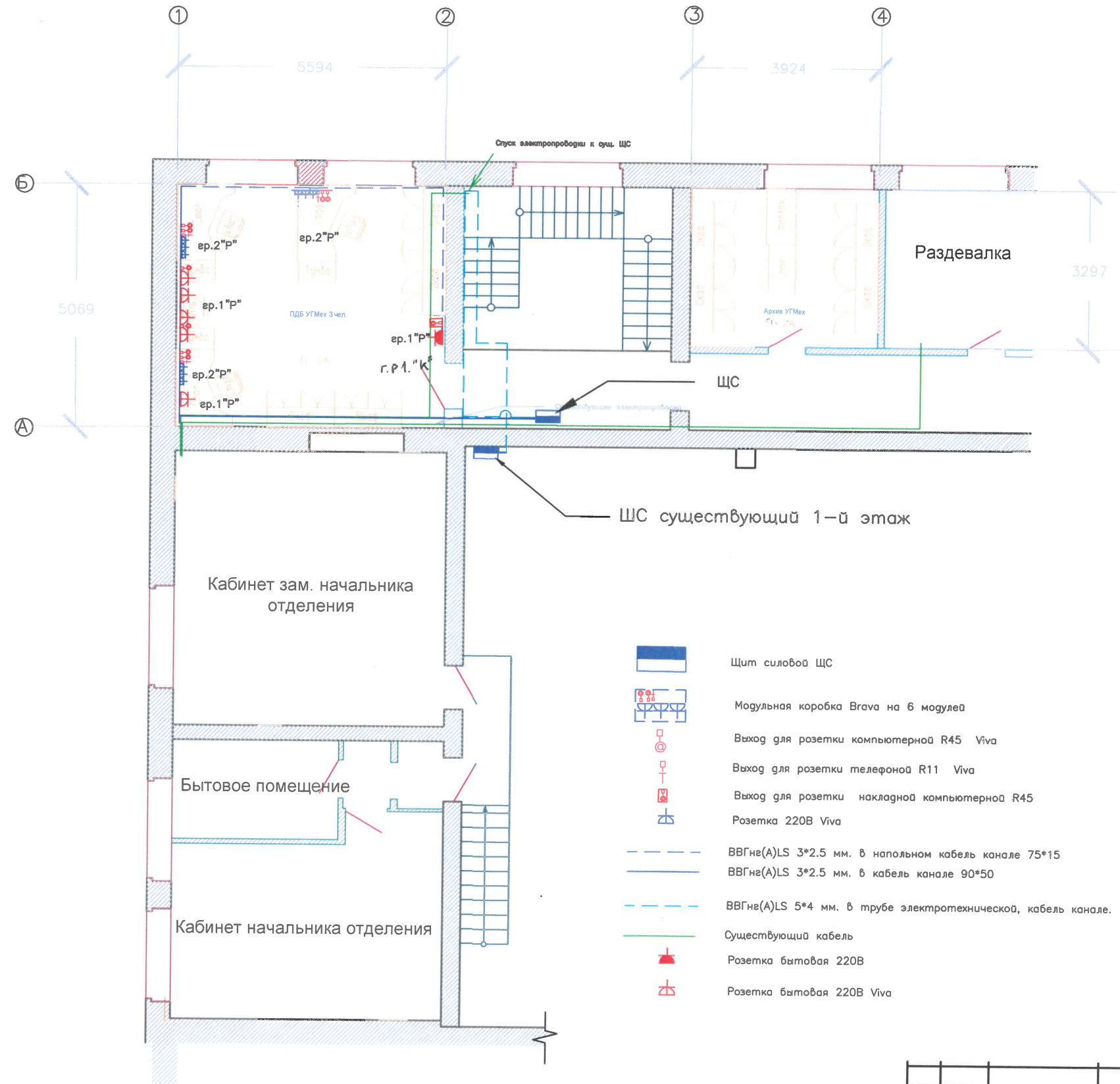


Выкопировка из плана антресоли корпуса №36

Приложение №5



- Примечание**
1. Установить вновь устанавливаемый навесной щит (ЩС*) запитать от существующего ЩС расположенном на 1-м этаже.
 2. Установить кабельный канал 90/2х50 ДКС согласно проекту на высоте 90см,напольный кабель канал 75х15.
 3. Установить розетки силовые Viva, бытовые розетки, в кабель канал, согласно проекту.
 3. Запитать проводом ВВГнг-LS 3х2.5мм2. группу вновь устанавливаемых розеток Viva от автоматических выключателей.
 4. Установить и уложить в кабельный канал 90*50 существующую электропроводку.
 5. Все электрооборудования помещения соответствует согласно ПУЭ 7.

