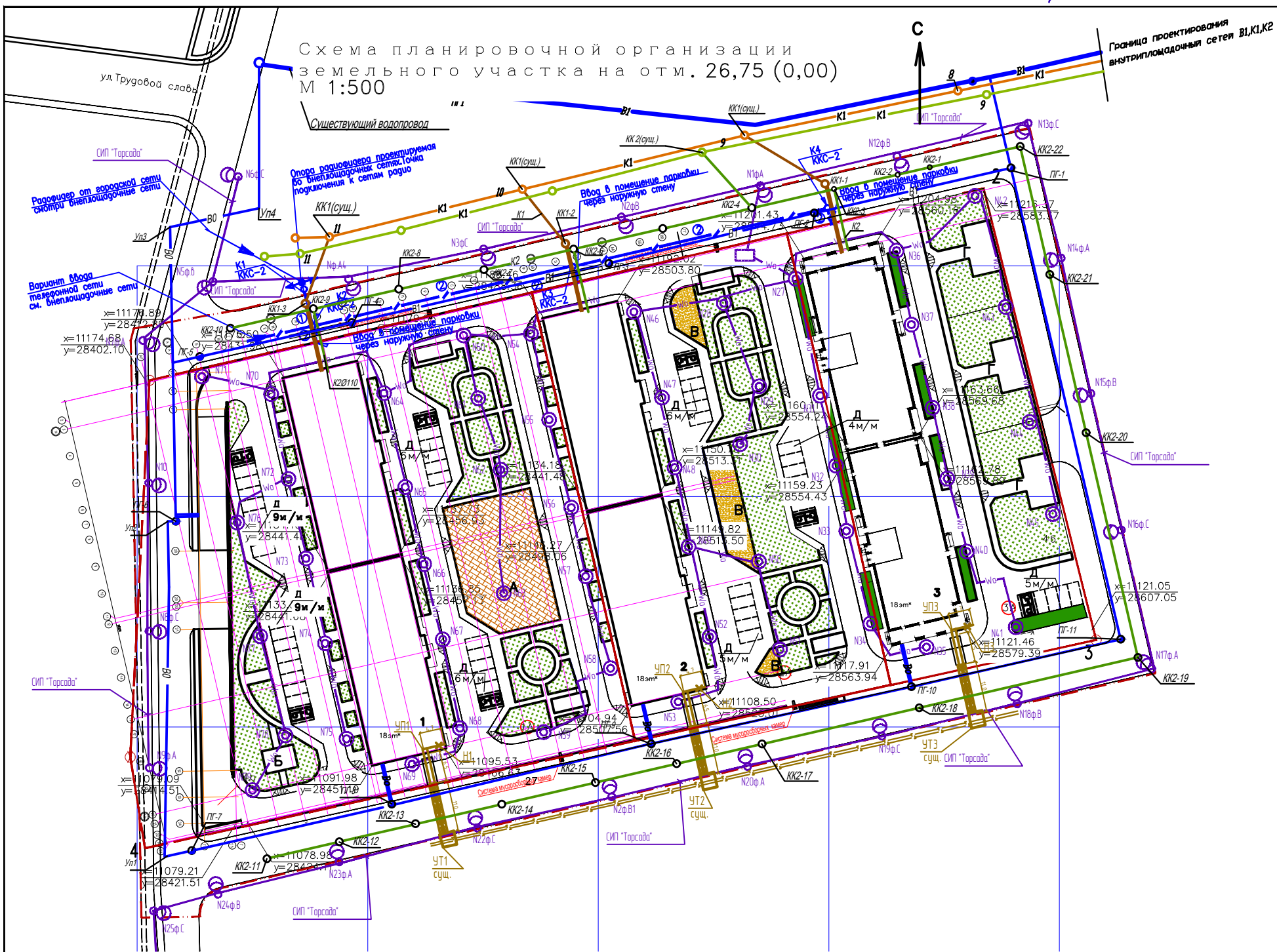


Схема планировочной организации земельного участка на отн. 26,75 (0,00) М 1:500



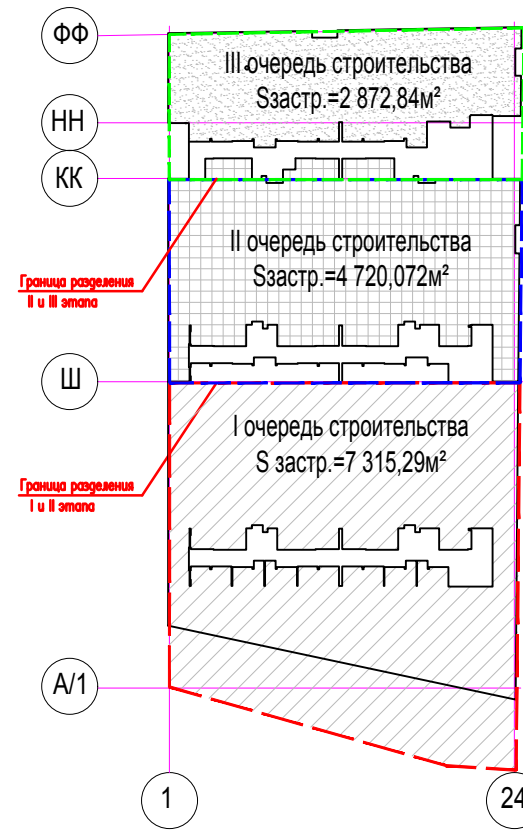
Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование и обозначение	Этажность	Количество, шт		Площадь, м²		Строительный объем, м³
			зданий	квартир	застройки	общая	
1	Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 1	18*	1	300	-	21645,81	92507,45
1А	Автостоянка на 205м/м					8499,72	25651,12
2	Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями. Литер 2	18*	1	300	-	21645,81	85158,95
2А	Автостоянка на 122м/м					5780,60	18302,62
3	Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенным ДДУ на 60 мест. Литер 3	18*	1	300	-	21662,76	79838,51
3А	Автостоянка на 56м/м					7235,27	12536,48

Условные обозначения

- Граница проектирования 1-го этапа
- Граница проектирования 2-го этапа
- Граница проектирования 3-го этапа
- Территория 1-го этапа строительства
- Территория 2-го этапа строительства
- Территория 3-го этапа строительства

Схема этапов строительства (1:1000) на отн. 23,10 (-3,65)



Расчет угловых размеров площадок

Площадки	площадки, м²/чел.	угловые размеры площадок по расчету на 1487 чел./д	I-й этап проектирования				II-й этап проектирования				III-й этап проектирования				площадки для ДДУ на 60 мест на расчете 13,5м/м на шпаловом основании СМНП 2.4.1.2660-10	площадки, проектные
			площадки, проектные	площадки по расчету для Литера 1 на 486 чел./д	площадки по расчету для Литера 1	площадки по расчету для Литера 2 на 486 чел./д	площадки по расчету для Литера 2	площадки по расчету для Литера 3 на 486 чел./д	площадки по расчету для Литера 3	площадки по расчету для Литера 4	площадки по расчету для Литера 4					
