

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии отбор  
наилучшего предложения

"ҚИБРАЙ ЙМФУК"



« \_\_\_\_\_ » 2022 г.

**Қибрай йўллардан мунтазам фойдаланиш унитар  
корхонасининг Тошкент шаҳри ва Тошкент вилоятидаги  
объектларига Темир конструкцияли бекат етказиб бериш  
ишлари**

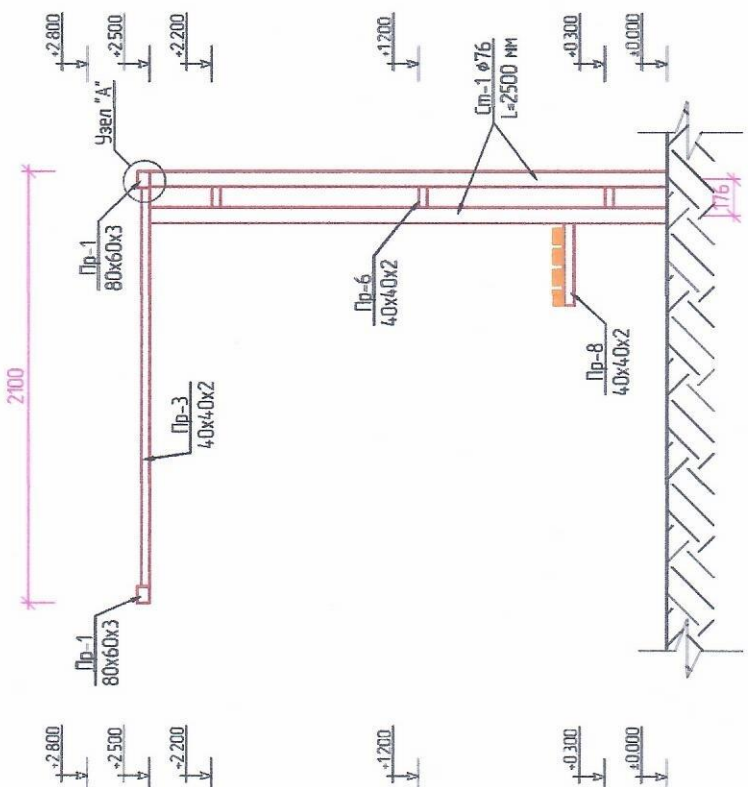
## **ТЕХНИК ТОПШИРИҚ**

1	Объект номи	Тошкент вилояти ҳамда Тошкент шаҳри
2	Буюртмачи	Қибрай ЙМФУК
3	Объектнинг жойлашган манзили	Тошкент вилояти ҳамда Тошкент шаҳри бўйлаб
4	Танловда иштирок этадиган ташкилотлар учун талаблар	Кўрсатилган объектга товарни ўз вақтида етказиб бериш, етказиб берувчи ташкилот товарнинг сифатига, сонига, миқдорига, техник шартларига ҳамда сертификацияларига кафолат беради. Маҳсулот сифатсиз чиққан тақдирда Буюртмачи Етказиб берувчини 10 кун ичида хабардор қилади. Етказиб берувчи аниқланган камчиликларни бартараф этади.
5	Тижорат таклифларини тақдим этиш шартлари	Давлат рўйхатидан ўтганлиги ҳақида гувоҳнома, раҳбарнинг паспорт нусхаси, Товарнинг сифат сертификати,
6	Бажарилган ишлар ҳисоб китоби	Ҳар бир етказиб берилган товар учун Ҳисоб варақаси қабул қилингандан сунг 1 ой муддатда 100% миқдорда тўлов амалга оширилади. Бекат (темир конструкцияли) 10 дона. Бирлик учун бошланғич нарх 26 000 000 сўм. Жами 260 000 000 сўм.
7	Иш тури	Йул бўёқлари ҳамда темир конструкцияли бекатларни етказиб бериш хизмати

