

Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений

Этап строительства	Номер на плане	Наименование и обозначение	Этажность	Количество		Площадь , м <sup>2</sup>		Строительный объем, м <sup>3</sup>	
				зданий	квартир	застройки	общая нормируемая	здания	всего
I	1	Жилой дом	4			1430,28			19349,62
II	2	Жилой дом	4			1528,93			20786,61
I	3.1	Кратковременная стоянка автотранспорта				22 м/м			
II	3.2	Кратковременная стоянка автотранспорта				57 м/м			
I	4.1	Детская площадка				122,6			
II	4.2	Детская площадка				193,9			
I	5.1	Площадка для отдыха				20,0			
II	5.2	Площадка для отдыха				41,8			
I	6.1	Площадка для сушки белья				30,4			
II	6.2	Площадка для сушки белья				27,4			
I	7.1	Физкультурная площадка				302,2			
II	7.2	Физкультурная площадка				353,4			
I	8.1	Контейнерная площадка для мусора							
II	8.2	Контейнерная площадка для мусора							
	9	ГРП							

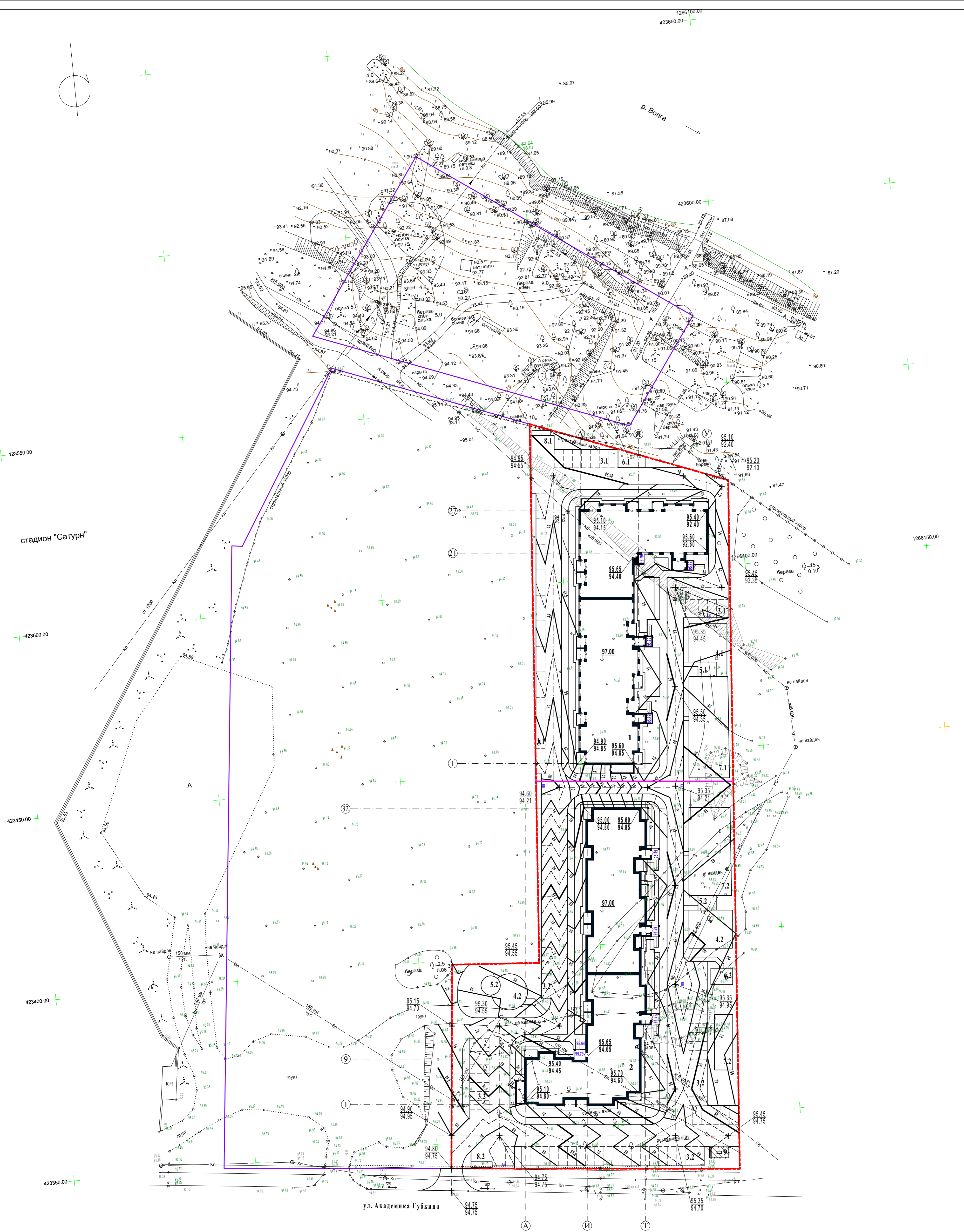
Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
1	423544.07	1266045.09
2	423396.74	1266032.87
3	423398.63	126609.04
4	423343.03	1266003.24
5	423335.00	1266081.91
6	423523.32	1266097.70

