

Спецификация элементов подпорной стены

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед., кг	Примечание
		Детали			
1400		φ14 А500С ГОСТ Р 52544-2006 м.п.	6420	1,208	
1200	см. ведомость деталей	φ12 А500С ГОСТ Р 52544-2006 м.п.	15240	0,888	
Лз1	см. ведомость деталей	φ10 А240 ГОСТ 5781-82 L=1110	840	0,68	
Пфм1	см. ведомость деталей	φ14 А500С ГОСТ Р 52544-2006 L=1955	1900	2,36	
Вс1	см. ведомость деталей	φ12 А500С ГОСТ Р 52544-2006 L=2175	1036	1,93	
ОС1	см. ведомость деталей	φ8 А500С ГОСТ Р 52544-2006 L=440	3205	0,17	
СК1	см. ведомость деталей	φ12 А500С ГОСТ Р 52544-2006 L=1710	1036	1,52	
		Материалы			
	ГОСТ 26633-2015	Бетон кл. В25, W6, F100	304		м³
	ГОСТ 26633-2015	Бетон кл. В7,5	33,8		м³

Спецификация элементов площадки

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед., кг	Примечание
		Детали			
1200		φ12 А500С ГОСТ Р 52544-2006 м.п.	41960	0,888	
Лз2	см. ведомость деталей	φ8 А240 ГОСТ 5781-82 м.п.	5450	0,395	
П1	см. ведомость деталей	φ12 А500С ГОСТ Р 52544-2006 L=1620	1760	1,44	
		Материалы			
	ГОСТ 26633-2015	Бетон кл. В25, W6, F100	392,2		м³
	ГОСТ 26633-2015	Бетон кл. В7,5	198,1		м³

Ведомость расхода стали на элемент, кг.

Марка  элемента	Изделия арматурные									
	Арматура класса				Арматура класса				Всего	
	A240				A500C					
	ГОСТ 5781-82				ГОСТ Р 52544-2006					
	φ8	φ10		Итого	φ8	φ12	φ14			Итого
Подпорная стена		571		571	545	17107	12239		29892	30463
Площадка	2153			2153		39795			39795	41948


Ведомость деталей

Поз.	Эскиз
Вс1 φ12-А500С L=2175	
Пфм1 φ14-А500С L=1955	
П1 φ12-А500С L=1620	
СК1 φ12-А500С L=1710	

Ведомость деталей

Поз.	Эскиз
Лз1 φ10-А240 L=1110	
Лз2 φ8-А240 L=940	
ОС1 φ10-А240 L=440	

1. Общие указания по армированию и бетонированию см. л. 1  
2. Размеры гнутых деталей даны по внешним граням стержней, размеры хомутов - по внутренним

						08-06/2020-КЖ			
						«Бетонная площадка для временного накопления навоза»			
Изм.	Кол. уч.	Лист	N° док.	Подп.	Дата	Конструкции железобетонные	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Болгов				12.20		Р	5	
Проверил	Нефедов				12.20				
ГИП	Путин				12.20	Спецификация элементов подпорной стены и площадки		Агро-Проект	
Н. контр	Варламов				12.20				