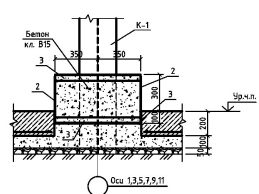


Спецификация материалов на основание под полы

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Вес ед.кв.	Примеч.
1	ГОСТ 34028-2016	А500С, L=3700, L=3700	-	0,617	1172,3кг
		Бетон кл. В20	-	-	36,0м³
		Бетон кл. В7,5	-	-	18,0м³
		Щебень кр. 20-40	-	-	9,0м³
		Колесотбойник (из 1 шт)	6	49,5	
2	ГОСТ 19903-2016	-2х370, L=3700	1	21,5	21,5кг
3	ГОСТ 8509-93	L50x5, L=3700	2	14,0	28,0кг
		Бетон кл. В15	-	-	0,3м³

*) Общая длина деформационных швов - 23,0 м

Разрез А-А



3/07-22-КМ7					
«ИТФ на 2000 фидерных коров № 8 Свердловского края», расположенная на 9/9 К.Н. 26/35-02/03/12 в границах ОАД «Ильменский»					
Изм.	Корр.	Лист	Ф	Лист	Лист
Исполн.	Шеретова	3/07-22			
Н. контр.	Рукисова	3/07-22			
Гип	Кунаков	3/07-22			

Навес для коров (позация в по ГП)

Спецификация

Р 9

Схема армированного основания полов по грунту

ООО "ГЕОпроект"