#### Условные обозначения

- Граница между I и II этапами строительства
- Граница участка
- Зона сильного подтопления территории
- Зона умеренного подтопления территории
- Водоохранная зона и прибрежная защитная полоса Горьковского водохранилища
- Зона слабого подтопления территории

1. Разбивка проектируемого дома производится по координатам точек пересечения разбивочных осей здания.  
 2. Разбивка благоустройства производится от стен здания.  
 3. Разбивочные размеры даны в осях, в метрах.  
 4. Радиус поворота по внутренней кромке проезда равен 6 метров.

3875-1,2-ПЗУ					
Многоквартирные жилые дома с инженерными коммуникациями на земельном участке, расположенным по адресу: Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Академика Губкина, земельный участок 4					
Изм.	Кол.уч	Лист	Л.док.	Подпись	Дата
ГИП	Соколов				12.22
Нац.отдела	Островский				12.22
Проектиров.	Марусева				12.22
Н.контроль	Островский				12.22
Схема планировочной организации земельного участка					
Стадия					
П					
Лист					
Листов					
2					
Разбивочный план.					
М 1 : 500					

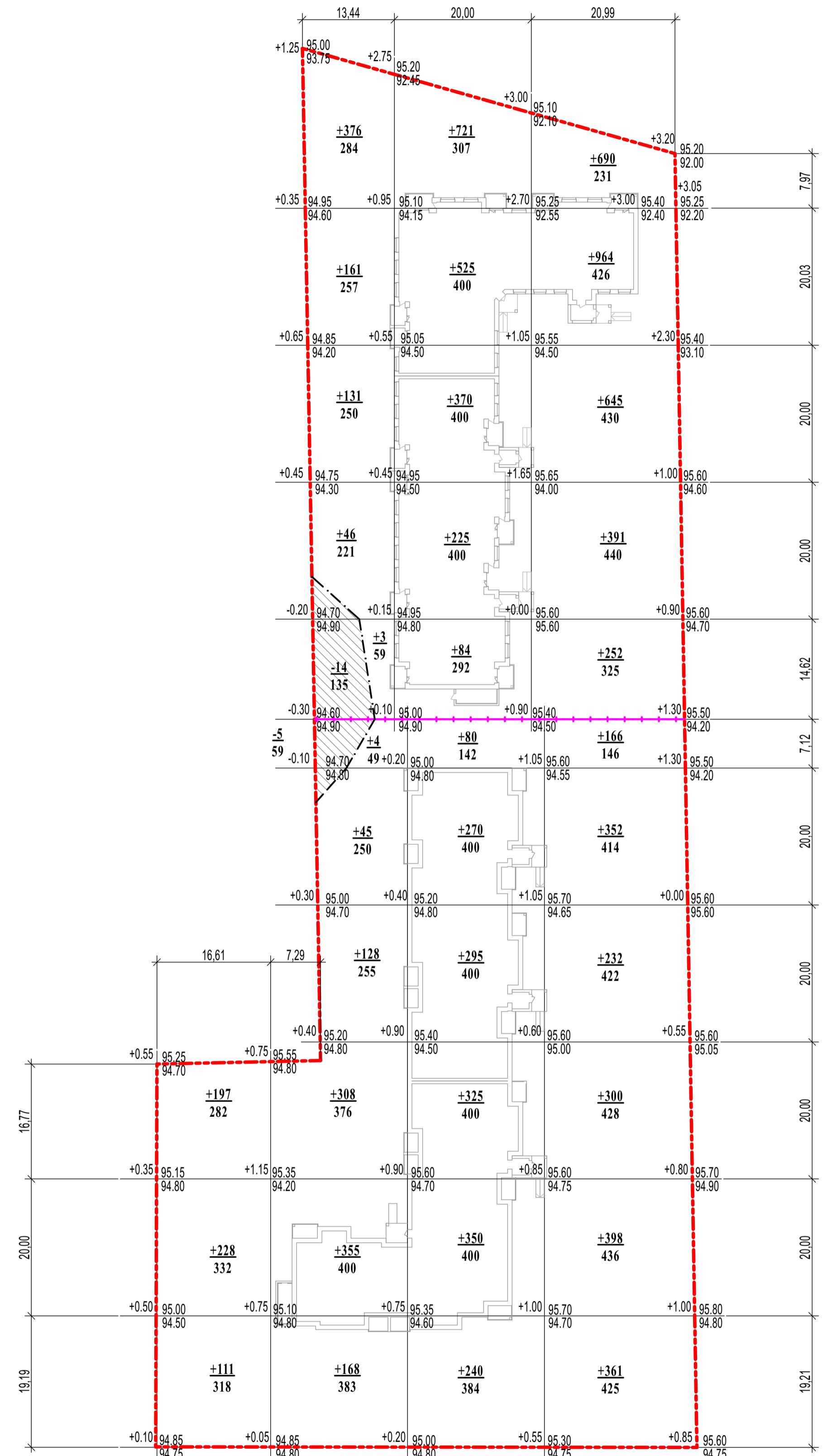


## Объёмы работ по благоустройству

Наименование	Ед. изм.	Количество	
		I этап строительства	II этап строительства
1.Планировка территории	м2	4887	7120
2.Устройство асфальтобетонных проездов	м2	1466	2688
3.Устройство покрытия тротуаров	м2	597	635
4.Устройство газонов	м2.	676	1397
5.Устройство покрытия детской и физкультурных площадок "Мастербайбр"	м2	425	547
6.Устройство бордюрного камня Б1	пм.	491	616
7.Устройство бордюрного камня Б5	пм.	124	190
8. Устройство отмостки	м2	210	220

1. Примыкание к существующему рельефу выполняется откосами с учётом фактической ситуации

1. Экспликацию зданий и сооружений см. на листе ПЗУ-2.



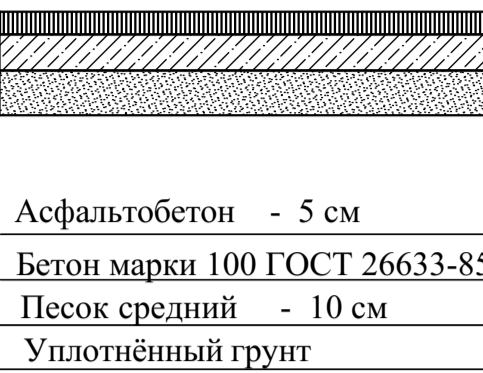
I этап строительства						
Насыпь	Итого, м <sup>3</sup>	717	1925	2942	Всего, м <sup>3</sup>	+ 5584
Выемка		14	-	-		- 14

