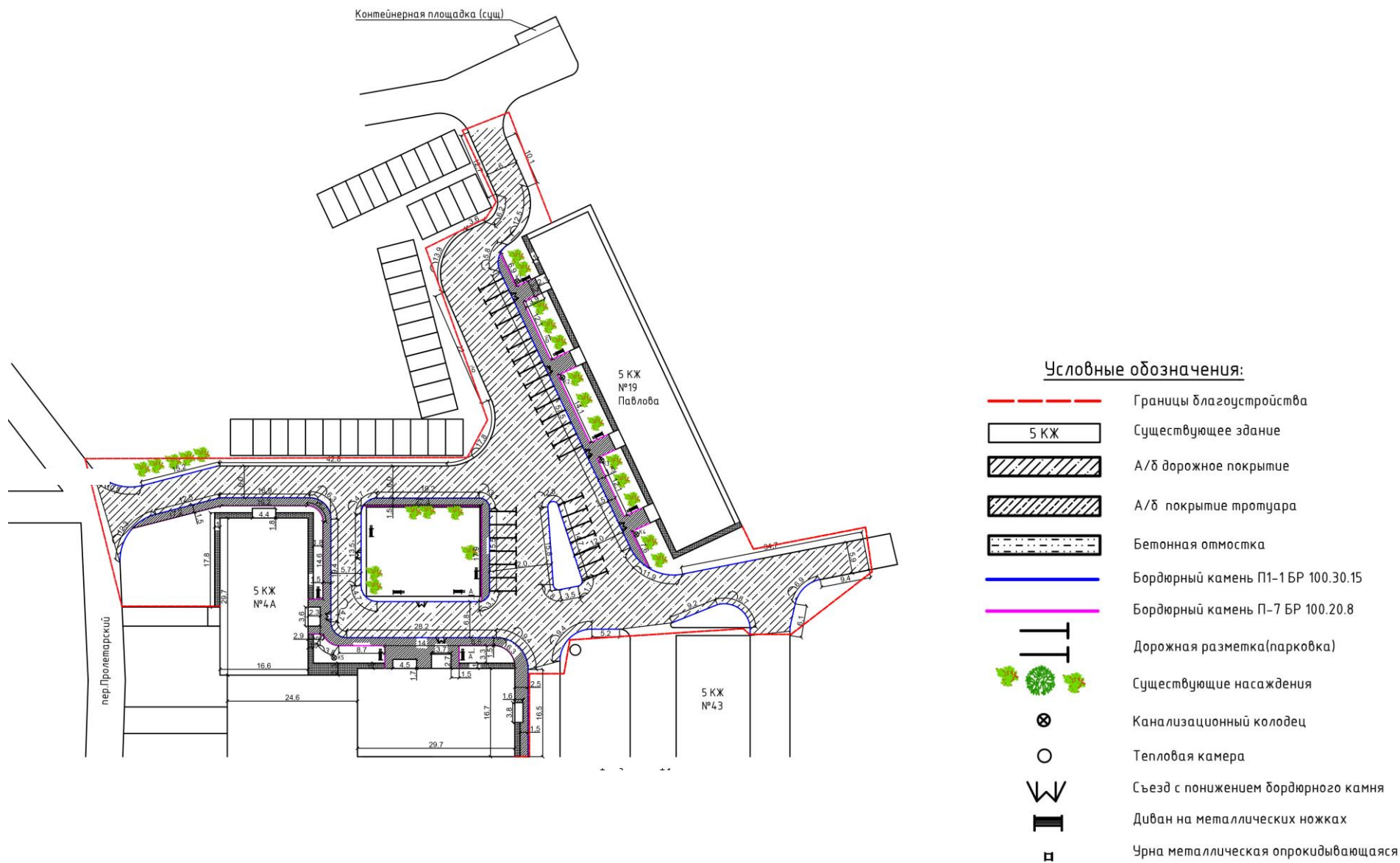


Дизайн-проект дворовой территории многоквартирного дома муниципального образования «город Черемхово»,
подлежащей благоустройству по адресу: пер. Пролетарский, д. 4



Технико-экономические показатели проектируемые				
№п.п.	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Площадь территории в границах благоустройства	м²	5156,0	
2	Площадь асфальтобетонного дорожного покрытия	м²	2471,8	
3	Площадь асфальтобетонного покрытия тротуаров	м²	381,9	
4	Отмостка	м²	169,2	

Ведомость объемов работ				
№п.п.	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
Асфальтобетонное покрытие проездов и парковочных мест				
1	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 59кВт (80 л.с.)	м²	2471,8	
2	Песчано-щебеночная смесь С4 (25,0см)	м³	618,0	Коеф. уплотн. = 1,22
3	Крупнозернистый асфальтобетон пористый (6,0см)	м²	2471,8	
4	Мелкозернистый асфальтобетон смесь плотная (4,0см)	м²	2471,8	
5	Песчано-щебеночная смесь С4 под бордюрные камни	м³	26,7	Коеф. уплотн. = 1,22
6	Установка бордюрных камней БР 100.30.15	м	411,00	
7	Грунт при разработке бульдозером	м³	618,0	
8	Разработка грунта при установке бордюрных камней экскаватором (0,25м³)	м³	83,2	
9	Обратная засыпка	м³	16,4	
10	Разметка проезжей части (парковка)	км	0,160	
Асфальтобетонное покрытие тротуара				
11	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 59кВт (80 л.с.)	м²	381,9	
12	Песчано-щебеночная смесь С4 (15,0см)	м³	57,3	Коеф. уплотн. = 1,22
13	Розлив вяжущих материалов	т	0,2673	Норма расхода вяжущего = 0,7кг/м²
14	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип П (тяжелый) (6,0 см)	м²	381,9	
15	Песчано-щебеночная смесь С4 под бордюрные камни	м³	14,8	Коеф. уплотн. = 1,22
16	Установка бордюрных камней БР 100.20.8	м	217,0	
17	Грунт при разработке бульдозером	м³	57,3	
18	Разработка грунта при установке бордюрных камней экскаватором (0,25м³)	м³	31,2	
19	Обратная засыпка	м³	4,3	
Отмостка				
20	Песчано-щебеночная смесь С4 10,0см	м³	16,9	Коеф. уплотн. = 1,22
21	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (10,0 см)	м³	16,9	Коеф. уплотн. = 1,02
Колодцы				
Наращивание канализационных колодцев К1-К5:		шт.	5	
22	Кольцо опорное КО-6	шт.	5	
23	Льок чугунный тяжелый (ГОСТ 3634-99) марка Т (С250)-В-1- 60	шт.	5	

Ведомость МАФ							
№п.п.	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Фундамент			
				Марка	Кол-во на 1 изд., шт.	Всего, шт.	Вобщ. бет., м³
МАФ							
1	Диван на металлических ножках	шт.	11	Ф1 (0,01м²)	4	44	0,44
2	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	11	Ф1 (0,01м²)	2	22	0,22
Итого						66	0,7

Примечание:

- А/б – асфальтобетонное.

