

УТВЕРЖДАЮ

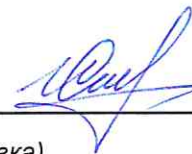
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №1
 Лестница №1. Архитектурно-строительные решения
 Основание: ЗТ-17/18-138-АС

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	6
Раздел 1. Земляные работы				
1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3	0,0468	
2	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 3	100 м3	0,0141	
3	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	5,74	
4	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 17 км	1 т груза	5,74	
Раздел 2. Монтажные работы				
5	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3	0,05	
6	Устройство бетонной подготовки (бетон класс В7,5 (М100))	100 м3	0,0058	
7	Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т (ФБП 24-5-6-Т)	100 шт	0,04	
8	Установка блоков стен подвалов массой: до 0,5 т (ФБС9-3-6-Т)	100 шт	0,04	
9	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2	0,21	
10	Монтаж опорных конструкций (металлоконструкции лестниц)	т	1,541	
11	Устройство фундаментов-столбов: бетонных / заполнение бетоном опор ОП-1, ОП-2	100 м3	0,003	
12	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали (металлоконструкции лестниц)	т	0,86	
13	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением (металлоконструкции лестниц)	т	1,293	
14	Устройство металлических ограждений: без поручней	100 м	0,35	
Установка Анкеров HILTI				
15	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением смесей серии MASTERFLOW, диаметр анкера: 16 мм (Анкер-гильза HLC 16x140/90 #385832 - 60шт)	100 шт	0,6	
АКЗ				
16	Очистка поверхности щетками	м2	219,14	

1	2	3	4	6
17	Обеспыливание поверхности	м2	219,14	
18	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	2,1914	
19	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2	2,1914	

Составил:

Инженер по строительному контролю ООО "ДелоПортс"



И.С. Сирота

(должность, подпись, расшифровка)