



Ведомость узлов установки электрического оборудования					
11-14 этаж		К-во этажей:		4	
Поз.	Обозначение	Наименование	К-во на эт.	Кол. на группу эт.	
2	123-2021-1Е/ЛЛ-ЭЛ.КЖ Уз.2	Установка замоноличиваемой коробки КУ1301 в потолочное перекрытие	54	216	
6	123-2021-1Е/ЛЛ-ЭЛ.КЖ Уз.6	Установка замоноличиваемой коробки КР1301 в потолочное перекрытие	19	76	
7	123-2021-1Е/ЛЛ-ЭЛ.КЖ Уз.7	Установка замоноличиваемой коробки КУ1301 в монолитную стену на высоте 400мм	18	72	
8	123-2021-1Е/ЛЛ-ЭЛ.КЖ Уз.8	Установка замоноличиваемой коробки КУ1301 в монолитную стену на высоте 1100мм	1	1	
10	123-2021-1Е/ЛЛ-ЭЛ.КЖ Уз.10	Установка замоноличиваемой коробки КУ1301 в монолитную стену на высоте 1200мм	2	8	
16	123-2021-1Е/ЛЛ-ЭЛ.КЖ Уз.16	Установка замоноличиваемой коробки КУ1301 в монолитную стену на высоте 600мм	1	4	
-	-	Труба П25, м	360	1440	
-	-	Труба П32, м	40	160	
-	-	Труба П40, м	20	80	

- 1 ● Узел замоноличиваемой проводки
- x---x---x---x--- Разводка труб в монолитной плите потолка, ϕ 40мм, питание квартирного щита
- o---o---o---o--- Разводка труб в монолитной плите потолка, ϕ 32мм, питание плиты
- +---+---+---+--- Разводка труб в монолитной плите потолка ϕ 25мм, розеточная сеть
- Разводка труб в монолитной плите потолка ϕ 25мм, освещение

На планах привязка ответственных коробок указана ориентировочно. Коробки устанавливать между стержнями арматуры, не перерезая и отгибая последние. Зазор между краем коробки и арматурным стержнем должен быть не менее 30мм. Трубную разводку в монолите прокладывать, не нарушая арматуру плиты.

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

123-2021-1Е/ЛЛ-ЭЛ.КЖ					
Многоэтажный жилой дом с нежилыми помещениями на первых этажах и подземной автостоянкой по ул. Степана Разина в Чкаловском районе г. Екатеринбург. Секция 1/Л					
1	Зам	1043-22	Иван	08.22	
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Федоровых			Фед	04.22
Проверил	Ивонин			Ив	04.22
			Стадия	Лист	Листов
			Р	19	
Н.Контр.	Ситчихина			Сит	04.22
Трубная разводка под электрооборудование. План 11-14 этажа. Секция 1/Л			ИП Реутт Д.Г.		