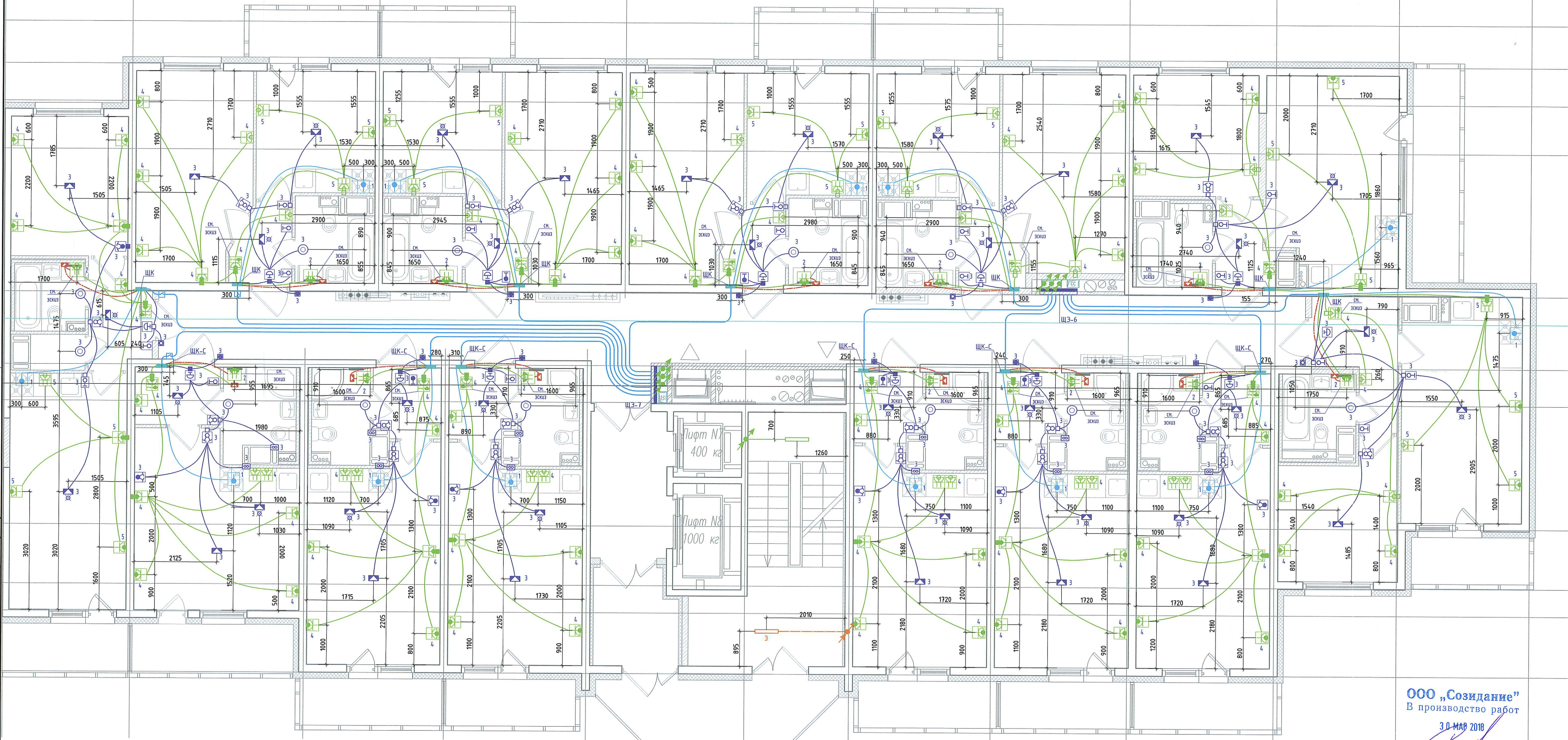


СЕКЦИЯ 4



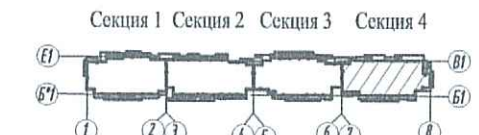
Монтажные указания:

