

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ П/П	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Примеч.
1	Площадь участка в границах территории	га	0,15	
	в т.ч.: под застройкой	м ²	560,18	
	в т.ч. жилой дом	м ²	473,10	
	в т.ч. въезд в паркинг	м ²	87,08	
3	Площадь озеленения	м ²	601,77	
	в т.ч. эксплуатируемая кровля	м ²	281,0	
4	Коэффициент озеленения	%	40,8	
5	Этажность/количество этажей		8/10	
6	Количество квартир всего	шт	27	
	в том числе: однокомнатных	шт	1	
	двухкомнатных	шт	19	
	трехкомнатных	шт	7	
7	Площадь жилого здания всего	м ²	4 430,65	
8	Общая площадь квартир	м ²	2 353,95	
9	Площадь квартир	м ²	2 201,07	
10	Коэффициент застройки	%	37,3	
11	Количество парковочных мест (в подземном паркинге)	м/мест	21	требуется 28 м/м - 100% 21 м/м - 80%
12	Количество жителей	чел.	94	
	Площадь дворовых площадок:	м ²	161,85	по расчету по СНиП по схеме ГП
		м ²	202,45	по расчету по СНиП по схеме ГП
	для отдыха детей	м ²	65,8	по расчету по СНиП по схеме ГП
	для отдыха взрослых	м ²	69,67	по расчету по СНиП по схеме ГП
	для занятий физкультурой	м ²	9,4	по расчету по СНиП по схеме ГП
для хозяйственных целей	м ²	17,44	по расчету по СНиП по схеме ГП	
13	для занятий физкультурой	м ²	94	по расчету по СНиП по схеме ГП
	для хозяйственных целей	м ²	102,34	по расчету по СНиП по схеме ГП
14	озеленение	м ²	14	по расчету по СНиП по схеме ГП
	озеленение	м ²	564	по расчету по СНиП по схеме ГП
14	Количество мусорных контейнеров	шт.	612,66	
	Количество мусорных контейнеров	шт.	2	



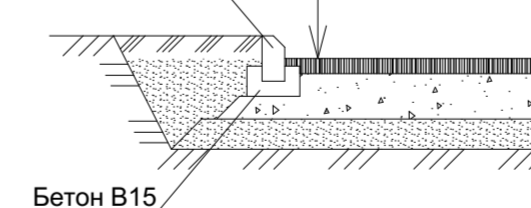
Условные обозначения

- красная линия
- граница участка
- проектируемый жилой дом
- проектируемый въезд в подземный паркинг
- асфальтированные проезды
- тротуары
- озеленение
- отмостка
- озеленение эксплуатируемой кровли

Дворовые площадки:

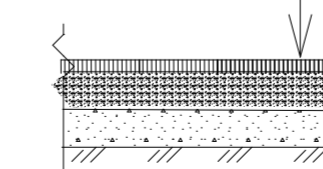
- Д площадка для отдыха детей
- В площадка для отдыха взрослых
- С площадка для занятия спортом
- Х площадка для хозяйственных целей
- К контейнерная площадка

Бортовой камень БР.100.30.15 ГОСТ 6665-91*



Площадок -- тип покрытия А -3

- Спецсмесь H=0,06м
- Щебень (фракции 5) H=0,02м
- Щебень (фракции 20-40) H=0,12м
- Уплотненный грунт

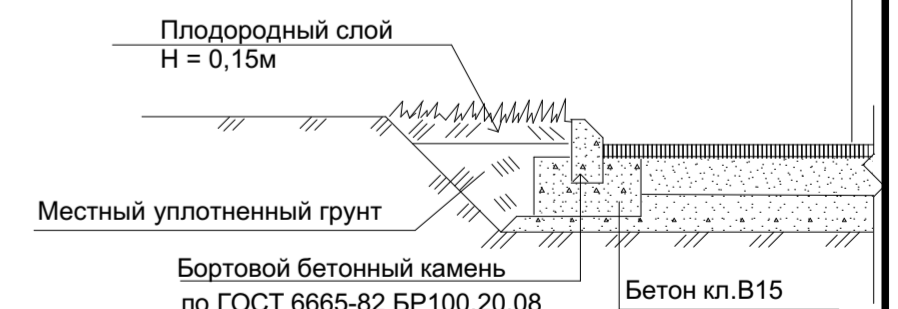


Конструкция дорожной одежды: проездов - тип покрытия А -1

- Двухслойное покрытие - горячий мелкозернистый А/Б II марки тип В по ГОСТ 9128-84
- Битум БНД 90/130 - h=0,10м
- Двухслойное основание - фракционный щебень М400 ГОСТ 25607-83 (фракции 10-20; 40-70 - h=0,30м)
- Доп.слой основания - песок мелкий ГОСТ 8736-93 - h=0,20м
- Уплотненный грунт земл.полотна

Тротуаров - тип покрытия А -2

- Асфальтобетон по ГОСТ 9128 - 84 H = 0,03м.
- Щебень по ГОСТ 8267 -82 H = 0,12м.
- Песок по ГОСТ 8736-85 H = 0,10м.
- Уплотненный грунт



326/17 - СПЗУ				
Корректировка проекта многоэтажного жилого дома с подземной автостоянкой по ул.Фирсова, в г.Рязани				
Изм.	Кол.Уч.	Лист.	Недод.	Подпись
ГИП	Староста			
ГАП	Кулагина			
Арх.	Кулагина	06.2012		
План благоустройства территории М1:500			Стадия	Лист
			П	3
			ООО Архитектурно-конструкторское бюро "СтарВит"	