



Номер по плану	Наименование	Примечание
1	Жилой дом (жилая секция 1-5 11-30 этажей) со встроенными жилыми помещениями и подземной автостоянкой	Проектируемый
С1	1-этажная жилая секция с помещениями подсобного и технического назначения	Проектируемая
С2	16-этажная жилая секция со встроенными коммерческими помещениями	Проектируемая
С2.1	2-этажная жилая секция со встроенными коммерческими помещениями	Проектируемая
С3	30-этажная жилая секция со встроенными коммерческими помещениями	Проектируемая
С3.1	2-этажная жилая секция со встроенными коммерческими помещениями	Проектируемая
С3.2	2-этажная жилая секция со встроенными коммерческими помещениями	Проектируемая
С4	25-этажная жилая секция со встроенными коммерческими помещениями	Проектируемая
С4.1	2-этажная жилая секция со встроенными коммерческими помещениями	Проектируемая
С5	30-этажная жилая секция со встроенными коммерческими помещениями	Проектируемая
С5.1	2-этажная жилая секция со встроенными коммерческими помещениями	Проектируемая
2	Въезд в подземную одноуровневую автостоянку	Проектируемый
3	Объект вспомогательного использования (центральный тепловой пункт)	Существующий

Обозначения условные инженерных сетей

Наименование инженерной сети	Раннее запроектированное	Проектируемая	Переключенная	Выносная сеть
	Канализация бытовая	—K1p—	—K1—	—K1p—
Канализация ливневая	—K2p—	—K2—	—K2p—	—K2b—
Водопровод хозяйственно-питьевой	—B1p—	—B1—	—B1p—	—B1b—
Теплоаррса	—T0p—	—T0—	—T0p—	—T0b—
Электрокабель н/В (Освещение)	—W1p—	—W1—	—W1p—	—W1b—
Электрокабель н/В	—W2p—	—W2—	—W2p—	—W2b—
Электрокабель в/м	—W3p—	—W3—	—W3p—	—W3b—
Канализация связи	—S1p—	—S1—	—S1p—	—S1b—

Условные обозначения линий градостроительного регулирования

- граница территории объекта градостроительного регулирования
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы санитарно-защитных зон

Условные обозначения подземных инженерных коммуникаций

—	водопровод (водовод)	кабель МОСЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ
—	канализация	кабель ВОДОВОД
—	кабель МОСЭНЕРГО	кабель ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ
—	кабель ДС	кабель ВОДОВОД
—	кабель радио	кабель ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ
—	кабель связи	кабель ВОДОВОД
—	кабельный коллектор МОСЭНЕРГО	кабель ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ
—	общий коллектор	кабель ВОДОВОД
—	водосток	кабель ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ
—	газопровод	кабель ВОДОВОД
—	кабель МОСГОРСВЕТ	кабель ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ
—	кабель МОС	кабель ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ

Условные графические обозначения:

—	Граница 39 с к/м 7704-0002018601, соответствующая действующему ПЗУ № РЗ-77-13-33-92-2023-4891-0	—	Песчаное покрытие
—	Проектируемый объект капитального строительства	—	Резиновое покрытие
—	Контур подземной части проектируемого объекта капитального строительства	—	Террасная доска
—	Бортовой камень БР 100.30.15	—	Минеральное покрытие откоски
—	Тротуарный бортовой камень БР 100.20.8	—	Рулонный газон
—	Плиточное покрытие тротуара	—	Газонное покрытие (глубинный газон)
—	Плиточное покрытие с возмозможностью проезда	—	Граница ОКС с к/м 7704-0002018621
—	Опорная застройка (существующая)	—	Граница Сервитута

Система высот - Московская

3/480-23-00-ДИ-Г					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Дата	Содерж.
Разработал	Климова И.В.		5.09.23		Заказчик: ООО "Брунсика" И 1 2
Проверил	Копылов И.В.		5.09.23		
Инженер-политграфический план Масштаб 1:500			5.09.23		
Инженерно-политграфический план Масштаб 1:500					
МОСКОМАРХИТЕКТУРА ФГБУ "Мосгорпроект"					
09-23-00-ПЗУ					
2	Экз.	2/09-24	012024		Комплекс жилых домов первенной этажности со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой, расположенный по адресу: г. Москва, Инженерно-политграфический план масштаба 1:500. Назначение: объект градостроительного регулирования земельного участка с кадастровым номером 77:04-0002018601
1	Экз.	1/09-24	012024		
Разработ.	Копылов И.В.		11/2023		Схема планировочной организации земельного участка П 5
Проверил	Филатов И.		11/2023		
Норм.контр.	Светлана		11/2023		Свободный план инженерных сетей 1:500

Составлено: [Имя], [Подпись], [Дата]