II этап строительства							
Насыпь	Итого, м <sup>3</sup>	536	1008	1560	1809	Всего, м <sup>3</sup>	+ 4913
Выемка		-	5	-	-		- 5

## Покрытие детской и спортивных площадок "Мастерфайбр"

## Конструкция асфальтобетонных тротуаров

## Конструкция отмостки



## Конструкция асфальтобетонных проездов

Diagram illustrating the cross-section of a paved road base construction:

- Asphalt concrete (top layer):** 5 cm thick, made of hot gravel aggregate mixture, type B, grade II, GOST 9128-97.
- Asphalt concrete (middle layer):** 5 cm thick, made of hot gravel aggregate mixture, type B, grade III, GOST 9128-97.
- Gravel (fractional):** 22 cm thick, strength grade - 600, GOST 8267-93.
- Sand (medium-coarse):** 35 cm thick, GOST 8736 - 93.
- Compacted earth base:** (bottom layer).

The total thickness of the paved area is 12.38 meters. The diagram also shows dimensions for the curbstone (1000 x 150 x 300 mm, GOST 176080-91) and the side slope (10 cm). Labels include "тротуар (газон)" (sidewalk (lawn)) and "Камень бортовой Б - 1" (curbstone B - 1).

## Баланс земляных масс, м<sup>3</sup>

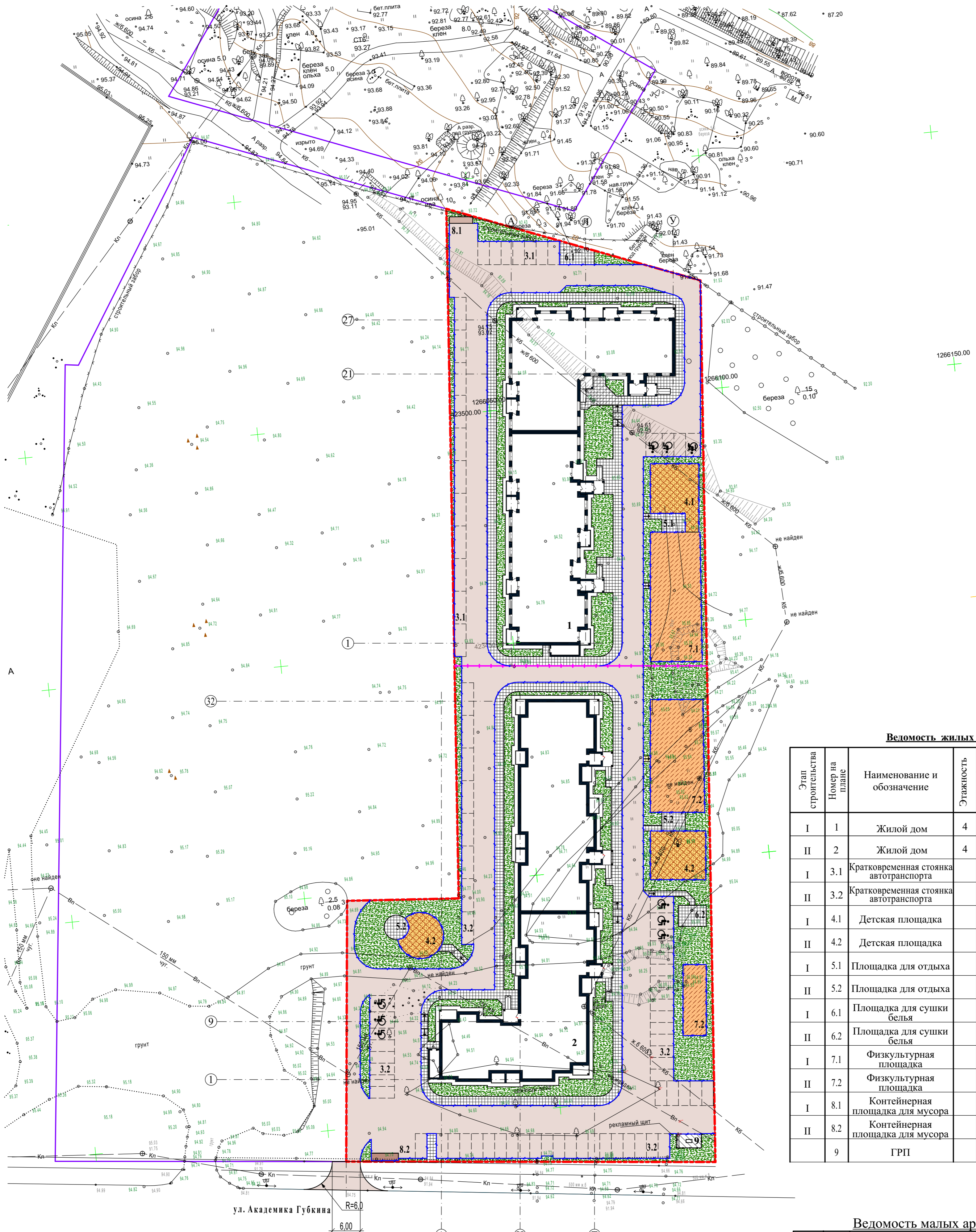
Наименование	Количество			
	I этап строительства		II этап строительства	
	насыпь	выемка	насыпь	выемка
1. Планировка территории	5584	14	4913	5
2. Избыточный грунт от устройства:				
фундаментов	не учтён		не учтён	
корыта асфальтобетонных проездов	$h = 0.67$		982	1801
корыта асфальтобетонных тротуаров	$h = 0.30$		179	191
корыта отмостки	$h = 0.23$		48	51
корыта газонов	$h = 0.2$	135*	135	279*
корыта покрытия "Мастерфайбер"	$h = 0.16$		68	88
3. Остаточное разрыхление	3%		43	72
4. Поправка на уплотнение	8%	447		393
	итого	6166	1469	5585
в том числе грунта не пригодного в насыпь		(135*)		(279*)
Недостаток грунта		4562		2819
Подвоз растительного грунта в газоны		135*		279*
	Баланс	6166	6166	5585

\* - Грунт непригодный в насыпь

## Условные обозначения

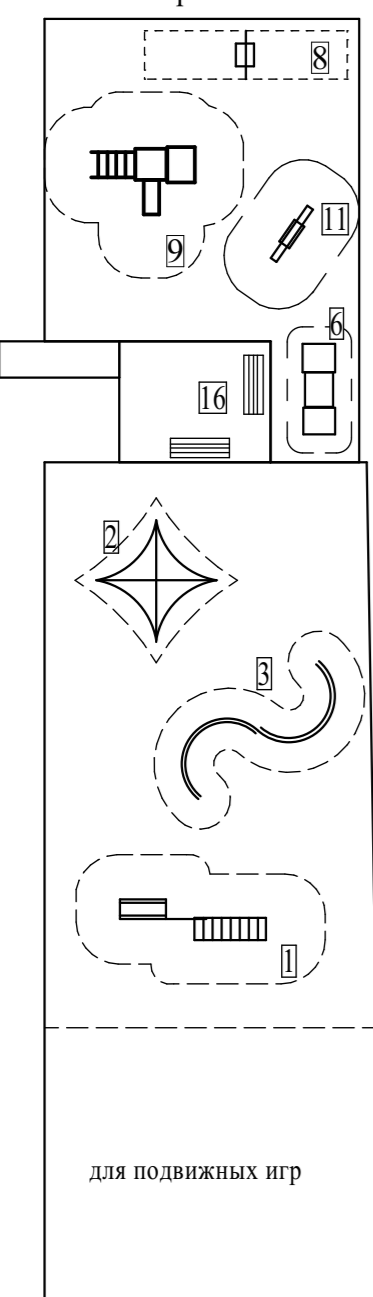
Граница между I и II этапами строительства  
Граница участка

