

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Шкаф распределительный наружной установки, ШРН-2У1 ГОСТ 22789-85				шт	1		
	Блок бесперебойного питания, под АКБ 17А/ч, номинальный ток 8А, 12В, 8 каналов по 1А. Габаритные размеры 160x100x40 мм				шт	1		
	Аккумуляторная батарея 12В, 7Ажч,				шт	1		
	Выключатель одноклавишный для открытой установки ВС20-1-0-ФСр, 10А/250В, IP54				шт	2		
	Клеммные зажимы, ЗНИ-2, 5 серый 24 А, 600 В. Винтовое соединение. Расположение присоединения-Боковое,				шт	16		
	Клеммные зажимы, ЗНИ-2, 5 синий 24 А, 600 В. Винтовое соединение. Расположение присоединения-Боковой,				шт	16		
	Светильник светодиодный, 1, 5Вт, 12В, IP6K9 5000К, 0,15А, Размеры 285 x 25 x 10 мм.				шт	10		
	Кабель сечением 2x2,5мм ² , 1 кВ, ВВГз ГОСТ 16442-80				км	0,110		
	Гофрированная труба из полипропилена d=20мм				м	110		
	Коробка соединительная Размеры - 110 x 110 x 67 мм, для линии бесперебойного питания.				шт	10		
	Распределительная коробка IP65. Номинальное напряжение U= 690 V. Укомплектована 4 вводами M25 IP 54, 1 заглушкой, диапазон уплотнения вводов 9-18,5мм для клемм 5pol. 6мм ² . Материал: Полистирол							
	Парные клеммы. 12x2,5мм ПВХ, 400В, 3А, 0,8Нм, сечение проводников для подключения 1,5-2 мм кв., диаметр клемм 3мм				шт	10		
	Гермоввод(сальник) RG-29 диаметр кабеля- 18-24, пластик				шт	40		
	Сталь угловая 75x75x5 мм, L=2,5 м ГОСТ 8509-72				шт	4		

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

-ЭС. С		
Интерактивное оборудование (подсветка) для площадок "Археологическая тропа" и "Ратный двор" комплекса "Дитячья слобода" по адресу: Новгородская область, Великий Новгород, Кремль		
Археологическая тропа	Стадия Р	Лист 1
Спецификация оборудования		

ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ЭС.

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Схема электроснабжения светильников для подсветки	
3	Светильники для подсветки. План.	

ВЕДОМОСТЬ ССЫЛОЧНЫХ И ПРИЛАГАЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ

Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Ссылочные документы</u>	
	<u>Прилагаемые документы</u>	
-ЭС. С	Спецификация оборудования	Листов 1

