|  |
| --- |
| «УТВЕРЖДАЮ» |
|  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / |
| «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Дефектная ведомость №1 |
|  |
| Наименование объекта: Благоустройство дворовых территорий в с. Яр-Сале в 2020 году |
| Адрес объекта: ул.Худи Сэроко д.32 |
|  |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ВИДЫ РАБОТ | Необходимые работы | Ед. изм. | Объём | Перечень работ и материалов, необходимых для выполнения |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Установка светильника | Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором | 1 шт. | 1 | 1. Разметка мест сверления. 2. Сверление отверстий. |
| 2 | Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм | 1 м | 11 | 1. Заготовка труб (Труба из негорючего поливинилхлорида, гибкая, гофрированная, для скрытой и открытой электропроводки со стальной протяжкой, легкая. диаметром 25 мм.). 2. Прокладка. 3. Установка коробок. 4. Затягивание проволоки. |
| 3 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 | 1 м | 11 | 1. Заготовка проводов (Кабель силовой не поддерживающий горение ВВГнг-FRLS- 3х1,5). 2. Затягивание проводов. 3. Соединение проводов в коробках. 4. Прозвонка. |
| 4 | Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 6 мм2 | 1 шт. | 1 | Установка выключателя одноклавишного для открытой проводки. |
| 5 | Светильник на кронштейнах | 1 шт. | 1 | 1. Установка деталей крепления. 2. Установка светильника (Консольный светодиодный светильник наружного освещения L- STREET 24ХР-G). 3. Ввертывание ламп. 4. Присоединение. 5. Опробование на зажигание. 6. Оснастка кронштейнов |
| 6 | Дворовый переход | Бурение котлованов на глубину бурения до 3 м, 2 группа грунтов | 1 котлован | 4 |  |
| 7 | Установка стальных конструкций (опоры), остающихся в теле бетона | 1 т | 0.1711 | 1. Установка поддерживающих конструкций кондукторных устройств, остающихся в теле бетона, с закреплением (Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 6 мм; Бетон тяжелый, класс В15 (М200)). |
| 8 | Монтаж перехода | 1 т конструкций | 0.5713 | 1. Установка и крепление лестниц (Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т). 2. Устройство подмостей. 3. Антикоррозийное покрытие сварных швов. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  | | | |
|  | Составил: заместитель Главы Администрации  муниципального образования Яр-Салинское Я.А.Костомарова |  |  |
|  | | | |
|  |  |  |  |