						3875-1,2-ПЗУ			
						Многоквартирные жилые дома с инженерными коммуникациями на земельном участке, расположенным по адресу: Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Академика Губкина, земельный участок 4			
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	Схема планировочной организации земельного участка	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Соколов				12.22.		P	4	
Нач.отдела	Островский				12.22.				
Проектиров.	Марусева				12.22.	План земляных масс. M 1 : 500			
Ц.контроль	Островский				12.22.			ГИПРОПРИБОР	

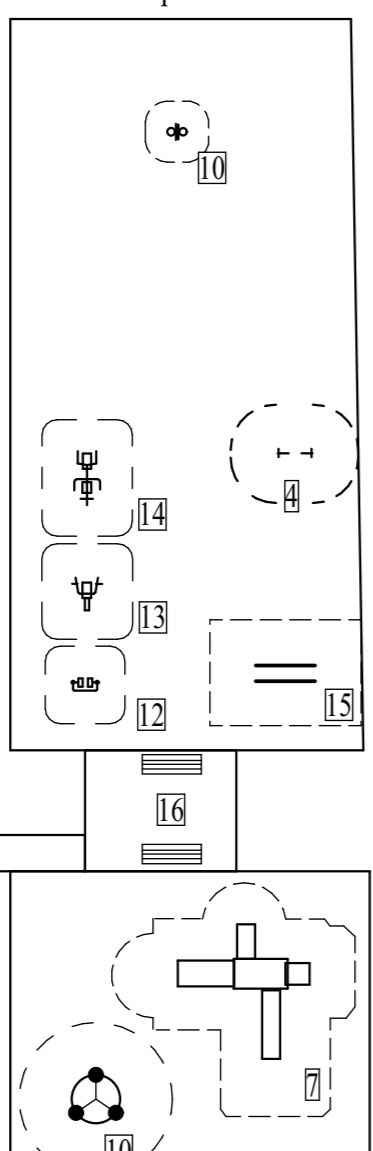


**Расстановка малых форм архитектуры на детской, физкультурной площадках и площадке для отдыха**

I этап строительства



II этап строительства



**Условные обозначения**

	Асфальтобетонные проезды
	Асфальтобетонные тротуары
	Газон
	Покрытие проезда смежного участка
	Покрытие физкультурной площадки
	Покрытие детской площадки
	Граница участка
	Бордюрный камень БР1
	Бордюрный камень БР5
	Граница между I и II этапами строительства

- Данный чертёж выполнен на основе чертежа ГП-2.
- Посадочные работы производить после выполнения организации рельефа, устройства проездов, площадок, тротуаров. Участок подлежащий озеленению, перештыковать на глубину 0,15-0,20 м.
- Посадку деревьев и кустарника производить в естественном грунте с добавлением грунта - 50%, с комом земли. Подготовка посадочных мест вручную.
- При посадке деревьев и кустарника уточнить прокладку сетей в натуре.
- Площадь между кустами и деревьями засевают газонными травами.

Этап строительства	Номер на плане	Наименование и обозначение	Площадь, м <sup>2</sup>			Строительный объём, м <sup>3</sup>
			Этажность	Количество квартир	Площадь застройки	
Здания	Здания	Всего	Здания	Всего	Здания	Всего
I	1	Жилой дом	4		1430,28	
II	2	Жилой дом	4		1528,93	
I	3.1	Кратковременная стоянка автотранспорта				22 м/м
II	3.2	Кратковременная стоянка автотранспорта				57 м/м
I	4.1	Детская площадка				122,6
II	4.2	Детская площадка				193,9
I	5.1	Площадка для отдыха				20,0
II	5.2	Площадка для отдыха				41,8
I	6.1	Площадка для сушки белья				30,4
II	6.2	Площадка для сушки белья				27,4
I	7.1	Физкультурная площадка				302,2
II	7.2	Физкультурная площадка				353,4
I	8.1	Контейнерная площадка для мусора				
II	8.2	Контейнерная площадка для мусора				
	9	ГРП				