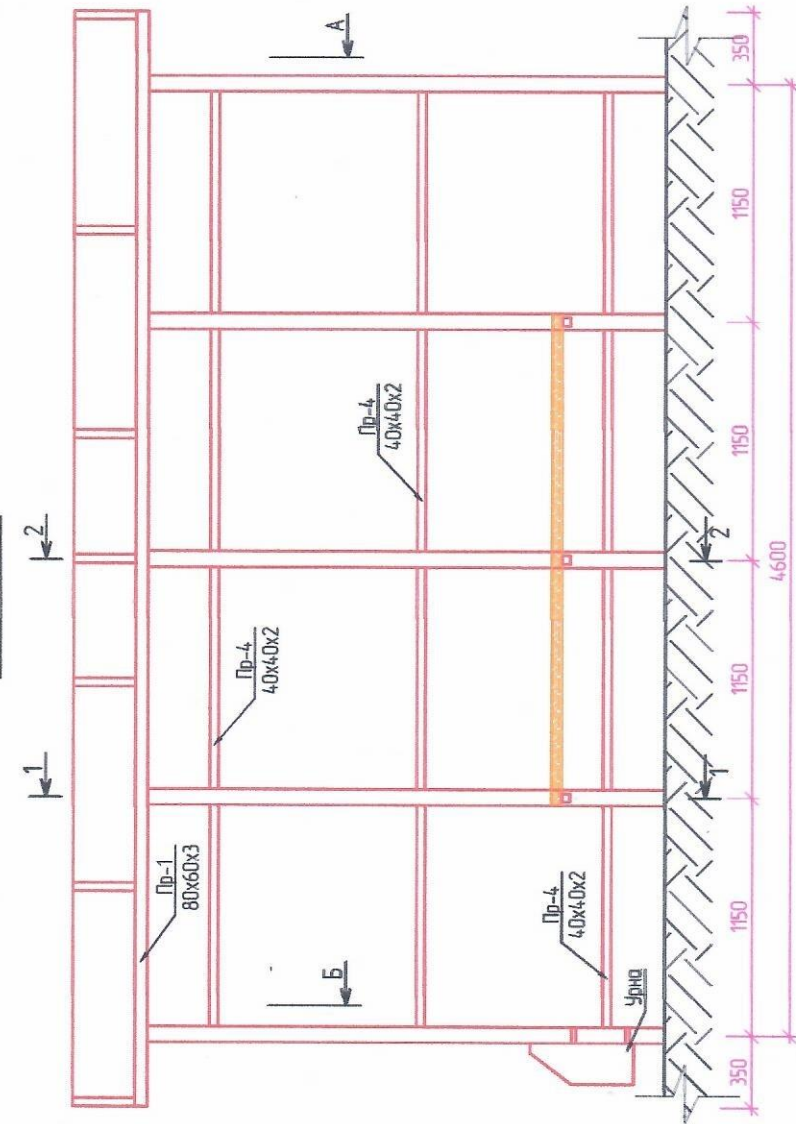
- |           |  |   |
|-----------|--|---|
| <b>8</b>  | <b>Ишни бажариш муддати</b>                    | <b>2022 йил</b>   |
| <b>9</b>  | <b>Техника хавфсизлиги<br/>бўйича талаблар</b> | <b>Товарларни етказиб берувчи ташкилот<br/>Техника хавфсизлиги қоидаларига риоя этиши<br/>шарт!</b> |
| <b>10</b> | <b>Молиялаштириш манбаи</b>                    | <b>Қибрай ЙМФУК</b>   |



