















Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N	Согласовано:

-  0+000 Проектируемая стойка дорожного знака
-  2.1 Проектируемые дорожные знаки, по ГОСТ Р 52290-2004
-  2.1 Суш. стойка дорожного знака
-  Демаркируемая дорожная разметка
-  Демаркируемая дорожная разметка
-  Проектлируемая дорожная разметка
-  2.1 Существующие дорожные знаки, по ГОСТ Р 52290-2004
-  0+000 Опора СОДП
-  Существующая дорожная разметка, по ГОСТ Р 51256-2018
-  Светофорный объект
-  Транспортный светофор Т. 1
-  Пешеходный светофор П. 1
-  Кронштейн на строении
-  Пешеходные ограждения

**Условные обозначения**

Демаркируемая дорожная разметка

Проектируемая дорожная разметка

Существующие дорожные знаки, по ГОСТ Р 52290-2004

Суш. стойка дорожного знака

Проектируемая стойка дорожного знака

Опора СОДП

Существующая дорожная разметка, по ГОСТ Р 51256-2018

Светофорный объект

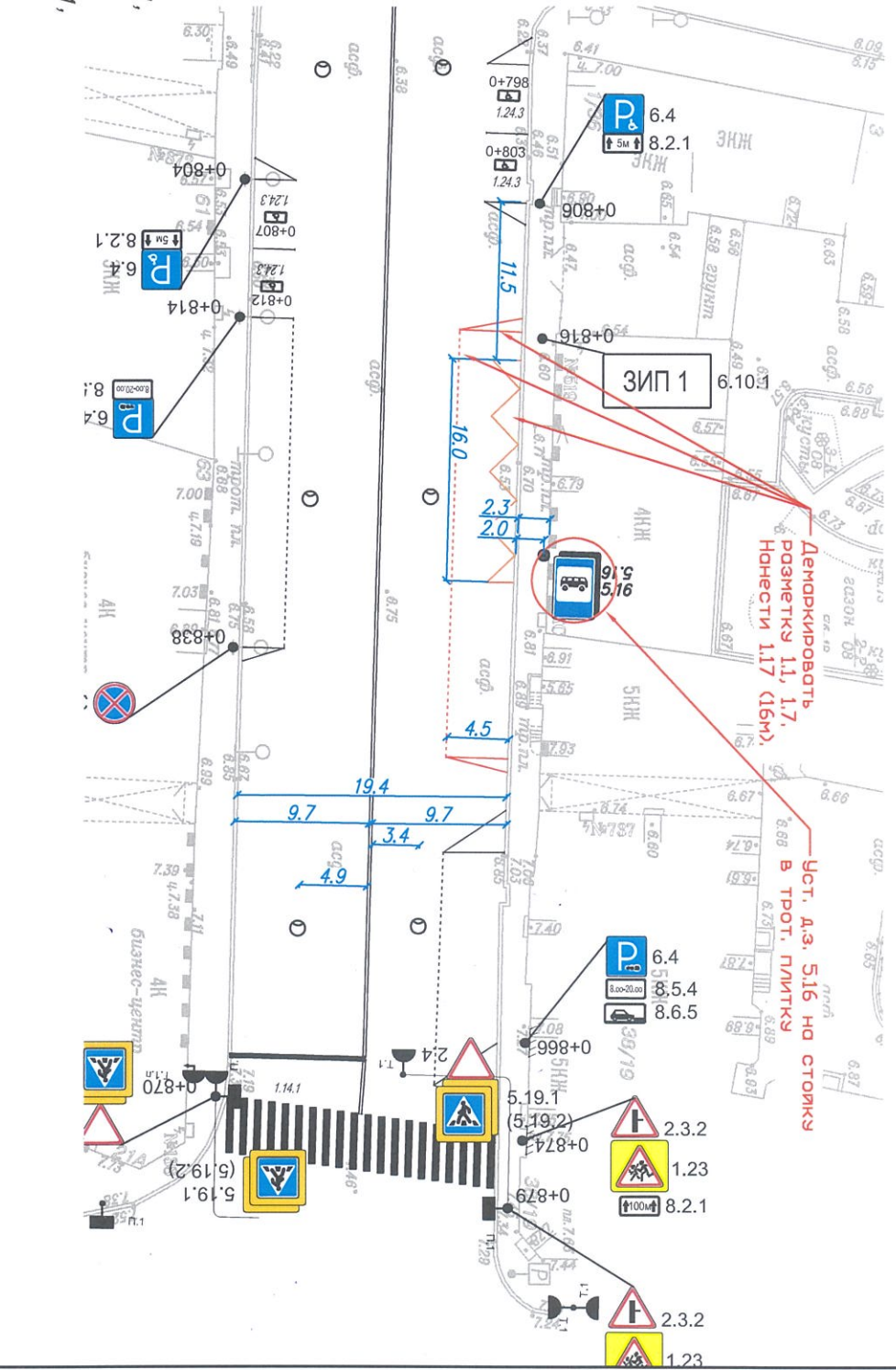
Транспортный светофор Т. 1

Пешеходный светофор П. 1

Кронштейн на строении

Пешеходные ограждения

Изм.	№ док.	Подпись	Дата
	Лист	№ док.	Подпись
	Кол. уч.	Лист	№ док.
Разработал	Евтушенко	Схема расстановки технических средств организации дорожного движения	
Проверил	Борисова		
	02.2024		
ул. Жуковского, д. 36, Центральный район, Санкт-Петербурга			
1:500	СПБ ГУ "ДОДД"		



40 ОП РЗ - 0394