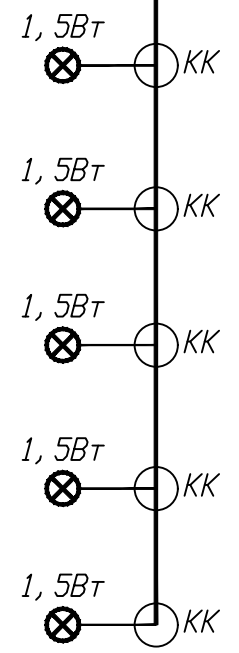
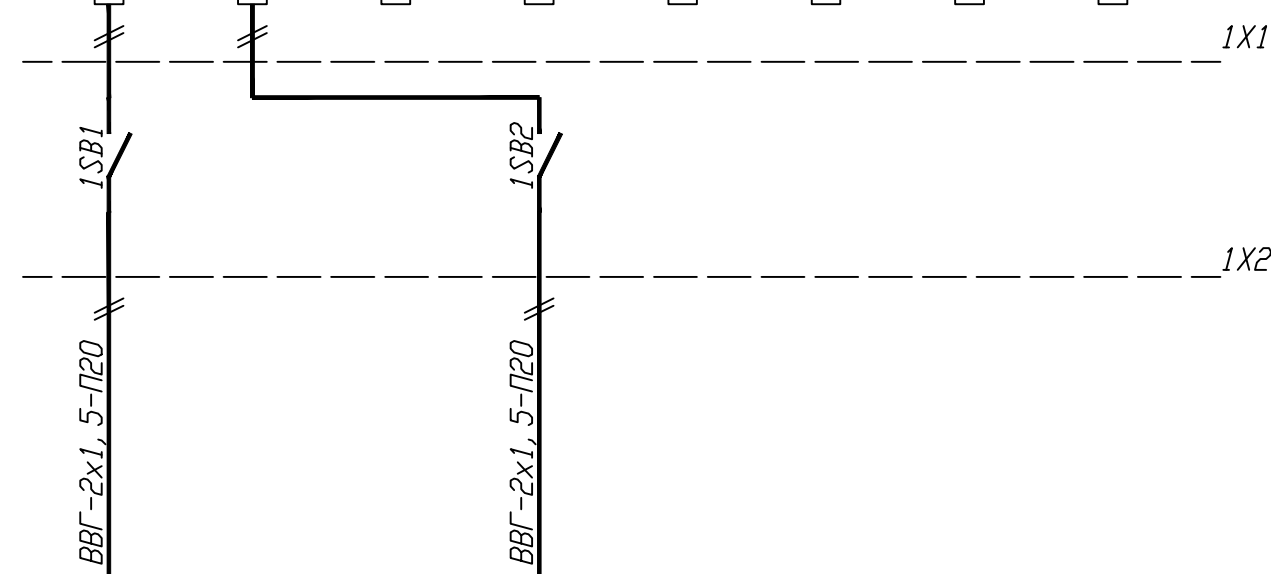
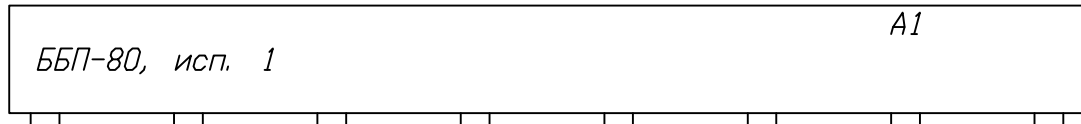
ЭКСПЛИКАЦИЯ

Марка поз.	Обозначение	Наименование	кол	Масса ед. кг.	Примечание.
	A5-92-13	Траншея T2	100м		

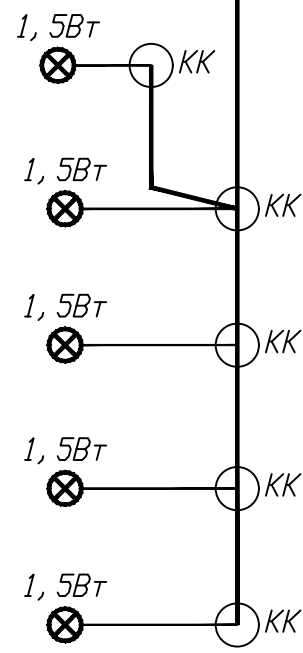
Инф. N подл. Подпись и дата Взам. инб. N

-ЭС			
Интерактивное оборудование (подсветка) для площадок "Археологическая тропа" и "Ратный двор" комплекса "Дитячья слобода" по адресу: Новгородская область, Великий Новгород, Кремль			
Археологическая тропа	Стадия	Лист	Листов
	Р	1	3
Общие данные			

Согласовано:



1HL1...1HL5
5x1, 5=7, 5Вт
12В
0, 625А



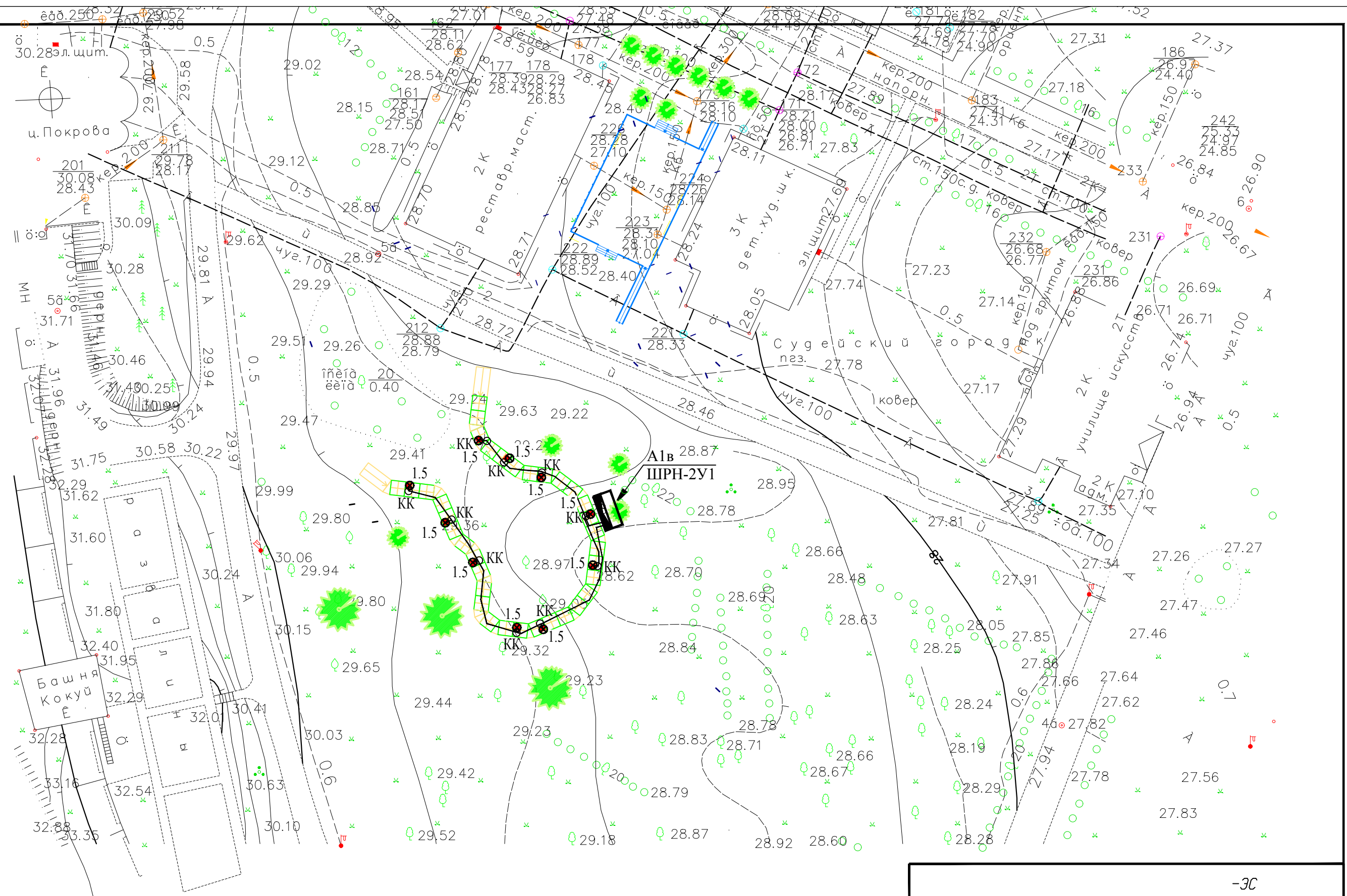
2HL1...2HL5
5x1, 5=7, 5Вт
12В
0, 625А

ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕМЕНТОВ

Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
	Щит наружной установки ШРН-2У1	1	
A1	Блок питания ББП-80, исп. 1	1	
SB	Выключатель одноклавишный	2	Внутри щита
X	Клеммные зажимы	32	
	По месту		
KK	Коробка соединительная	10	
HL	Светильник LED	10	

Инв.№ подл. / Подпись и дата / Взам.инв. №

-ЭС			
Интерактивное оборудование (подсветка) для площадок "Археологическая тропа" и "Ратный двор" комплекса "Дитячья слобода" по адресу: Новгородская область, Великий Новгород, Кремль			
Археологическая тропа	Стадия	Лист	Листов
	Р	2	
Схема электроснабжения светильников для подсветки			



Инф. и подл.	Подпись и дата	Взам. инб. N	Согласовано:

1. Место установки щита согласовать дополнительно.
2. Электроснабжение выполнить кабельными линиями в трубах из пролипропилена
3. Светильники смонтировать для подсветки внутри модулей

-ЭС			
Интерактивное оборудование (подсветка) для площадок "Археологическая тропа" и "Ратный двор" комплекса "Дитячья слобода" по адресу: Новгородская область, Великий Новгород, Кремль			
Археологическая тропа	Стадия	Лист	Листов
	Р	4	
Светильники для подсветки. План.			