- Высота установки от чистого пола принята (высота порога пола 60 мм):
 - щиты этажные (низ) - 1,2м;
 - щиты квартирные (низ) - 1,5м;
 - светильники в ванных комнатах (по оси) - 2,3м;
 - выключатели (по оси) - 1,0м;
 - штепсельные розетки (по оси):
 - в жилых комнатах - 0,3 м;
 - на кухнях (в зоне столешницы) - 1,0м;
 - в ванных комнатах - 1,0м;
 - для роутера - 2,3м;
 - вывод кабеля для электрической плиты - 0,3м;
 - шина ДСУП (установить под розеткой в ванной комнате) - 0,3м;
 - звонковые кнопки - 1,5 м.
- Установочные коробки в монолитных стенах допускается монтировать с допуском 100 мм от размеров горизонтальной привязки с допуском 50 мм по вертикали. При этом в каждом отдельном помещении розетки и выключатели с одинаковыми высотными привязками должны быть строго на одном уровне.
- На этапе заливки бетона вместо установочных коробок допускается использовать закладные детали из неополостириала.
- Месторасположение распределительных коробок в плитах перекрытий допускается переносить по усмотрению монтажной организации согласно удобству монтажа.
- Установочная коробка для выключателей без размера привязки устанавливается на расстоянии 150 мм от дверного проема.

- В ванных комнатах, кладовых и в с/у используется светильник, пылезащитная не ниже IP54, класс II, 220 В.
- Не разрешается скрытая установка по одной оси розеток и выключателей в стенах между разными квартирами.
- Прокладку сети дополнительной системы уравнивания потенциалов в квартирах выполнять в монолитных стенах и перекрытиях скрыто в ПНД-трубах Ø16.
- Прокладку групповых сетей в квартирах выполнять:
 - в монолитных стенах и перекрытиях скрыто в ПНД-трубах Ø25 (пилон обходить в перекрытии, шпатель пилон запрещается);
 - в перегородках из бетонного камня и газобетонных блоков скрыто в штрабах (кабель для электроплиты в газифицированной ПВХ-трубе)
- Прокладку групповых сетей от этажных щитов до квартирных щитов выполнять:
 - в монолитных стенах и перекрытиях скрыто в ПНД-трубах Ø25;
 - в перегородках из бетонного камня и газобетонных блоков скрыто в ПВХ-трубах в штрабах.
- Прокладку групповых сетей общедомового освещения выполнять:
 - в монолитных стенах и перекрытиях скрыто в ПНД-трубах Ø25;
 - под слоем мин. утеплителя скрыто в ПВХ-трубах Ø25;
 - за подвесным полом скрыто в ПВХ-трубах Ø20.
- При параллельной прокладке труб в монолитной стене расстояние между ними в свету по вертикали должно быть не менее 0,5м. Прокладка труб на одном уровне запрещена.
- Горизонтальное шпательное параллельных поверхностей стен из газобетона/кирпича/бетонного камня выполнять на разных высотных отметках.

ООО «Созидание»
В производство работ
30 МАЯ 2018
Сидоров
Должность: _____
Подпись: _____
СХЕМА БЛОКИРОВКИ СЕКЦИЙ
Корпус 1

ПРОВЕРЕНО
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
29 МАЯ 2018
Мухоморов
сотрудник ТО



МР55-ПР/2017-30.ТР1

Ленинградская обл., Всеволожский район,
земли ОАОЗТ "Ручьи", участок 55

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Кузьмичев			03.18
Проверил		Моисеев			03.18
Н.контр.		Филиппов			03.18

Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ленинградской области
Инженерно-проектный отдел
Инженерно-проектный отдел
Инженерно-проектный отдел
Инженерно-проектный отдел
Инженерно-проектный отдел

Стандия	Лист	Листов
Р	11	

Корпус 1 секция 4
Грунтовые разработки
План 3-12 этажей М150

ООО
«Архитектурное бюро «Сэтл Сити»
Формат А1