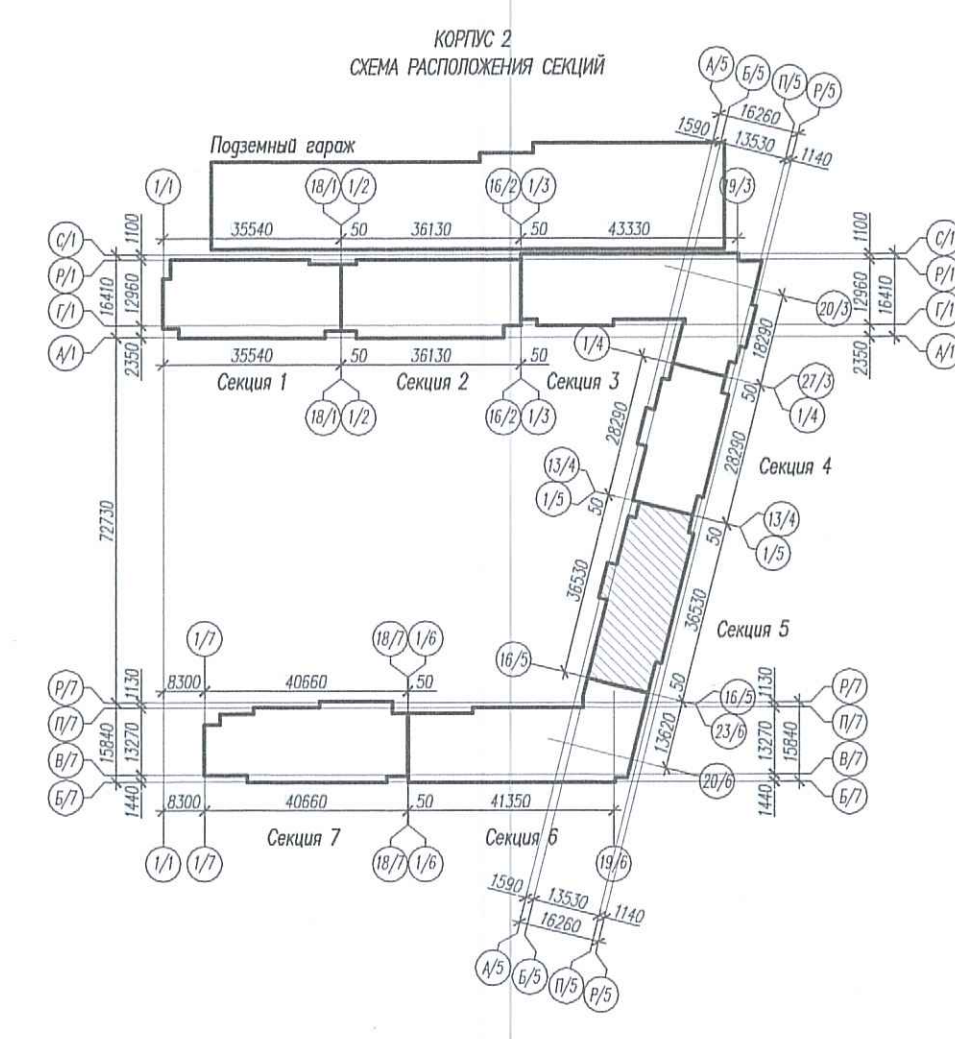


- Монтажные указания:**
- Высота установки от чистого пола принята (высота порога пола 60 мм):
 - щиты этажные (низ) - 1,0м;
 - щиты квартирные (низ) - 1,5м;
 - светильники в ванной комнате (по оси) - 2,3м;
 - выключатели (по оси) - 1,0м;
 - штепсельные розетки (по оси):
 - в жилых комнатах - 0,3 м;
 - на кухне (в зоне столешницы) - 1,0м;
 - в ванной комнате - 1,0м;
 - для роутера - 2,3м;
 - вывод кабеля для электрической плиты - 0,3м;
 - шина ДСУП (установить под розеткой в ванной комнате) - 0,3м;
 - эбонитовые кнопки - 1,5 м.
 - Установочные коробки в монолитных стенах допускается монтировать с допуском 100 мм от размера 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 в месте установочных коробок допускается использовать закладные детали из пенополистирола.
 - 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 оверного проёма.

- В ванных комнатах, кладовых и в с/у используется светильник, пылегазозащита 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 (пилы обойти в перекрытиях, шпатель пилы запрещается);
 - в перегородках из бетонного камня и газобетонных блоков скрыто в штрабах (кабель для электроплиты в гофрированной ПВХ-трубе)
- Прокладку групповых сетей от этажных щитов до квартирных щитов выполнять:
 - в монолитных стенах и перекрытиях скрыто в ПНД-трубах Ø32;
 - 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 потолком 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

28-Апр 2018
Сидих
Должность: _____
Подпись: _____

ПРОВЕРЕНО
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
28.04.2018
сотрудник ТО *Сидих*

Мур55-ПР/2017-30.ТР2				Ленинградская обл., Всеволожский район, земли САОЗТ "Ручьи", участок 55		
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Монтажные работы выполняются в соответствии с проектом, утвержденным в установленном порядке. Проект разработан ООО «Созидание».
Разработ	Кузнецов	04.18				
Проверил	Моисеев	04.18				Статус Лист Листов Р 22
Н.контр.	Филиппов	04.18				
Корпус 2 секция 5 Трубы разводки План 3-11 этажей М150				ООО «Архитектурное бюро «Сэлт Сити» Формат А1		