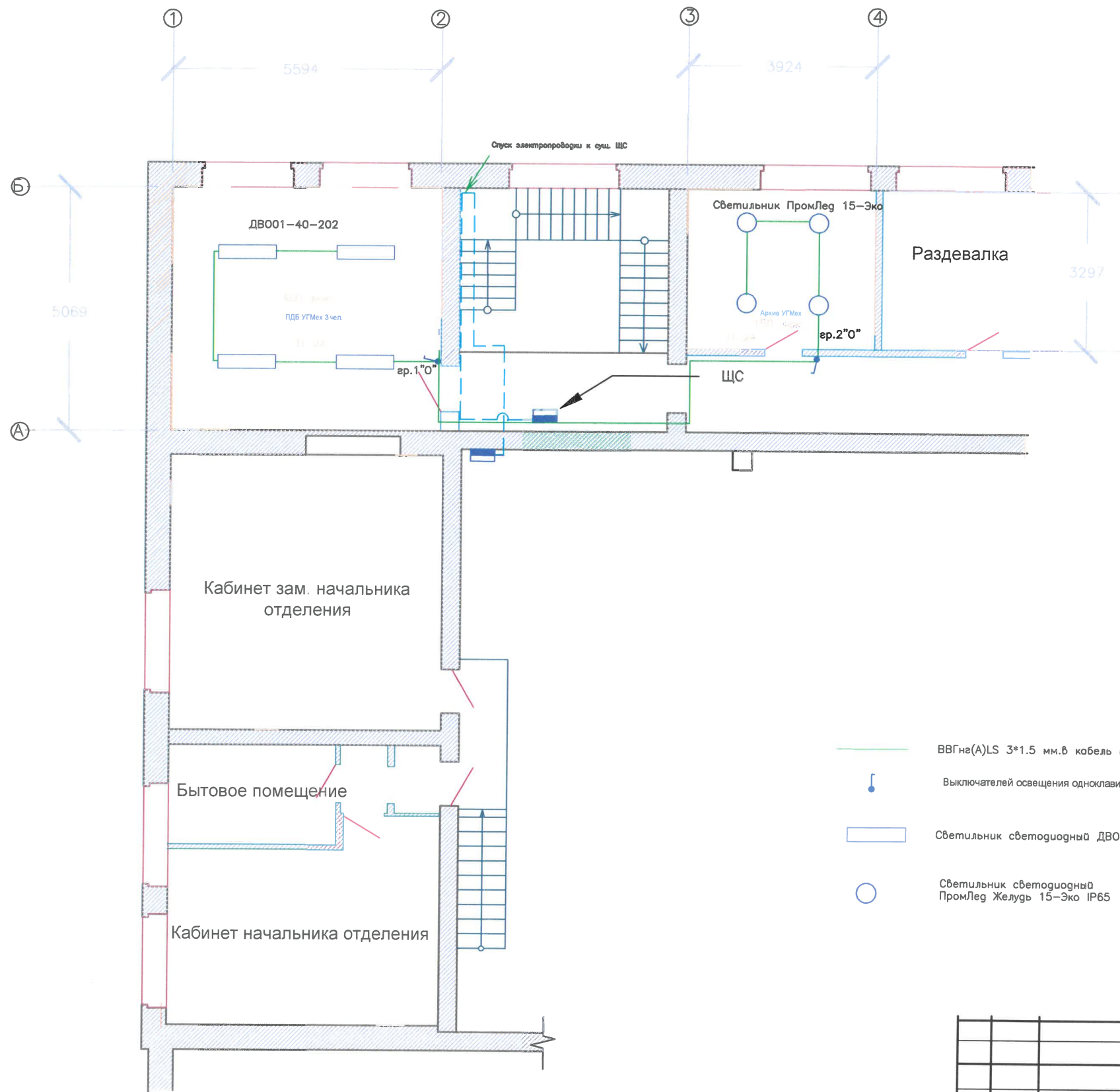
Перв. примен.
Справ. №
Подп. и дата
Инв. № субл.
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

- Щит силовой ЩС
- Модульная коробка Viva на 6 модулей
- Выход для розетки компьютерной R45 Viva
- Выход для розетки телефонной R11 Viva
- Выход для розетки накладной компьютерной R45
- Розетка 220В Viva
- ВВГнг(А)LS 3*2.5 мм. в напольном кабель канале 75*15
- ВВГнг(А)LS 3*2.5 мм. в кабель канале 90*50
- ВВГнг(А)LS 5*4 мм. в трубе электротехнической, кабель канале.
- Существующий кабель
- Розетка бытовая 220В
- Розетка бытовая 220В Viva





				016/037-039-3-18				
				Объект: г.Москва, ул. Расковой, д34, Корпус№36. Кабинеты филиала Знамя Антрисоль.				
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	План расположения розеточной сети, эл.оборудования	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Антонов Г.В.					РП	1	3
Пров.	Евланов В.В.				План расположения розеточной сети 5-й этажа Корпус№36 М 1:100	ОРПИС		
Т.контр.								
Н.контр.								

Выкопировка из плана антресоли корпуса №36

Приложение №5



- Примечание**
1. Электроснабжение освещения осуществляется от силового щита (ЩС*).
 2. Запитать проводом ВВГнг-LS 3x1.5мм² в коробах электротехнических, трубах IP40. группы вновь устанавливаемых светодиодных светильников GALAD от выключателей освещения одноклавишных о/у IP 44 .
 3. Установить в помещении архива светильники Пром Лед 1-ЭКО подвесной IP65 с светодиодной лампой 10Вт. закрепить к существующему потолку.
 4. Запитать проводом ВВГнг-LS 3x1.5мм² в электротехнических коробах, трубах IP40. группы освещения от автоматических выключателей щита ЩС*.
 5. Все электрооборудования помещения соответствует согласно ПУЭ 7.
 6. Комплектация светильников, выключателей может быть заменена на те же характеристики.

-  ВВГнг(А)LS 3*1.5 мм.в кабель канале 25*16, гофр. 20мм.
-  Выключателей освещения одноклавишный о/у IP 44
-  Светильник светодиодный ДВ001-40-202
-  Светильник светодиодный ПромЛед Желудь 15-Эко IP65

Перв. примен.	
Справ. №	
Погр. и дата	
Инв. № дубл.	
Взам. инв. №	
Погр. и дата	
Инв. № подл.	

				016/037-039-3-18				
				Объект: г.Москва, ул. Расковой, д34, Корпус№36. Кабинеты филиала Знамя Антрисоль.				
Изм	Лист	№ докум.	Погр.	Дата	План расположения освещения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Антонов Г.В.				РП	2	3
Пров.		Евланов В.В.				ОРПис		
Т.контр.								
Н.контр.								
					План расположения розеточной сети 5-й этажа Корпус№36 М 1:100			