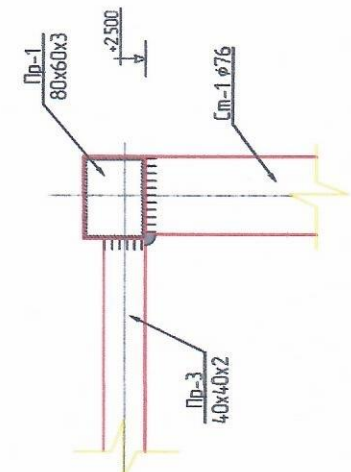
# Разрез 1-1. М1:25



# Фасад М1:25



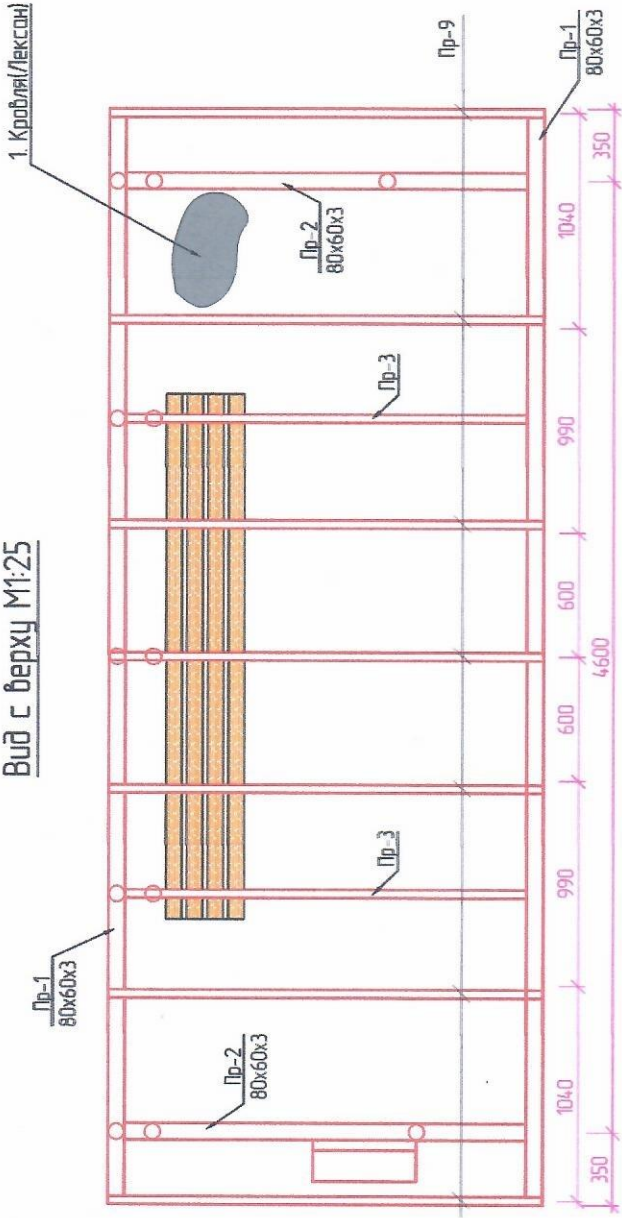
# Узел "А". М1:5



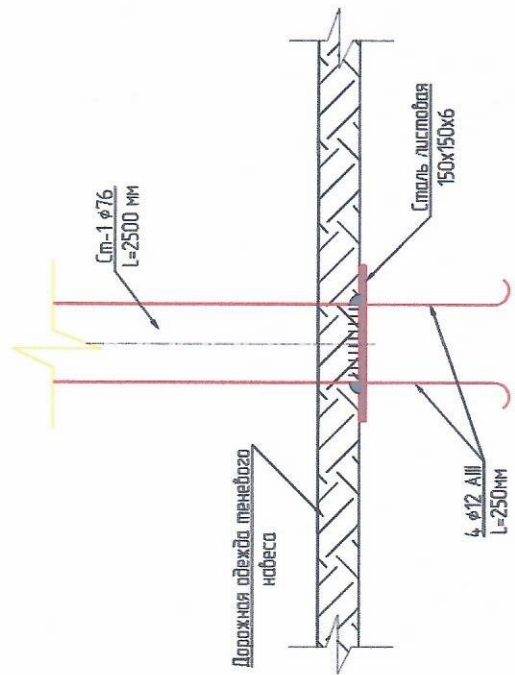
Док. №	от	2020г	АС
Изм.	Коллич	Лист	№Воз.
Директор	Криков А	Подпись	Дата
Разработчик	Алфимов ИИ		
Теневого нафеса		Лист	Листов
Фасад М1:25		РП	2
Разрез 1-1. М1:25			7
Узел "А". М1:5		ООО "INVENT BUILD"	



