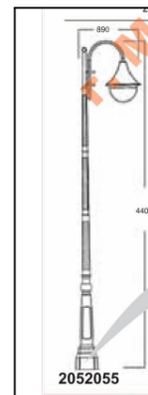


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  Существующие дома и сооружения
-  Территория проектирования -3187м2
-  Асфальтовое покрытие
-  Уличный фонарь освещения тип 2052055

**Примечание:**

1. Электрический кабель уложить на глубину 0,7м от поверхности земли, под кабель уложить песчаную подушку толщиной 150мм, объем изымаемого грунта 25,3м3, объем песчаной подушки 4.3м3, объем обратной засыпки 21.0 м3.
2. Опоры мачты (закладной элемент №97) забетонировать в предварительно пробуренные отверстия диаметром 200мм глубиной 1,5м.
3. Кабельную линию подключить к сущ. щитку расположенному на опоре вблизи уличной сцены



Уличный фонарь освещения из каталога "Gigalight" 2052055  
Высота 4,4м

Ведомость объемов работ .

№ п/п	Наименование	Кол-во	Примечание
1	Фонарь уличный "Глобус гигант" h=4,4м, шт.	5	"Gigalight"
2	Провод ВБбШв 3х6 h=4,4м, шт.	133,0	
3	Закладной элемент №97, шт.	5	"Gigalight"
4	Бетон В15, м3	0.3	
5	Песок ср. крупности М800, м3	4.3	



Точка подключения уличных фонарей

ул. Лермонтова

Инва. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Лермонтова 5

Проектировщик

						2017 - ППТ				
						г. Струнино, Владимирская область				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	парк "Победы"		Стадия	Лист	Листов
ГАП		Капуста		<i>[Signature]</i>				ПД	7	
Директор		Дементьев		<i>[Signature]</i>						
Н.контр.										
Разработал		Дементьев		<i>[Signature]</i>		Схема освещения парка Разбивочный план		ООО "ФОРС"		