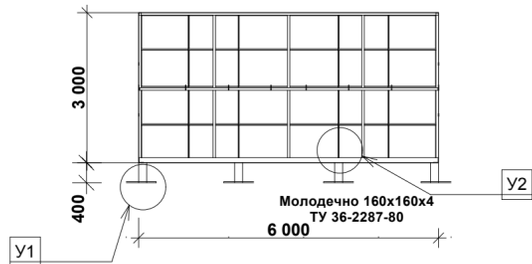
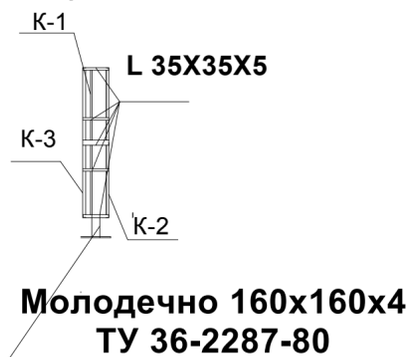


М 1:100

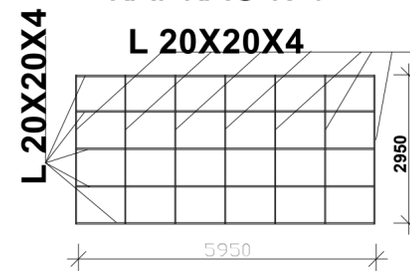
Вид спереди



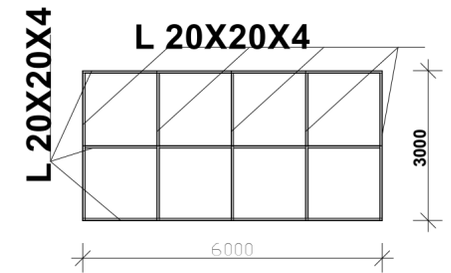
Разрез 1-1



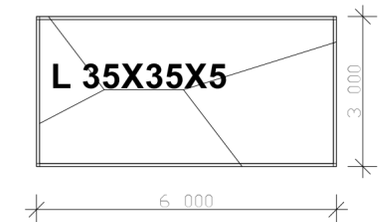
КАРКАС К-1



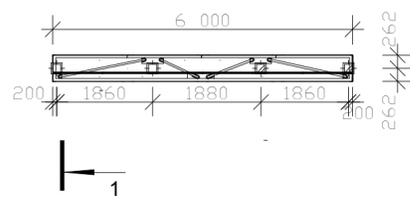
КАРКАС К-2



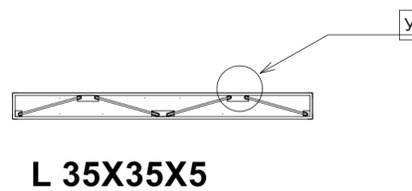
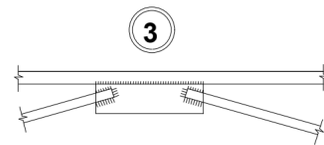
КАРКАС К-3



