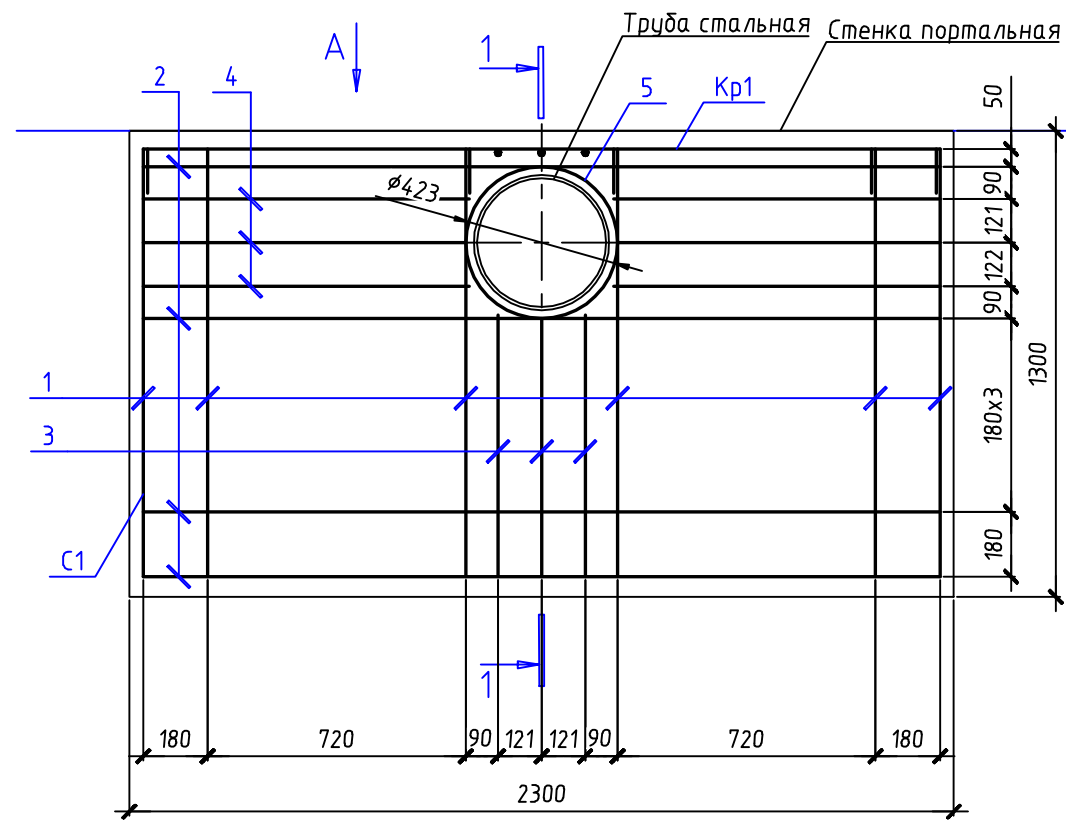
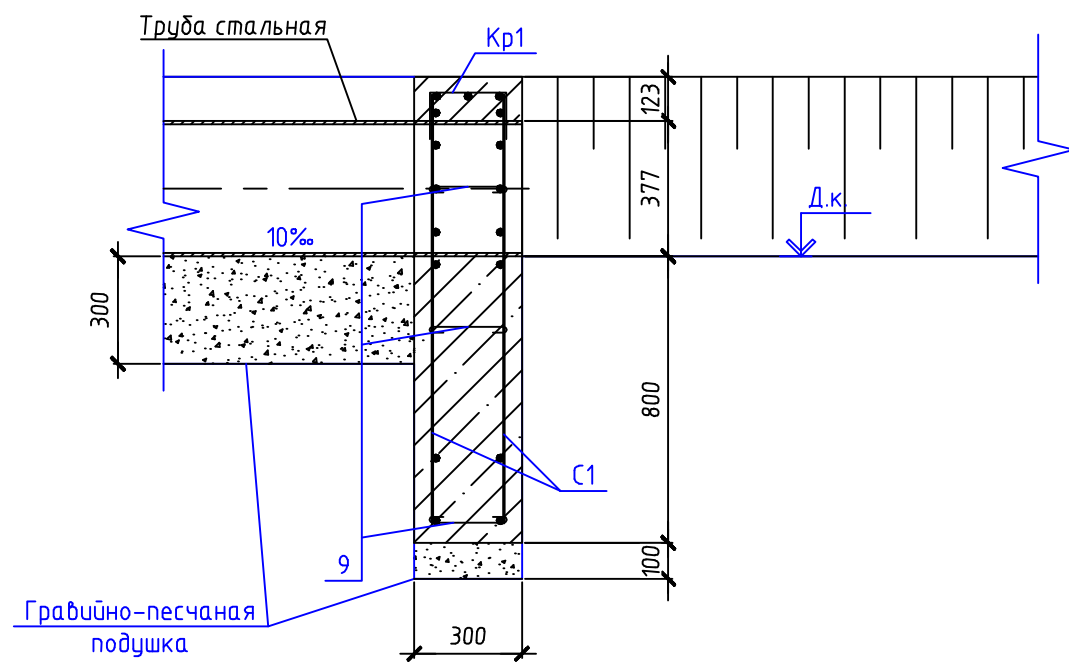


Согласовано			
	Взам.инф. №		
	Подпись и дата		
	Инф.№ подл.		

