



1 - Коробка ответвительная  
2 - Коробка установочная  
3 - Коробка установочная с клеммной колодкой для светильника  
4 - Труба ПНД # 25 в монолитном перекрытии выходящего этажа для сетей освещения  
5 - Труба ПНД # 20 в монолитном перекрытии данного этажа для сетей выравнивания потенциалов

- Примечания:
- Высота установки электрооборудования принята от чистого пола (высота конструкции пола от верха плиты перекрытия составляет на 1 эт.-120мм, на типовом эт.-70мм).
  - Щиты квартирные встраиваемые установить на высоте 1,5 м от чистого пола.
  - Кабели электрических сетей освещения прокладывать в трубах ПНД 25 в монолитных перекрытиях выходящего этажа.
  - Кабели электрических сетей в перегородках прокладывать в штробах с последующим заштукатуриванием.
  - Высота установки выключателей 1,0 м от чистого пола и на расстоянии 0,15 м от дверного проема.
  - Зонковую кнопку у входа в квартиру установить на высоте 1,5 м и на расстоянии 0,15 м от дверного проема; электрический звонок над дверью на высоте 2,3 м от чистого пола.
  - В ванных комнатах коробки выравнивания потенциалов установить на высоте 0,3 м от чистого пола.
  - В ванных комнатах и с/у установить светильник SPB-2-12-R ЭРА на стене на высоте 2,3 м от чистого пола.
  - В комнатах и кухне для подключения светильников предусмотреть коробку потолочную с клеммной колодкой крюком и патроном.
  - В прихожих предусмотреть потолочный патрон с клеммной колодкой.
  - Настенные светильники на лестницах установить на высоте 2,5 м, от чистого пола.
  - Сети освещения на лестницах выполнить скрыто в монолитных стенах в трубах ПНД d=25 мм.
  - Месторасположение распределительных коробок в монолитных перекрытиях допускается переносить по усмотрению монтажной организации согласно удобства монтажа.
  - Прокладку труб ПНД выполнять при положительных температурах воздуха. Минимальный радиус загиба всех применяемых труб - 3 внешних диаметра.
  - Прокладку труб выполнять согласно СП 76.13330.2016
  - Освещение квартир гр.1 от квартирного щита ЩК-С,ЩК1-2,ЩК-3
  - Прибавки и типы светильников входных зон и лифт.холлоб см. 0006\_18.07P-2-АИ л.8

Обозначение	Наименование
—	Щит квартирный
—	Провода и кабели сети рабочего освещения
—	Провода и кабели сети аварийного освещения
□	Светильник потолочный светодиодный 36 Вт
А+ВТ	Светильник аварийный потолочный светодиодный с блоком питания, 36 Вт
—	Светильник потолочный светодиодный 36 Вт
⊠	Патрон потолочный с клеммной колодкой и крюком
⊠	Патрон потолочный с клеммной колодкой
⊙	Светильник настенно-потолочный высота установки 2,3м, над дверью ванны и с/у
⊙	Светильник настенно-потолочный аварийный, высота установки 2,5м
⊙	Светильник настенно-потолочный с датчиком движения, высота установки 2,5м
⊙	Выключатель одноклавишный для открытой установки со степенью защиты IP 20-IP23
⊙	Выключатель двухклавишный для открытой установки со степенью защиты IP 20-IP23
⊙	Выключатель одноклавишный для скрытой установки со степенью защиты IP 20-IP23
⊙	Выключатель двухклавишный для скрытой установки со степенью защиты IP 20-IP23
⊙	Выключатель трехклавишный для скрытой установки со степенью защиты IP 20-IP23
⊙	Выключатель одноклавишный для открытой установки, IP44
⊙	Выключатель двухклавишный для открытой установки, IP44
⊙	Коробка выравнивания потенциалов
—	Заземляющие проводники
⊙	Кнопка электрического звонка
⊙	Звонок электрический
⊙	Вентилятор
⊙	Светильник аварийный настенный с пиктограммой "Выход"
⊙	Светильник аварийный настенный с пиктограммой "Пожарный кран"
⊙	Светильник уличный светодиодный <u>Авангард СД-120-67</u>

ООО Специализированный застройщик «Создание»  
В производство работ

30.06.2021

Должность: \_\_\_\_\_  
Подпись: \_\_\_\_\_

ПРОВЕРЕНО  
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ

29 ИЮН 2021

сотрудник ТО \_\_\_\_\_

0006\_18.07P-3-ЭОМ

4	Зам.	202-21	Морозов	06.21	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Светлановское, проспект Энгельса, участок 4 кадастровый номер №78:36:0005354:1684)	Стадия / Лист / Листов	P / 13 /	
1	Зам.	123-20	Морозов	10.20				
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подпись				Дата
Разработал	Морозов			Морозов				06.19
Проверил	Теплоухов			Теплоухов				06.19
Нач. отдела	Манаков			Манаков	06.19			
ГАП					06.19	Жилой дом. Секция 3.1-3.2	P / 13 /	
Н. контр.	Карягина			Карягина	06.19			
ГИП	Афонина			Афонина	06.19			

План 1 этажа. Секция 3.1. Электроосвещение. М 1:100

