

Приложение к письму №146 от 09.06.2021



Ведомость малых архитектурных форм для спортивной площадки

Поз.	Обозначение	Наименование	Дом 1 Кол.	Дом 2 Кол.	Примечание
1	6304	Детский игровой комплекс	1	-	Компания "КСИЛ"
2	4236	Песочница	1	-	
3	6301	Игровая установка	1	-	
4	5448	Детский спортивный комплекс	-	1	
5	6712	Теннисный стол	-	1	
6	4195	Карусель	-	1	
7	4426	Автобус	1	-	
8	4136	Качалка на пружине "Кабриолет"	-	1	
9	4122	Качалка на пружине "Кораблик"	1	-	
10	4155	Качели двойные	1	-	
11	7532	Тренажер	1	-	
12	7530	Тренажер	1	-	
13	7513	Тренажер	1	-	
14	7529	Тренажер	-	1	
15	7521	Тренажер	-	1	
16	7520	Тренажер	-	1	
17	6601	Гандбольные ворота	1	1	
18	2205	Диван садово-парковый	5	5	
19	1311	Урна деревянная ж/б	3	4	
20	ВП-01	Велосипедная стойка на 5 мест	1	1	
21	MGB-1100	Пластиковый мусорный евроконтейнер	1	1	

Экспликация зданий и сооружений

№ по ГП	Наименование	Примечание
1	Многokвартирный дом со встроенными нежилыми помещениями	Проект.
2	Многokвартирный дом со встроенными нежилыми помещениями	Перспектив.
3	Девятиэтажный жилой дом №80	Суц.
4	Девятиэтажный жилой дом	Суц.
5	Трансформаторная подстанция	Проект.
Экспликация площадок		
a	Детская игровая площадка для детей младшего дошкольного возраста	Проект.
a'	Детская игровая площадка для детей школьного возраста	Проект.
б	Площадка для отдыха взрослого населения	Проект.
в	Хозяйственная площадка	Проект.
г1, г2	Спортивная площадка	Проект.
P1	Автостоянка на 6 м/м (из них - 2 м/м для ММГН)	Проект.
P2	Автостоянка на 7 м/м для ММГН	Проект.
P3	Автостоянка на 8 м/м	Проект.
P4	Автостоянка на 34 м/м (из них - 6 м/м для встроенных помещений, в том числе 1 м/м для ММГН)	Проект.
P5	Автостоянка на 10 м/м	Проект.
P6	Автостоянка на 11 м/м	Проект.
P7	Автостоянка на 3 м/м	Проект.
P8	Автостоянка на 3 м/м	Проект.
P9	Автостоянка на 17 м/м	Проект.
P10	Автостоянка на 10 м/м	Проект.
P11	Автостоянка на 10 м/м	Проект.
P12	Автостоянка на 9 м/м	Проект.
P13	Автостоянка на 10 м/м	Проект.
P14	Автостоянка на 16 м/м	Проект.
Условные обозначения		
Границы земельных участков, поставленных на кадастровый учёт		
Красная линия		
Здания и сооружения, подлежащие сносу		
Автостоянки (габариты 1 м/м)		
Ось проектируемых проездов		
133/17- ГП		
Жилой дом с помещениями общественного назначения по адресу: республика Мордовия, г. Саранск, ул. Полежаева, у дома № 80 (№1 по генплану)		
Изм. Кол.уч. Лист. № док. Подпись. Дата		
Исполнитель	Татьяна М.Ю.	
Рук. группы	Сафонова А.В.	
ГИП	Чугунина Т.Н.	
Генеральный план		Стация Лист Листов
План благоустройства территории М 1:500		P - - -
		ООО Фирма "СС Проект"

Обозначение на ГП	Наим.	Конструкция	Ед. Кол.во
Проезды		БР 100.30.15 по ГОСТ 6665-91 Бетон кл. В 15 по ГОСТ 26633-2015 Асфальтобетон плотный из горячей мелкозернистой щебеночной смеси, тип В, марка III, ГОСТ 9128-2013. - 0.04 м Асфальтобетон пористый из горячей крупнозернистой щебеночной смеси, марка I, ГОСТ 9128-2013. - 0.07 м Щебень М 400 в два слоя (0,10+0,14) по способу закладки, ГОСТ 8267-93. - 0.24 м Песок среднезернистый, ГОСТ 8736-2014. - 0.40 м Уплотненный грунт	
Тротуар в асфальте		Песчаный асфальтобетон - 0.05 м Щебень известняковый - 0.08 м Песок среднезернистый - 0.20 м Уплотненный грунт	
Тротуар из брусчатки		Брусчатка "Магма Керамик" (200x100.52 мм) - 0.052 м Песчано-цементная смесь (10% цемента). - 0.10 м Песок среднезернистый, ГОСТ 8736-2014. - 0.10 м Щебеночно-гравийная смесь - 0.15 м Уплотненный грунт	
Отмостка здания		БР 100.20.8 по ГОСТ 6665-91 Бетон кл. В 15 по ГОСТ 26633-2015 Брусчатка "Магма Керамик" (200x100.45 мм) - 0.045 м Песчано-цементная смесь (10% цемента). - 0.10 м Гидроизоляция из 2-х слоев пленки ПВХ - 0.0004 м Песок среднезернистый, ГОСТ 8736-2014. - 0.05 м Щебеночно-гравийная смесь - 0.15 м Уплотненный грунт	
Резиновое покрытие		Резиновая плитка Герольдотек-плитство 180 г/м. Щебень фракции 5-20 мм Щебень фракции 30-40 мм Песок крупнозернистый	
Усиленное покрытие для пожарной техники		Брусчатка "Минпол" №8 (200x100.80 мм) - 0.08 м Песчано-цементная смесь (10% цемента). - 0.10 м Гидроизоляция из двух слоев пленки ПВХ Песок среднезернистый, ГОСТ 8736-2014. - 0.15 м Щебеночно-гравийная смесь - 0.30 м Уплотненный грунт	
Бортовой бетонный камень БР100.30.15 ГОСТ 6665-91		Бетон В20	
Бортовой бетонный камень БР 100.20.8 ГОСТ 6665-91		Бетон В20	

Изм. № подл. Подпись и дата