

- съезды и пересечения;
- фактическая застройка;
- название улиц.

На схеме для дорожных знаков указано:

- изображение знака в уменьшенном масштабе в соответствии с ГОСТом Р 52290 - 2004;
- номер знака в соответствии с ГОСТом Р 52290 - 2004;
- местоположение знака км +;
- очередность расположения знаков на стойке отражена графически.

На схеме для ограждений указано:

- начало и конец существующего и проектного ограждения км +.

На схеме для примыканий и съездов указано:

- привязка оси съезда км +;
- направление;
- покрытие.

3) «Ведомости расстановки технических средств организации дорожного движения» содержат:

- а) Ведомость размещения дорожных знаков;
- б) Ведомость наличия остановок общественного транспорта;
- в) Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров);
- г) Ведомость размещение пешеходных ограждений;
- д) Ведомость размещения искусственного освещения;
- е) Ведомость горизонтальной дорожной разметки.

4) «Знаки индивидуального проектирования» содержат:

Чертежи знаков индивидуального проектирования в масштабе М 1:10 . На листах указано:

- а) основные размеры, достаточные для изготовления знака по чертежам;
- б) номер знака в соответствии с ГОСТом Р 52290-2004;
- в) цвет фона;
- г) место установки;
- д) количество;
- е) площадь знака;
- ж) высота прописной буквы;

При проектировании знаков индивидуального проектирования использован шрифт, соответствующий требованиям ГОСТ Р 52290-2004.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	---------	------	--------	---------	------

515-55-16-ПОДД

Лист

2