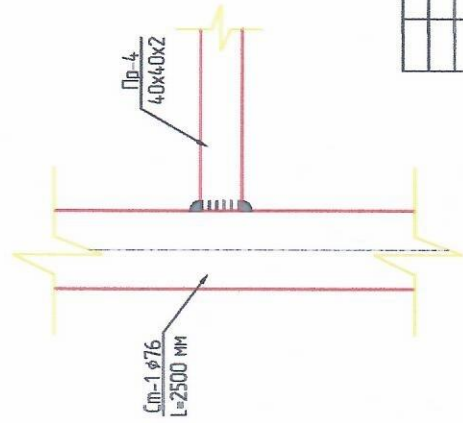
**Вид с верху М1:25**



**Узел "Г", М1:5**

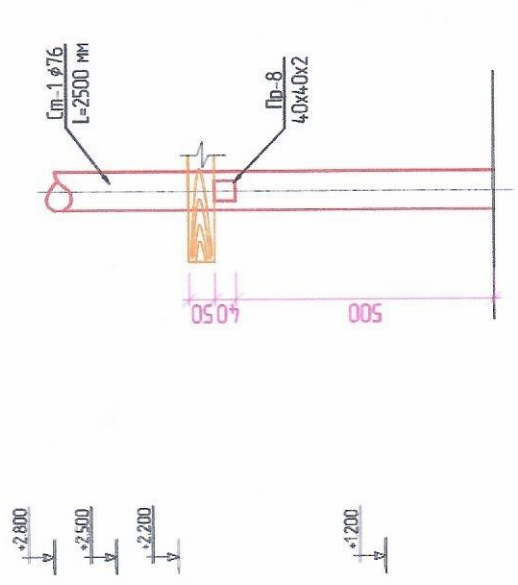


**Узел "В", М1:5**

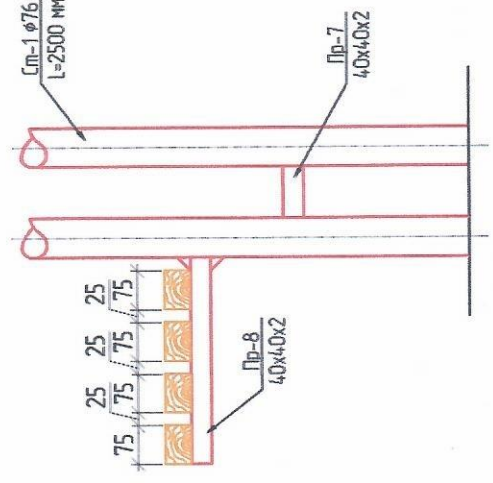


Доз. №	/	от	2020г	АС	
Изм.	Кол-во	Лист	№Рис	Подпись	Дата
Директор	Кричев А.				
Разработал	Александров Ю.				
Теневого навеса			Лист	Листов	
Вид с верху М1:25			РП	4	7
Узел "Б,Г", М1:5			ООО "INVENT-BUILD"		

