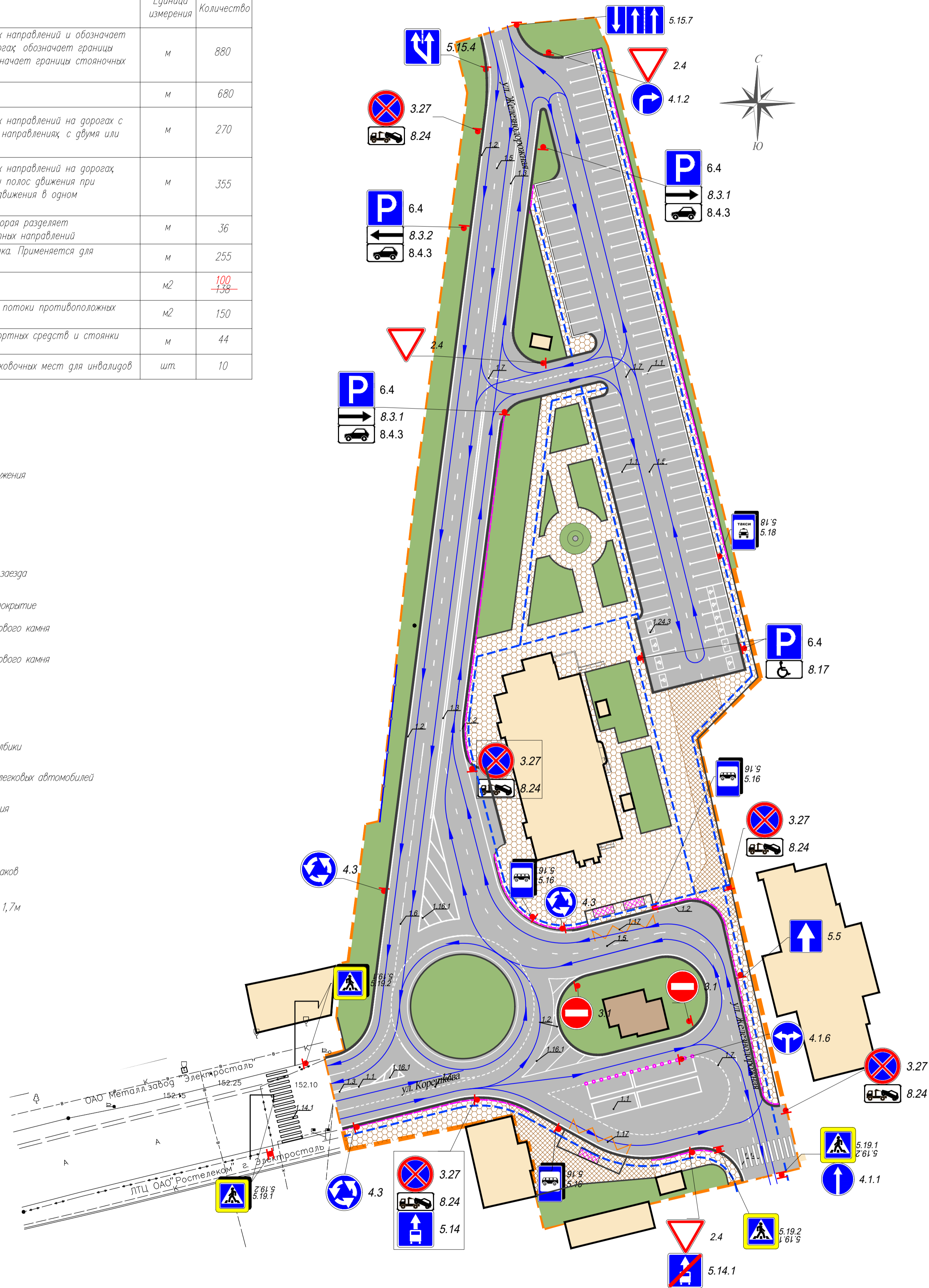


ВЕДОМОСТЬ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ
(выполнить горячим пластиком)

Номер по ГОСТ Р 51256-99	Назначение	Единица измерения	Количество
1.1	разделяет транспортные потоки противоположных направлений и обозначает границы полос движения в опасных местах на дорогах; обозначает границы проезжей части, на которые въезд запрещен; обозначает границы стояночных мест транспортных средств	м	880
1.2	обозначает край проезжей части	м	680
1.3	разделяет транспортные потоки противоположных направлений на дорогах с четырьмя и более полосами для движения в обоих направлениях, с двумя или тремя полосами – при ширине полос более 3,75м	м	270
1.5	разделяет транспортные потоки противоположных направлений на дорогах имеющих две или три полосы; обозначает границы полос движения при наличии двух и более полос, предназначенных для движения в одном направлении	м	355
1.6	предупреждает о приближении к разметке 1.1, которая разделяет транспортные потоки противоположных или попутных направлений	м	36
1.7	обозначает полосы движения в пределах перекрестка. Применяется для разметки зоны парковки	м	255
1.14.1	обозначает пешеходный переход	м ²	100 138
1.16.1	обозначает островки, разделяющие транспортные потоки противоположных направлений	м ²	150
1.17	обозначает места остановок маршрутных транспортных средств и стоянки такси	м	44
1.24.3	применяется для обозначения полос проезда и парковочных мест для инвалидов	шт.	10

СХЕМА ТРАНСПОРТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИИ
М 1:500.



