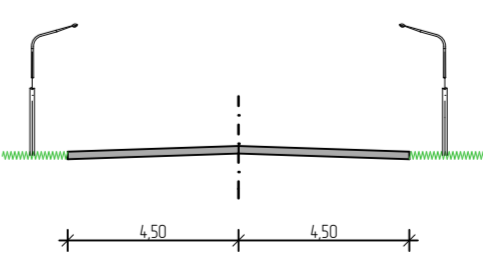


Примечание:
 На чертеже не показаны в связи с их отсутствием:
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов;
 - объекты транспортной инфраструктуры с выделением полос, плановые, объекты линейного транспорта, железнодорожных вокзалов, пассажирских платформ, сооружений и устройств для хранения и обслуживания транспортных средств и иных подвижных объектов в соответствии с региональными и местными нормативными градостроительными проектами;
 - скотопрогонные и сооружения для перехода диких животных.

Тул 1
 Восточный обход г. Саранск
 М 1:200



Условные обозначения	
	- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	- границы зоны планируемого размещения линейных объектов
Существующие территории	
	- существующее асфальтовое покрытие
Виды линейных объектов	
	- проектируемая автомобильная дорога
	- направление движения транспорта
	- основные пути пешеходного движения
	- линия движения маршрутных транспортных средств
	- проектные, существующие и рабочие отметки
	- проектные уклоны, расстояния между пикетами
	- существующие остановки общественного транспорта
	- проектируемые остановки общественного транспорта
	- ось планируемого линейного объекта
ПК-1	- пикетаж
	- дорожное искусственное сооружение (бульваров, мост)
	- транспортная развязка мостодорожная
	- транспортная развязка в одном уровне

					29/ПР-2017		ГП	
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Информация по планировке территории, включая проект планировки территории и проект межевания территории, предназначенные для строительства и размещения объектов линейного транспорта общего пользования регионального или муниципального значения (далее - ОбщЛТ) г. Саранск от объездной РТБ Саранск-Суровица до объездной Р 56 линии Мокшар-Саранск через долину Саранск-Иса-Пена в Республике Мордовия в границах территории 1 участка территории в городском округе Саранск Республики Мордовия.		
Н. контр.	Ланкина В.А.					стандарт	лист	лист
Инженер	Астахов М.А.					РП	ПР-4.7	
Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Схема конструктивных и планировочных решений. М 1:1000.						ООО "Региональный научно-исследовательский центр"		