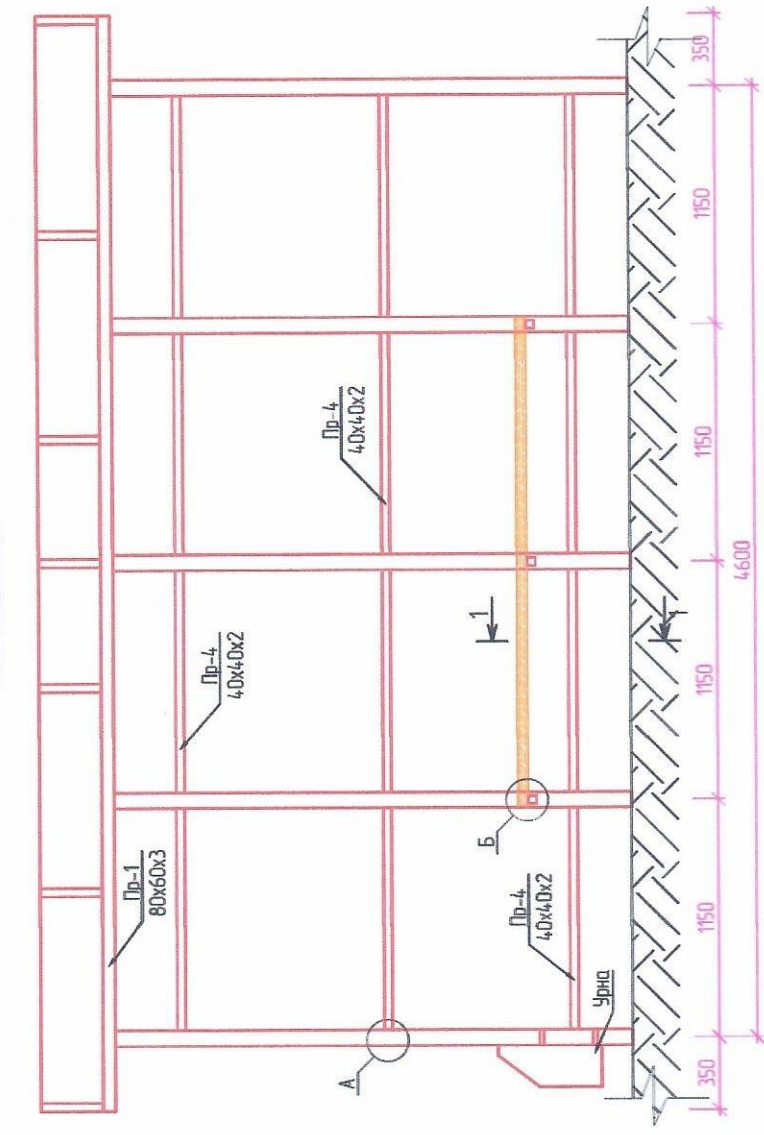
**Деталь Б М1:10**



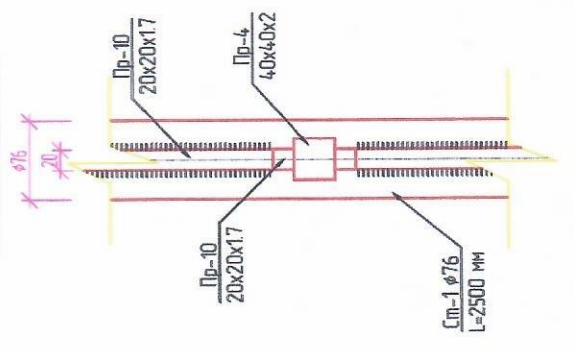
**Разрез 1-1**



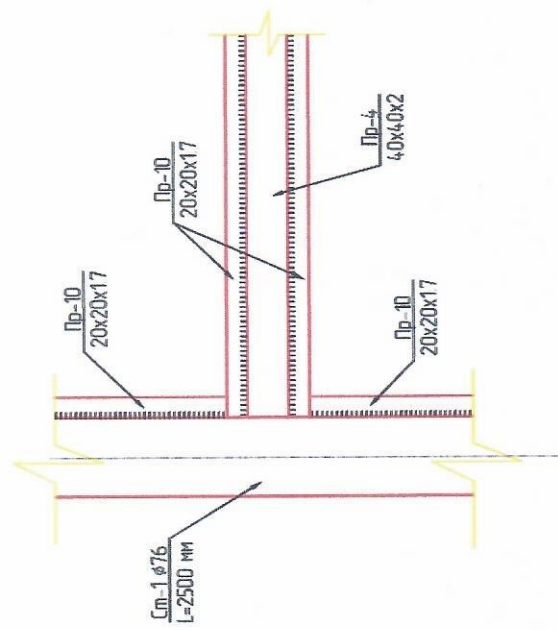
