

Число 3007 р
 8987 890 3365
 Елена Владу

0

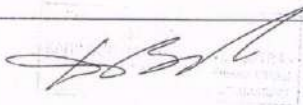
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ с илл.

Ремонт водоснабжения и водоотведения в подвале МДОАУ № 157 г. Оренбург, ул. Ноябрьская, 60.

№ п/п	Наименование	Ед.изм	Кол.	Прим.
1	2	3	4	5
Холодное водоснабжение				
1	Демонтаж трубы Д57 сталь <i>в/п ф/п</i>	м	80 ✓	
2	Демонтаж трубы Д25 сталь <i>в/п ф/п</i>	м	40 ✓	
3	Монтаж труба п/п д 63	м	80 ✓	
	Крепеж д 63	шт	80 ✓	
	Муфта соединительная п/п д 63	шт	20 ✓	
	Уголок д 63	шт	18 ✓	
4	Монтаж тройник п/п 63-57/резьба-63п/п <i>ф/п</i>	шт	6 ✓	
	Монтаж вентиля латунного д 50 (стояки) <i>ф/п</i>	шт	6 ✓	
5	Монтаж сгон Д57 сталь	шт	6 ✓	
6	Монтаж тройник п/п 63-32-63 п/п	шт	14 ✓	
7	Монтаж перехода 63-20 мет/п <i>муфта ф/п</i>	шт	14 ✓	
8	Монтаж вентиля п/п Д20	шт	14 ✓	
10	Монтаж трубы п/п 20	м	20 ✓	
	Муфта соединительная д20	шт	5 ✓	
	Тройник д20	шт	5 ✓	
	Уголок д 20	шт	9 ✓	
	Крепеж д20	шт	20 ✓	
16	Монтаж трубы Д32 п/п	м	8 ✓	
17	Монтаж тройника 32-20-32 п/п	шт	4 ✓	
18	Крепеж д 32	шт	8 ✓	
Узел учета				
1	Демонтаж трубы Д57 сталь <i>в/п ф/п</i>	м	12 ✓	
2	Демонтаж задвижки чугун Д50	шт	3 ✓	
3	Монтаж трубы п/п Д63	м	8 ✓	
4	Монтаж отвода Д63 п/п	шт	2 ✓	
5	Переход сталь-п/п(Д57-Д63)	шт	1 ✓	
6	Монтаж трубы Д57 сталь <i>в/п черные</i>	м	3 ✓	
7	Монтаж затвора Д50 сталь EPDM с рукояткой <i>в/п</i> <i>обратном направлении</i> <i>ливневая канализация</i>	шт	1 ✓	
1	Демонтаж трубы Д108 сталь <i>в/п ф/п</i>	м	20 ✓	
2	Демонтаж отводы Д108 сталь	шт	4 ✓	
3	Монтаж трубы канализационной д110 полипропилен серая	м	20 ✓	
4	Монтаж отводов 110x3,2 мм 90 град. полипропилен	шт	9 ✓	
Канализация внутренняя				
1	Демонтаж трубы Д100 чугун	м	70 ✓	
2	Демонтаж отводов Д100	шт	25 ✓	
3	Демонтаж трубы Д50 чугун	м	16 ✓	

4	Монтаж трубы канал. Д110 полипропилен серая	м	70	✓
5	Монтаж тройник канал.Д110 п/п	шт	5	✓
6	Монтаж тройник канал.Д110 135 град. п/п	шт	11	✓
7	Монтаж ревизия Д110 п/п	шт	12	✓
8	Монтаж переход п/п Д110-Д50	шт	4	✓
9	Монтаж тройник п/п 110-50-110	шт	5	✓
	Монтаж трубы канл Д 50 полипропилен серая	мп	16	✓
10	Монтаж опорных столбиков из красного кирпича	МЗ	2,2	✓
11				

Составил



Кошечкин Д.В.