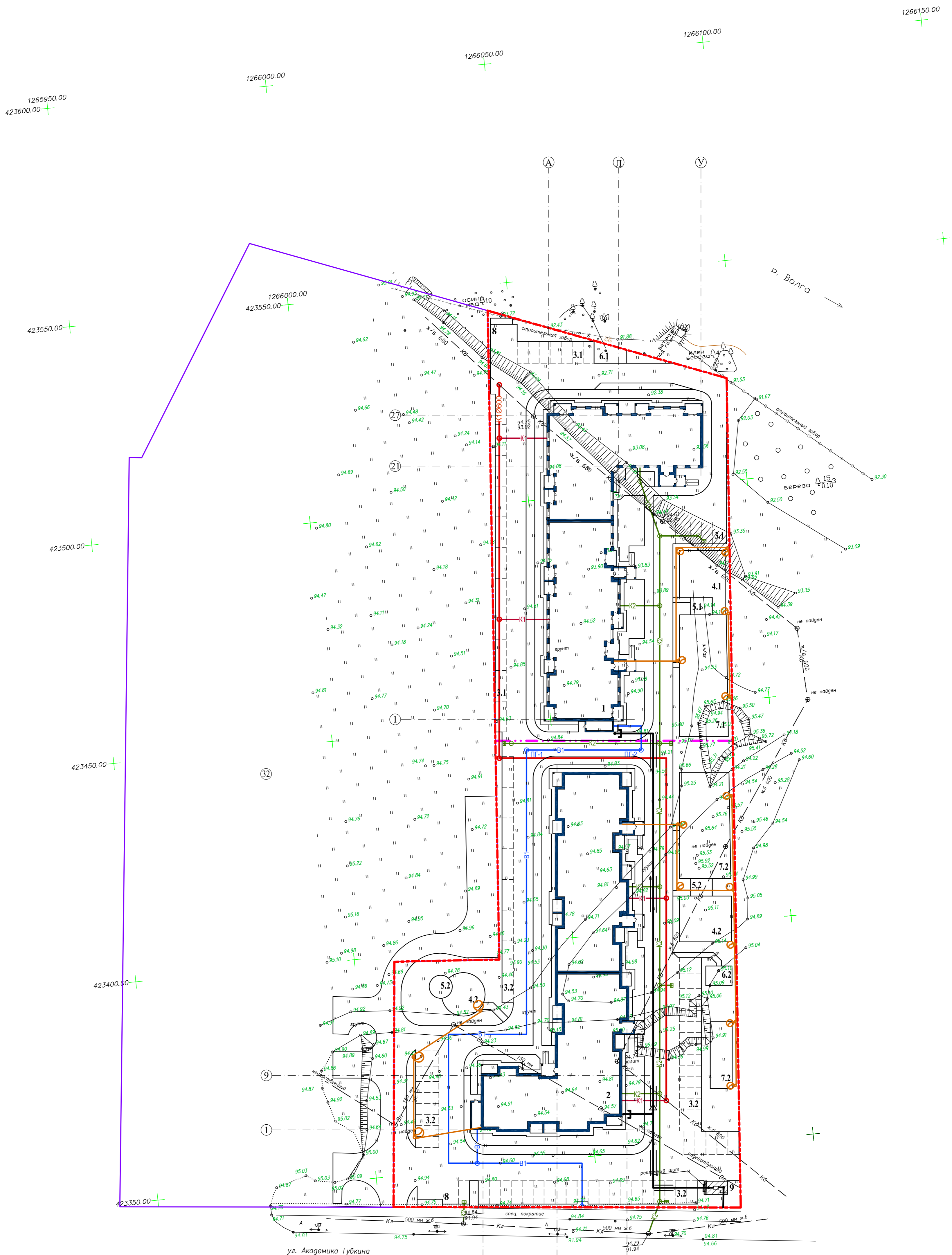
**Ведомость малых архитектурных форм и переносных изделий**

