



Спецификация элементов укрепления откосов на 1опору

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на опору	Масса, ед., кг	Примеч.
Сборные конструкции					
1	3.503.9-78.1	Блок упора У-1 0.4x0.5x1.0	27	475	0.2мП
2		Бетонные плиты 1x1x0.16м	37	370	0.16мП
3	3.503.1-66	Блок бетонный Б-1-24-100	2	570	0.236мП
Монолитные конструкции					
4		УМ1	1		1.7 мП

Объемы основных работ

Наименование работ	Материал	Ед. изм.	Кол. на опору
Отсыпка конусов	Дренарующий грунт	мП	195.0
Установка бетонных плит 1x1x0.16м	Бетон В20, F300, W6	мП	5.92
Блоки упора	Бетон В20, F300, W6	мП	5.4
Установка блоков водоотводных устр.	Бетон В25, F300, W6	мП	0.472
Монолитный бетон укрепления конуса	Бетон В20, F300, W6	мП	1.7
Щебеночная подготовка	Щебень, фр. 20-40мм	мП	5.68
Щебеночная рисберма	Щебень, фр. 50-70мм	мП	14.0
Дренажная призма	Несорт. горн. порода	мП	15.0

Изм.	Кол.уч	Лист	N док.	Подпись	Дата	Искусственные сооружения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.									
Проверил									
ГИП									

Примечания:
1. Укрепление конусов бетонными плитами допускается только после стабилизации отсыпанных конусов

Согласовано

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.