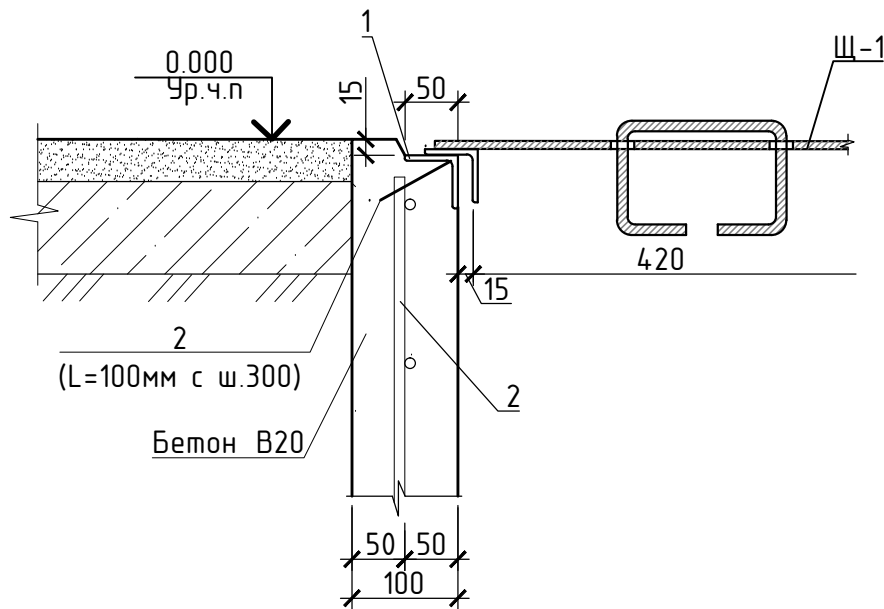


Узел 1 (лист 23)



Спецификация элементов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед. кг	Примечание
1		Уголок L50x5 ГОСТ 8509-93 C245 ГОСТ 27772-88			
		Лодж.=5.1 п.м.	-	19.2	
2	ГОСТ 5781-82*	Арматура ф10 АIII (А400)			
		Лодж.=122.7 п.м	-	75.7	
3		Труба 108x4L=200 ГОСТ10704-91 В-БСтЗсп ГОСТ10705-80	2	2.1	
Щ-1	лист 25	Щит перекрытия Щ-1	3	21.0	
		Материалы			
		Бетон В7.5	0.2		м3
		Бетон В20, W6, F75	0.7		м3
		Щебень F100, M1000	0.7		м3
		фр. от 10 до 40мм			

1. Ведомость чертежей и общие указания см. листы 1-2.
2. Под подошвой монолитного лотка выполнить бетонную подготовку из бетона кл .В7.5 толщиной 100 мм, с выносом за грань лотка на 100 мм с каждой стороны.
3. Соединение арматуры сетки осуществлять "вязкой" с помощью проволоки ф1.6мм по ГОСТ 3282-74*.
4. Все металлические конструкции покрыть антикоррозионным составом "Цинол"за 2 раза.
5. Перекрытие лотка выполнить съемными щитами см.лист 25.
6. Заделку отверстий после прокладки кабелей выполнить по листам части 15-115-ЭС.
7. Выполнить гидроизоляцию наружной поверхности лотка битумно -полимерной холодной мастикой "Техномаст" по ТУ 5775-018-17925162-2004 за 2 раза

Взам. инв.№	
Подпись и дата	
Инв.№ подл.	

						16 - 56 - АС			
						Строительство КНС для объектов "МФК с паркингом у эспланады между ул. М. Горького и ул. Милиционная в Октябрьском районе г.Ижевска. Жилой комплекс №1. Жилой дом №2. Четвертый этап строительства "			
Изм	Нуч	Лист	№ док	Подпись	Дата				
						Архитектурно-строительные решения	Стадия	Лист	Листов
							Р	26	
ГИП		Гоголев				Спецификация элементов монолитного лотка. Узел 1	МУП г.Ижевска "Ижводоканал"		
Рук.гр.		Яковлева							
Разраб.		Маратканова							