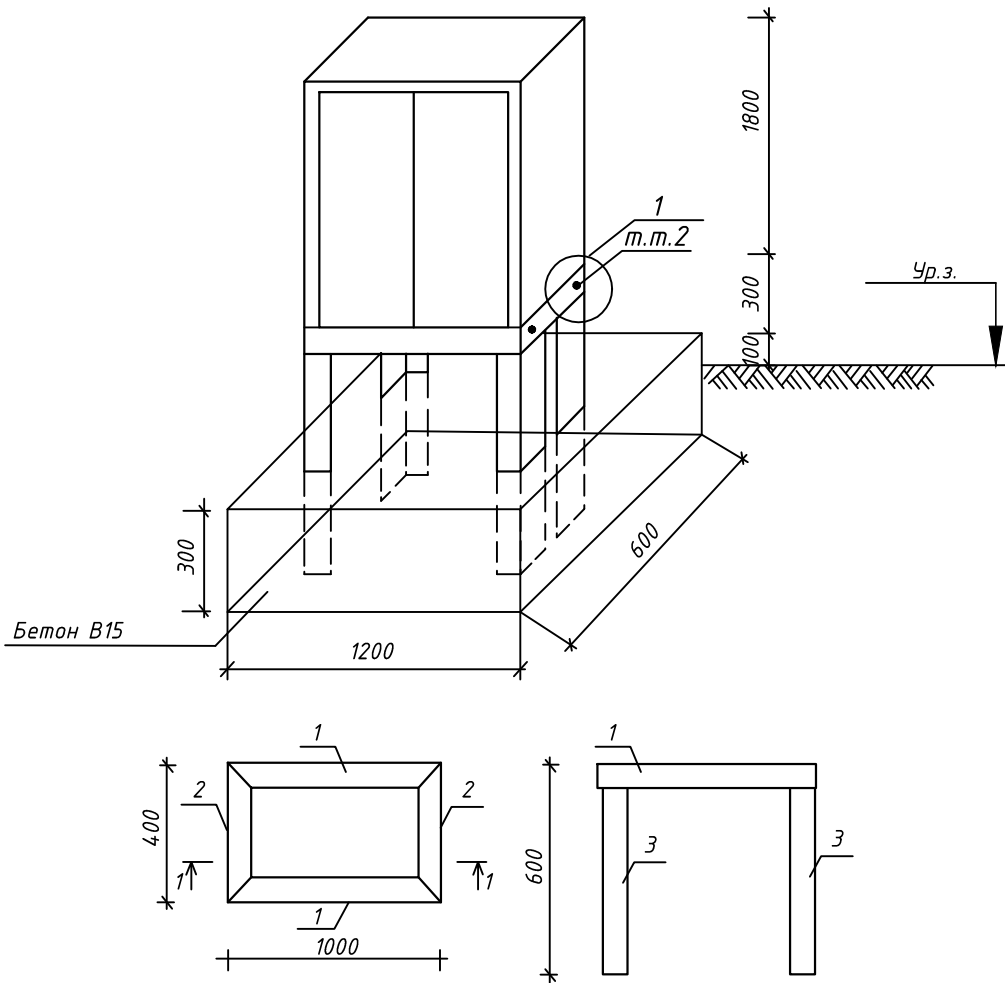


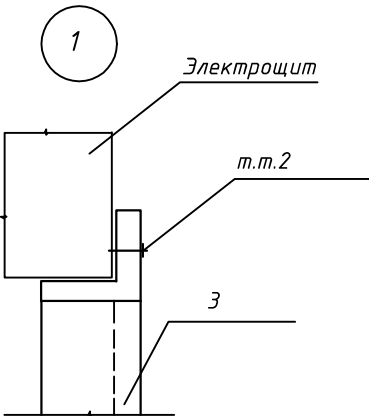
Стойка под электрощит





Спецификация элементов

Поз.	Наименование	Кол.	Масса кг	Примечание
1	уголок 63*5 ГОСТ 8509-93 L=1000	2	2,65	
2	уголок 63*5 ГОСТ 8509-93 L=400	2	1,68	
3	уголок 63*5 ГОСТ 8509-93 L=600	4	7,2	
4	Сетка 50x50, ВР5, м2	1,44	9,32	
5	Бетон В15, м3	0,216		
6	Болт, М12	4		
7	Щебень, Фр.20-40, м3	0,32		

1. Подготовка под бетонное основание, щебень, фр.20-40, размерам 1.6х1.0х0.2.
2. Шкаф крепить к раме болтами М12 в четырех местах.
3 Все соединения опорной рамы выполнить сваркой.



						0190300001212001214 – о.к. – ИОС 1.1.1			
						Реконструкция набережной им. Оруджева С.А. г. Надым (на участке от ул. Щербины до ул. Рыжкова с б-ром Стрижова)			
Изм.	К.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Устройство наружного освещения	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Сергеева				12.12		П	14	14
ГИП	Кашпор				12.12				
						Фундамент шкафа наружного освещения	ООО НПФ “ДорЦентр”		

Инв.№подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№