**Фасад М1:25**



**Вид сбоку М1:5**



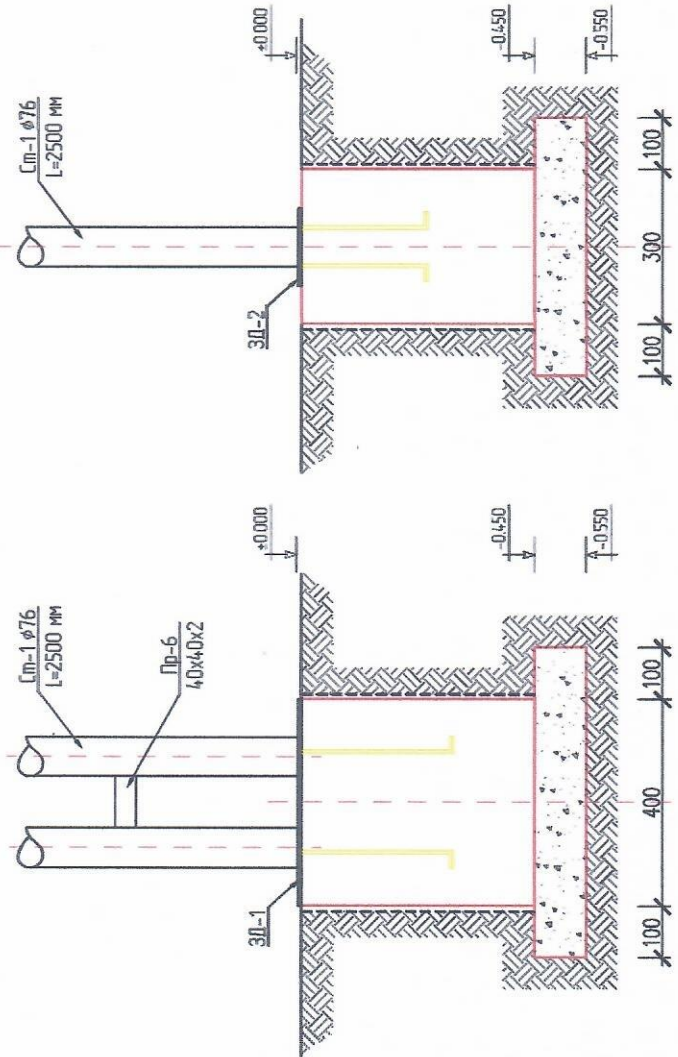
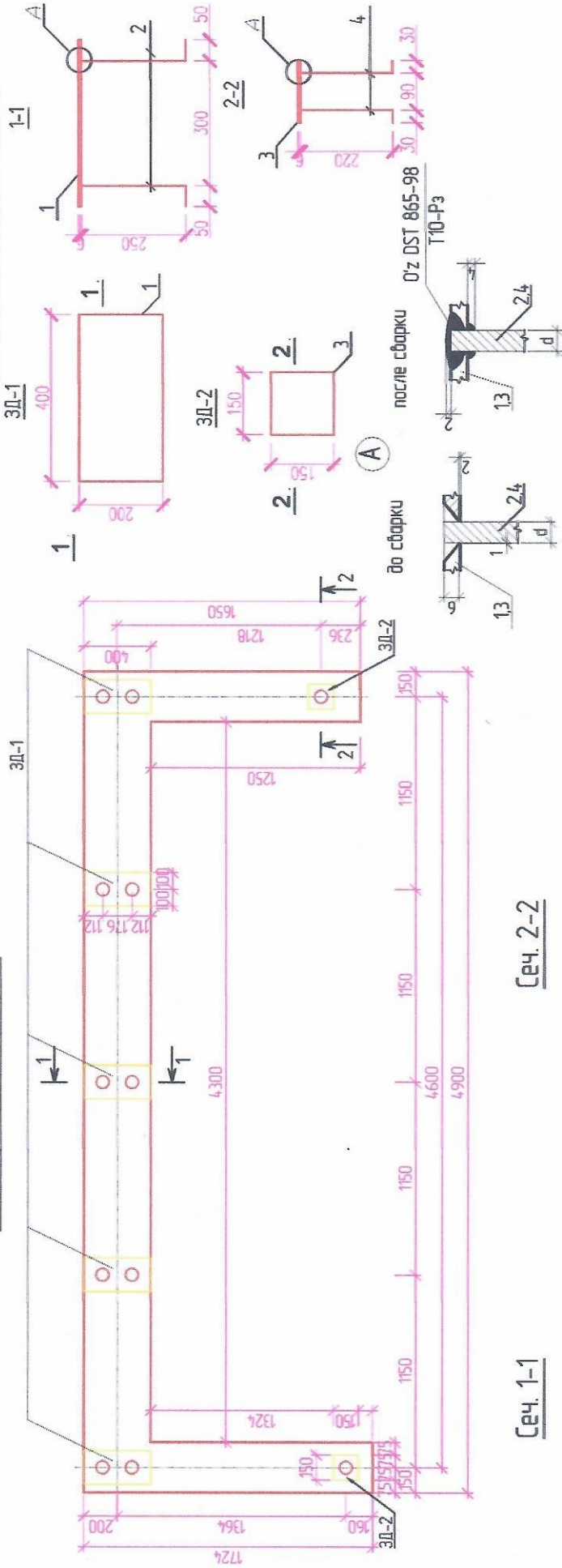
**Деталь А М1:5**