А	0,7	1041	1220	347	620	347	600	1220	347	620+600	1220	347	620+600	810	1033	
Б	0,1	147	200	50	110	50	90	200	50	90+110	200	50	90+110	-	-	
В	2,0	1487**	2150	496**	1250	496**	900	2150	496**	1250+900	2150	496**	1250+900	-	-	
Г	0,3	223**	334	74**	308	74**	-	334	74**	308+74	334	74**	308+74	-	-	
Д	0,8	1200/48м/м	1200/48м/м	397/16м/м	750/30м/м	397/16м/м	325/13м/м	1075/43м/м	396/16м/м	125/5м/м	1200/48м/м	43+5 м/м	-	-	-	
Для ступени обмолочивания жилищ (постоянное хранение)	250 м/м на 1000 человек	9300/372м/м	10475/419м/м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Для ступени мелкомобильных групп населения	1% от общего числа (включительно)	175/5м/м	200/8м/м	40/2м/м	100/4м/м	40/2м/м	38/2м/м	150/6м/м	40/2м/м	38/2м/м	200/8м/м	6+2 м/м	-	-	-	
Для ступени обмолочивания работников объектов	1-10 м/м на 100 работников (включительно)	275/11м/м	275/11м/м	125/5м/м	125/5м/м	125/5м/м	125/5м/м	250/10м/м	25/1м/м	25/1м/м	275/11м/м	10+1	-	-	-	
ИТОГО:		13388	15179	1364	3038	1364	1865	5104	1362	151	5159	5104+151	-	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:
 * - этажность дана с учетом этажности и обмолочивания;
 ** - согласно СНиП 2.07.01-89*, таблица 2, пункт 2 - допускается уменьшать, но не более чем на 50% угловые размеры площадок: для хозяйственных целей, для зонной физкультурной.

Изм.		Колы		Листы		Дата		012-14-ПЗУ	
Многоэтажные жилые дома со встроенными помещениями общественного назначения и наземным паркингом по ул.м. Дмитрия Благоева, 29 в Красноярске									
в Красноярске									
Генеральный план									
Схема планировочной организации земельного участка. 1:500									
ИП Щербинина Т.А. г. Красноярск									