Приложение
к постановлению Администрации г.о. Электросталь Московской
области от _____ № _____

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕКТИРУЕМЫХ ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ

N п/п	Графическое изображение	Номер знака по ГОСТ Р 52289-2004 и ГОСТ Р 52290-2004	Наименование	Размер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Высота установки знака по ГОСТ Р 52289-2004	Кол-во знаков, шт.	Примечание
1		4.3	Круговое движение	II типоразмер D=600	2,5	3	
2		2.4	Уступите дорогу	II типоразмер B=600	2,5	3	
3		3.1	Въезд запрещен	II типоразмер D=600	2,5	2	
4		3.27	Остановка запрещена	II типоразмер D=600	2,7	5	
5		4.1.6	Движение направо и налево	II типоразмер D=600	2,5	1	
6		4.1.1	Движение прямо	II типоразмер D=600	2,5	1	
7		5.5	Дорога с односторонним движением	II типоразмер B=600	2,5	1	
8		5.14	Полоса для маршрутных транспортных средств	II типоразмер B=600	2,5	1	
9		5.14.1	Конец полосы для маршрутных транспортных средств	II типоразмер B=600	2,5	1	
10		5.15.4	Начало полосы	II типоразмер B=600	2,5	1	
11		5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II типоразмер B=600	2,5	6	
12		5.18	Место стоянки легковых такси	II типоразмер B=600	2,5	1	
13		5.19.1	Пешеходный переход	II типоразмер B=600	2,5	2	
14		5.19.2	Пешеходный переход	II типоразмер B=600	2,5	2	
15		6.4	Место стоянки	II типоразмер B=600	2,7	5	
16		5.19.1 5.19.2	Пешеходный переход	III типоразмер B=900	5,0	2	Совместно со знаком 5.19.1 и 5.19.2 разместить на h=5,0 над проезжей частью
17		5.15.7	Направление движения по полосам	II типоразмер B=600	2,5	1	
18		4.1.2	Движение направо	II типоразмер B=600	2,5	1	
19		8.3.1	Направление действия	I типоразмер H=300, B=600	2,35	2	Совместно со знаком 6.4 разместить на h=2,35
20		8.3.2	Направление действия	I типоразмер H=300, B=600	2,35	1	
21		8.4.3	Вид транспортного средства	I типоразмер H=300, B=600	2,0	3	Совместно со знаком 6.4 разместить на h=2,0
22		8.24	Работает эвакуатор	I типоразмер H=300, B=600	2,35	5	Совместно со знаком 3.27 разместить на h=2,35
23		8.17	Инвалиды	I типоразмер H=300, B=600	2,35	2	Совместно со знаком 6.4 разместить на h=2,35
			опора дорожного знака			30 шт	
			опора дорожного знака h=5м над проезжей частью			2 шт	

- Условные обозначения
- Граница благоустройства
 - Существующие здания и сооружения
 - Памятник Металлургу
 - Озеленение
 - Тротуарная плитка
 - Тротуарная плитка с учетом заезда спецмаши
 - Автостояночное асфальтовое покрытие
 - Устройство бетонного бортового камня БР 100.30.15
 - Устройство бетонного бортового камня БР 100.20.8
 - Остановочная площадка
 - Ограждение
 - Ограждение-парковочные столбики
 - Проектируемые парковки для легковых автомобилей
 - Схема автомобильного движения
 - Схема пешеходного движения
 - Место установки дорожных знаков
 - Остановочный павильон "Городской стандарт" 4,0м x 1,7м

01/08/2018-ПЗУ КОР1

Московская область, г. Электросталь, ул. Железнодорожная

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	благоустройство прилегающей территории железнодорожной станции "Электросталь" по адресу: Московская область, г. Электросталь, ул. Железнодорожная	Страница	Лист	Листов
Разработчик	Потыкалова						п	9	
Проверил	Бычков								
ГИП	Бычков								
Ген. Дир.	Абдушев					Схема транспортной организации территории. М 1:500.	ООО "ПСК "Лидер"		
Н.контр.	Фабрициен								

Формат А1