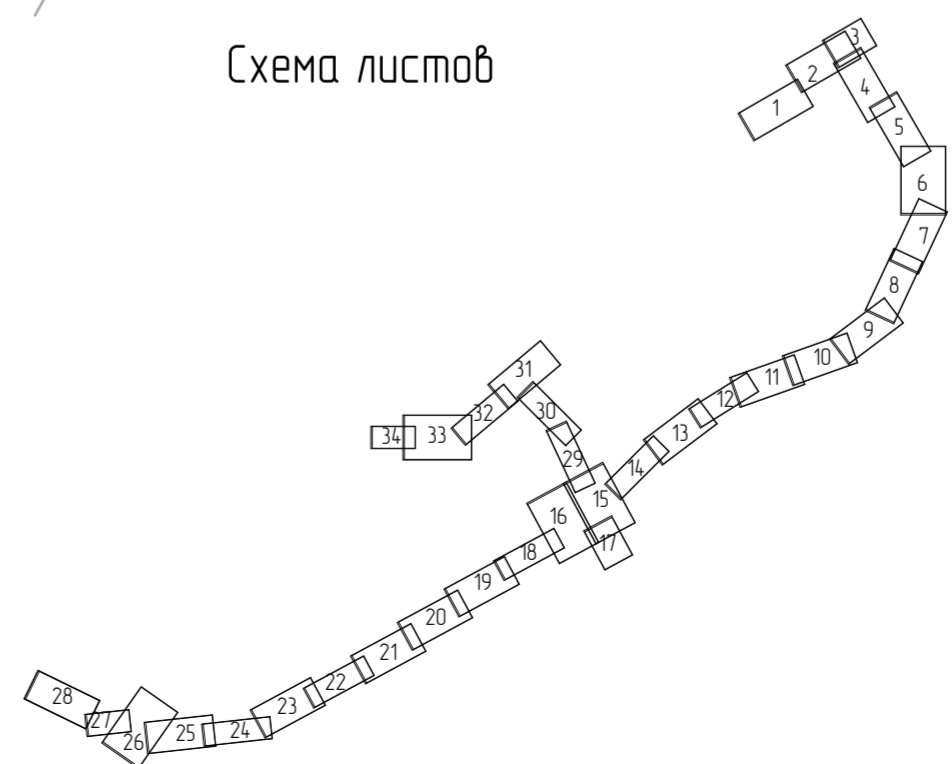


Условные обозначения	
	- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	- границы зоны планируемого размещения линейных объектов
Существующие территории	
	- существующее асфальтовое покрытие
Виды линейных объектов	
	- проектируемая автомобильная дорога
	- направление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

Схема листов



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

					29/ПР-2017		ГП	
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Информация по планировке территории, размещения проектной территории и проект жилой территории, предназначенной для строительства и размещения автомобильных дорог общего пользования регионального или национального значения «Линия с. Саранск от объезда РТБ Саранск-Суровикино до объезда РТБ улица Мухоморова-Саранск через д.Козмо, Саранск, Республика Мордовия в Республике Мордовия» (участки земель в границах территории Саранск Республика Мордовия).		
№ контр.	Ланкина В.А.					стандарт	лист	лист
Инженер	Астахов М.А.					РП	П-4.11	
Схема организации улично-дворной 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»		