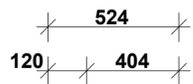
1 План



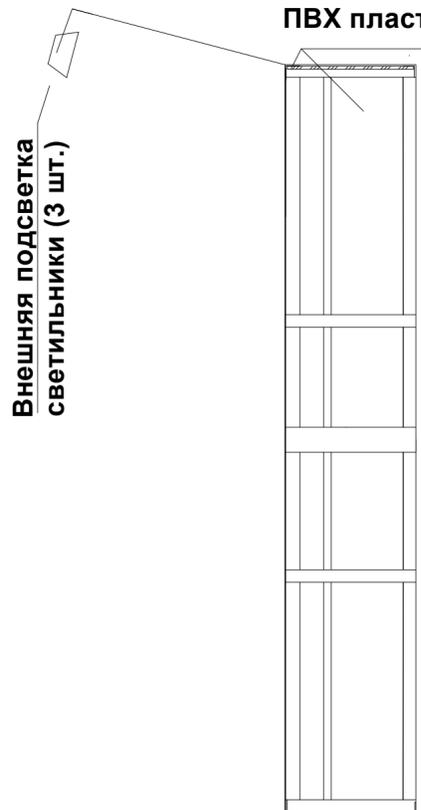
М 1:20



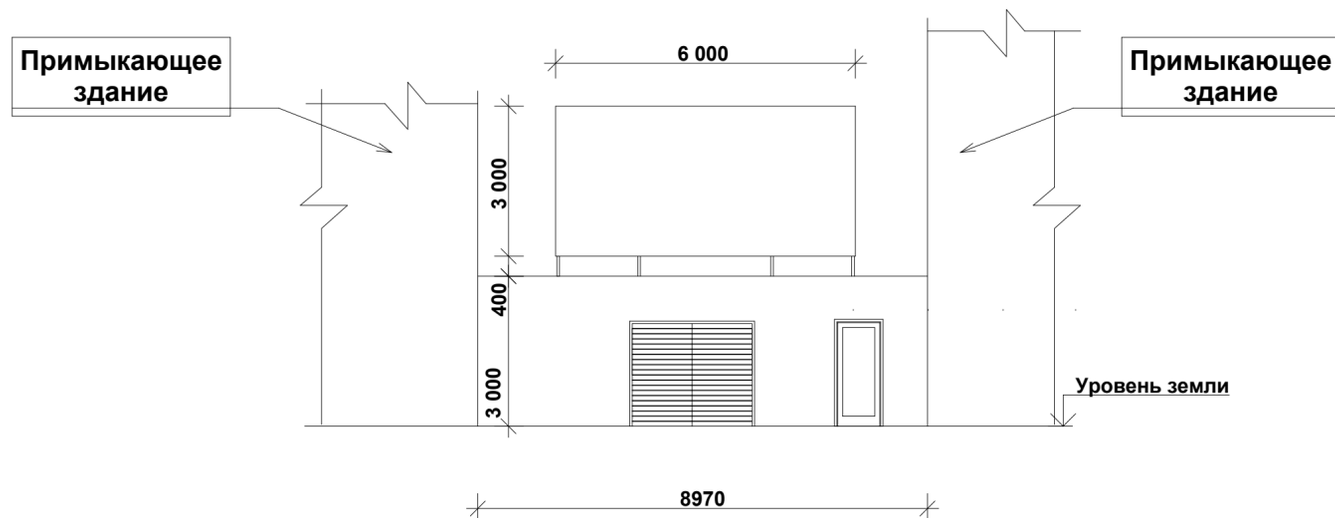
М 1:20



ПВХ пластик коматекс



М 1:100



Наименование	Обозначение	Кол во	Масса ед. кг	Всего
L20X20X4	ГОСТ 8509-93	84.0м	1.15	96.6кг
L35X35X5	ГОСТ 8509-93	35.3м	2.58	91.07кг
L40X40X5	ГОСТ 8509-93	4.3м	3.08	13.3кг
Гн 0 160X160X4	ВСт3кп2-1 ТУ14-1-3023-80	1.6м	19.59	31.5кг
Траверса 200X6	ВСт3кп2	8шт		
Плита1 220X220X20	ВСт3кп2	4шт		
Плита2 190X120X20	ВСт3кп2	8шт		
Фиксирующая плита 460X220X20	ВСт3кп2	4шт		
Анкерный болт (шпилька) Ф20мм	ВСт3кп2	16шт		

Примечание: Базы стоек крепить к железобетонной плите покрытия посредством болтов или шпилек и фиксирующей пластины.

ГАП		г. Ростов-на-Дону ул. Ларина д.3		
ГИП		Проект рекламной конструкции.		
Нач. отд.		Стадия	Лист	Листов
Гл. спец.		Р	1	2
Рук. гр.		крышная установка ИП Алифанов В.С		
Проверил		(призматрон) на стойках г. Ростов-на-Дону		
Разработал	Войццкий			
Н. контр.				