Док. №	___	от	___	2020г	АС
Изм.	Колуч	Лист	№всг	Подпись	Дата
Директор	Криков А				
Разработал	Абдулгалимов И				
Теневого навес					
Деталь А,Б М1:5					
Вид сбоку М1:5					
Разрез 1-1					
Страница	Лист	Листов			
РП	5	7	ООО 'INVENT-BUILD'		

План фундаментов М 1:25

Закладная деталь ЗД-1, ЗД-2



Спецификация элементов закладная деталь

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт	Масса кв.	Всего кв.
		Закладная деталь			
1	ГОСТ 103-76	Сталь листовая 400x200x6мм	5	рас.1 шт	3.80
2	ГОСТ 5781-8	φ12 АIII L= 300 мм	4	0.27	1.07
3	ГОСТ 103-76	Сталь листовая 150x150x6мм	2	рас.1 шт	1.06
4	ГОСТ 5781-8	φ12 АIII L= 250 мм	4	0.22	0.89

Доз. № ___/___ от ___ 2020г		АС	
Изм.	Колучи	Лист	№802
Директор	Коричов А	Лист	6
Разработал	Айдаровсарфил	Лист	7
Технический надзор		ООО 'INVENT BUILD'	
План фундаментов М 1:100		Закладная деталь ЗД-1, ЗД-2	



Спецификация элементов теневой навеса

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт	Масса ед. кг.	Всего кг.
См-1	ГОСТ 10707-80	Стойки из труб $\varnothing 76 \times 3$ L= 2500 мм	12	1350	16200
Пр-1	ГОСТ 8509-86	Профильные пр. $\square 80 \times 60 \times 3.0$ L= 5300 мм	2	3281	6561
Пр-2	ГОСТ 8509-86	Профильные пр. $\square 80 \times 60 \times 3.0$ L= 1940 мм	2	1201	2402
Пр-3	ГОСТ 8509-86	Профильные пр. $\square 40 \times 40 \times 2.0$ L= 1940 мм	3	452	1356
Пр-4	ГОСТ 8509-86	Профильные пр. $\square 40 \times 40 \times 2.0$ L= 1074 мм	12	250	3003
Пр-5	ГОСТ 8509-86	Профильные пр. $\square 40 \times 40 \times 2.0$ L= 1050 мм	3	245	734
Пр-6	ГОСТ 8509-86	Профильные пр. $\square 40 \times 40 \times 2.0$ L= 1376 мм	3	321	962
Пр-7	ГОСТ 8509-86	Профильные пр. $\square 40 \times 40 \times 2.0$ L= 100 мм	15	023	350
Пр-8	ГОСТ 8509-86	Профильные пр. $\square 40 \times 40 \times 2.0$ L= 400 мм	3	093	280
Пр-9	ГОСТ 8509-86	Профильные пр. $\square 40 \times 20 \times 17$ L= 2170 мм	7	319	2233
Пр-10	ГОСТ 8509-86	Профильные пр. $\square 20 \times 20 \times 17$ L= 48808 мм	1	4588	4588
ЗД-1		Закладная деталь ЗД-1	5	487	2435
ЗД-2		Закладная деталь ЗД-2	2	195	390
		Кровля			
		Лексан	1		
		Монол. ленточ. фунт-п			
		Бетон кл. В7.5		123	м³
		Урна	1		

Доз. № ___/___ от ___.__.2020г.		АС	
Изм.	Колуч	Лист	№ дог.
Подпись	Дата		
Директор	Каримов А.	Теневой навес	
Разработчик	Абдурашадов Ш	Лист	Листов
		РП	7
		ООО "INVENT BUILD"	
		Спецификация элементов теневой навеса	