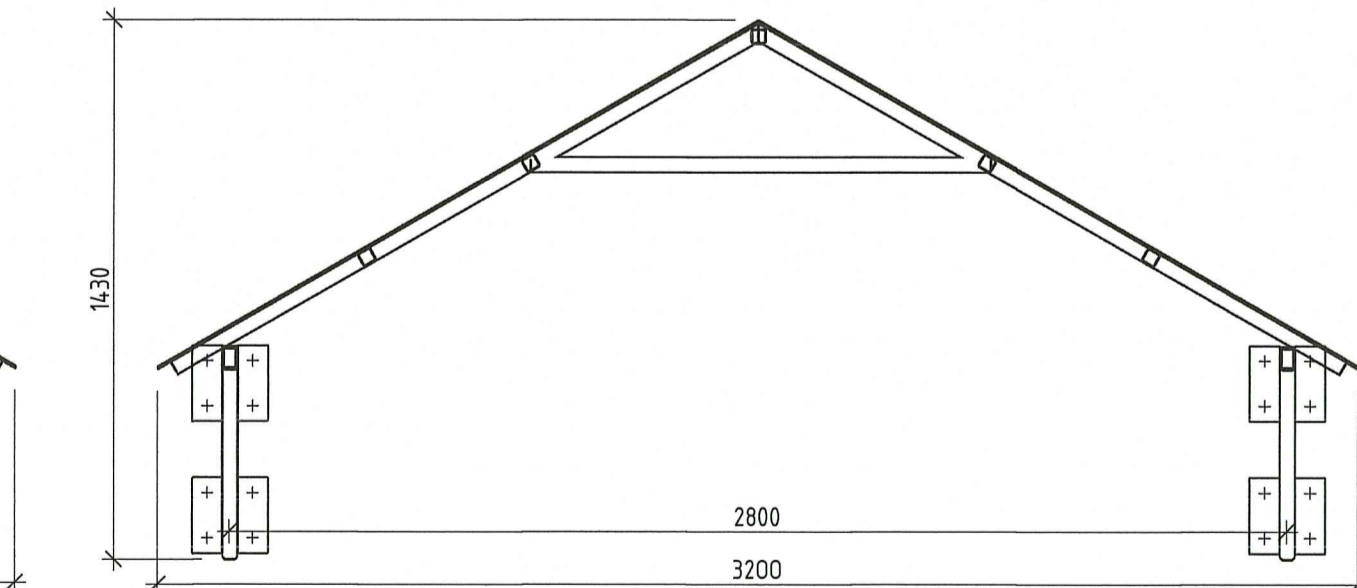
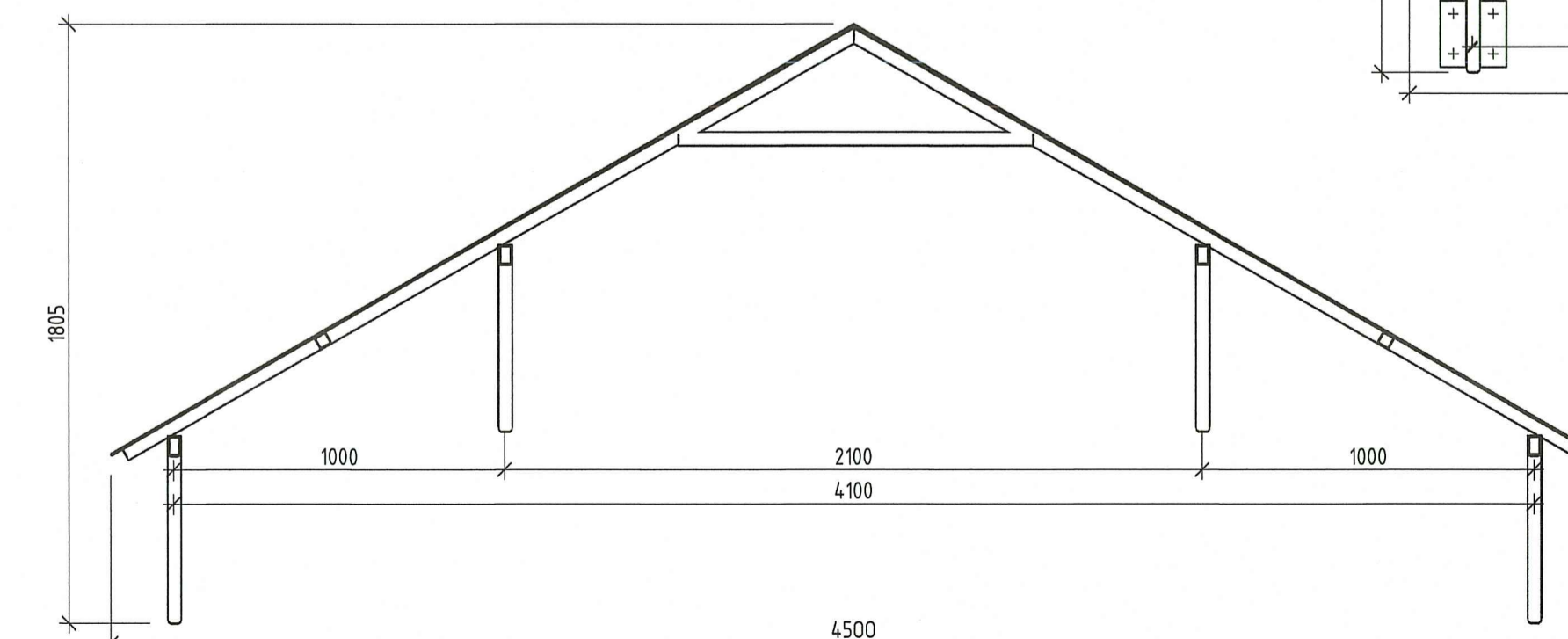


Схема навеса Tun-6. Вид спереди



					889-4.5/482-2.3-1.1 - АР		
					Развитие Киевского направления Московского железнодорожного узла для усиления пригородного пассажирского движения. Строительство III главного пути на участке Солнечная-Апрелевка 5 этап. Реконструкция тяговой подстанции Апрелевка		
7	-	Зам.	1705-23	<i>[Signature]</i>	05.10.23		
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		
Разраб.	Потураев	<i>[Signature]</i>	05.10.23	Тяговая подстанция Апрелевка. Здание	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Астапова	<i>[Signature]</i>	05.10.23		P	12	
Рук. гр.	Цыганов	<i>[Signature]</i>	05.10.23				
Нач. отд.	Фомин	<i>[Signature]</i>	05.10.23				
Н.контр.	Федосеева	<i>[Signature]</i>	05.10.23				
ГИП	Иванов	<i>[Signature]</i>	05.10.23				
				Ведомость отделки помещений			