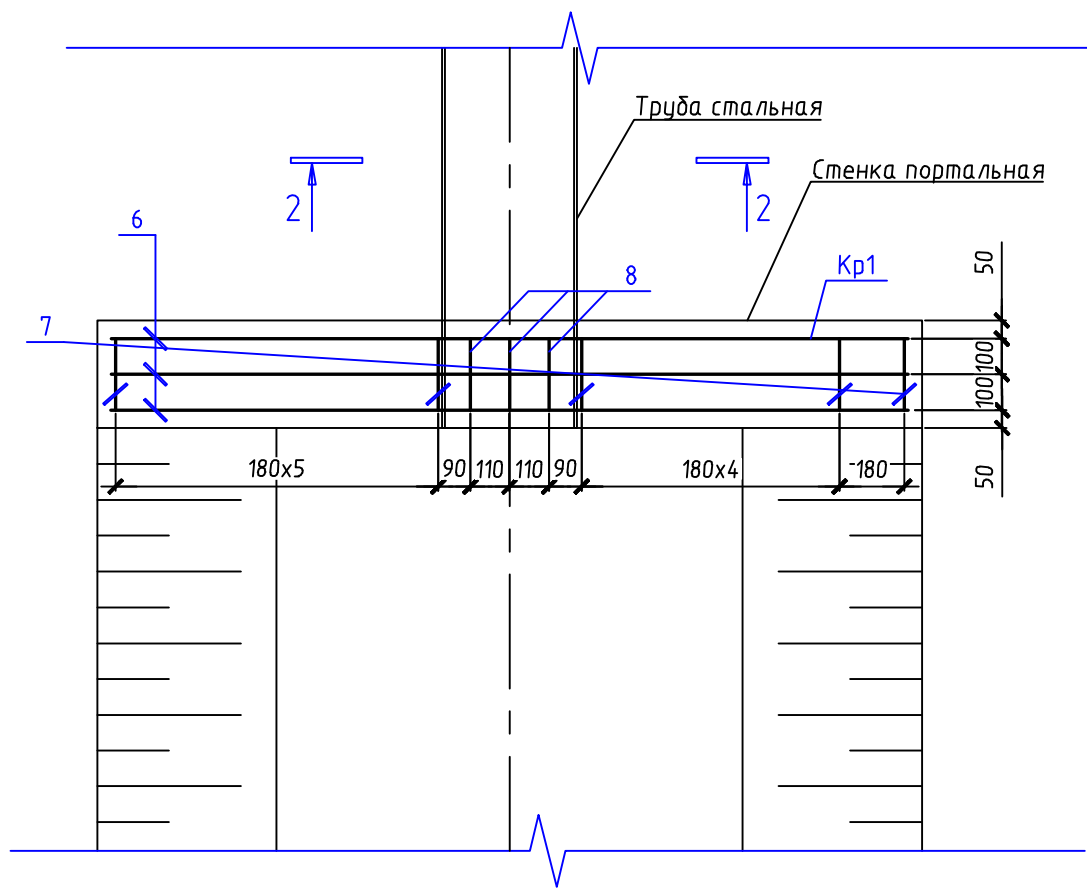
Труба водопропускная (1:20)



1-1

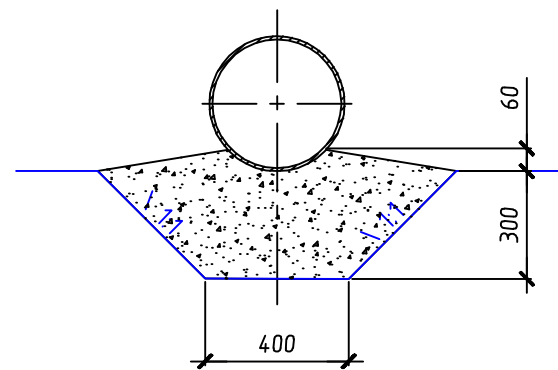


Вид А

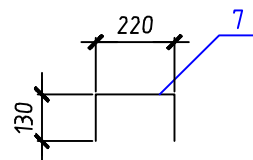


2-2

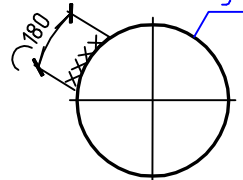
насыпь условно не показана



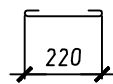
Поз. 7



Поз. 5



Поз. 9



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Масса ед, кг	Примечание
		Труба водопропускная			
	ГОСТ 8732-78	Труба стальная $\phi 377 \times 9$ L=9000	1	736	
	данный лист	Стенка порталная	2		
	ГОСТ 23735-79	Песчано-гравийная смесь	2,3		м3
		Стенка порталная			
C1	данный лист	Сетка C1	2	8,1	
Kp1	данный лист	Каркас Kp1	1	3,7	
	ГОСТ 26633-91	Бетон В20	0,9		м3
		Сетка C1			
1	ГОСТ 5781-82	$\phi 6$ A I L=1190	12	0,26	
2	--//--	$\phi 6$ A I L=2220	6	0,5	
3	--//--	$\phi 6$ A I L=730	3	0,16	
4	--//--	$\phi 6$ A I L=910	6	0,2	
5	--//--	$\phi 6$ A I L=1510	1	0,34	
		Каркас Kp1			
6	ГОСТ 5781-82	$\phi 6$ A I L=2220	3	0,5	
7	--//--	$\phi 6$ A I L=480	12	0,1	
8	--//--	$\phi 6$ A I L=220	3	0,05	
9	--//--	$\phi 6$ A I L=320	12	0,07	

- Соединений арматурных изделий в каркас производить с помощью контактной точечной электросварки по ГОСТ 14098-85.
- Применение ручной дуговой сварки электродами не допускается.
- Соединение арматурных изделий в каркас допускается вязальной проволокой.

							14-3216-ГП
							УР, г. Глазов
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		
ГИП	Николаева					Благоустройство парка им. Горького в г. Глазове. Игровой парк	Стадия РД
Разраб.	Логинова						Лист 8
Провер.	Николаева						
Н.контр.	Лихачева						
						Труба водопропускная	МУП "Город"