



### Спецификация элементов площадок монолитных

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примеч.
1	ГОСТ Р 52544-2006	Монолитная площадка ПМ1			
		Ø12 A500C, с учетом нахлеста 10%	365,6	0,888	п.м.
		Бетон кл. B20, W6, F100	6,6		м³
		Песчаная подготовка	7,15		м³
1	ГОСТ Р 52544-2006	Монолитная площадка ПМ2			
		Ø12 A500C, с учетом нахлеста 10%	257,4	0,888	п.м.
		Бетон кл. B20, W6, F100	5,15		м³
		Песчаная подготовка	5,55		

1. Поверхность бетонной площадки выполнить с насечкой ромбической.
2. Гидроизоляция деформационных швов в бетонной площадке осуществляется установкой в шов Пеноплекс t=30мм.

						18-05-176-34,35-АС			
						Молочно-товарная ферма на 3000 фуражных коров в поселке Кубанская Степь Каневского района Краснодарского края			
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата				
Разраб.		Давыдов			01.20	Пруд накопитель жидкой фракции навоза 1 этап строительства	Стадия	Лист	Листов
Рук. группы		Гамисония			01.20		Р	3	
Н. контр.		Митягина			01.20	Узел 1; ограждение ОГ1	ООО "Зернопроект" г. Краснодар		
Гл. спец.		Маркелов			01.20				