Этап строи-	Поз.	Наименование	Обозначение	Кол-во	Примечание
Физкультурная площадка					
I	1	Игровая установка	КСИЛ 6301	1	
I	2	Сетка пирамида	КСИЛ 7001	1	
I	3	Змейка	КСИЛ 2451	1	
II	4	Стенка для метания	КСИЛ 6725	1	
II	10	Баскетбольное кольцо	КСИЛ 6502	1	
II	12	Тренажёр "Для ног"	КСИЛ 7513	1	
II	13	Тренажёр "Жим руками"	КСИЛ 7532	1	
II	14	Тренажёр комбинированный	КСИЛ 7540	1	
II	15	Брусья параллельные	КСИЛ 6720	1	
Детская игровая площадка					
II	5	Качалка на пружине	КСИЛ 4172	1	
I	6	Стол песочница	КСИЛ 4239	1	
II	7	Игровой комплекс	КСИЛ 5304	1	
II	10	Карусель	КСИЛ 4192	1	
I	11	Качалка балансир	КСИЛ 4102	1	
I	8	Качель	КСИЛ 4152	1	
I	9	Вертолёт	КСИЛ 4416	1	
Площадка для отдыха					
I, II	16	Скамья	КСИЛ 2104	5	
I, II	17	Урна	КСИЛ 1312	3	

3875-1,2-ПЗУ

Изм.	Кол-уч	Лист	Лёдок.	Подпись	Дата	Многоквартирные жилые дома с инженерными коммуникациями на земельном участке, расположенным по адресу: Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Академика Губкина, земельный участок 4
						Схема планировочной организации земельного участка
						План благоустройства.
						Стадия
						Лист
						Листов
						P
						5

C


**Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений**

Этап строительства	Номер на плане	Наименование и обозначение	Этажность зданий	Количество квартир		Площадь , м2		Строительный объём, м3	
				Здания	Всего	Здания	Всего	Здания	Всего
I	1	Жилой дом	4			1430,28			19349,62
II	2	Жилой дом	4			1528,93			20786,61
I				22					
II				57					
I		Детская площадка				122,6			
II		Детская площадка				193,9			
I		Площадка для отдыха				20,0			
II		Площадка для отдыха				41,8			
I		Площадка для сушки белья				30,4			
II		Площадка для сушки белья				27,4			
I		Физкультурная площадка				302,2			
II		Физкультурная площадка				353,4			
I		Контейнерная площадка для мусора							
II		Контейнерная площадка для мусора							
		ГРП							

**Условные обозначения**

- K1 — Проектируемая бытовая канализация
- B1 — Проектируемый водопровод
- K2 — Проектируемая ливневая канализация
- Г1 — Проектируемый газопровод
- ⓧ — Проектируемая ВЛ 0,4 кв
- — Граница между I и II этапами строительства

1. Данный лист выполнен на основе чертежей марок ТС, ЭС, НВК.  
2. Прокладку сетей в натуре вести строго по технологическим чертежам соответствующих марок.

3875-1,2-ПЗУ

Изм.	Кол.уч	Лист	Л.док.	Подпись	Дата

Многоквартирные жилые дома с инженерными коммуникациями на земельном участке, расположенным по адресу: Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Академика Губкина, земельный участок 4

Схема планировочной организации земельного участка	Стадия	Лист	Листов
	P	6	

Сводный план инженерных сетей. M 1 : 500