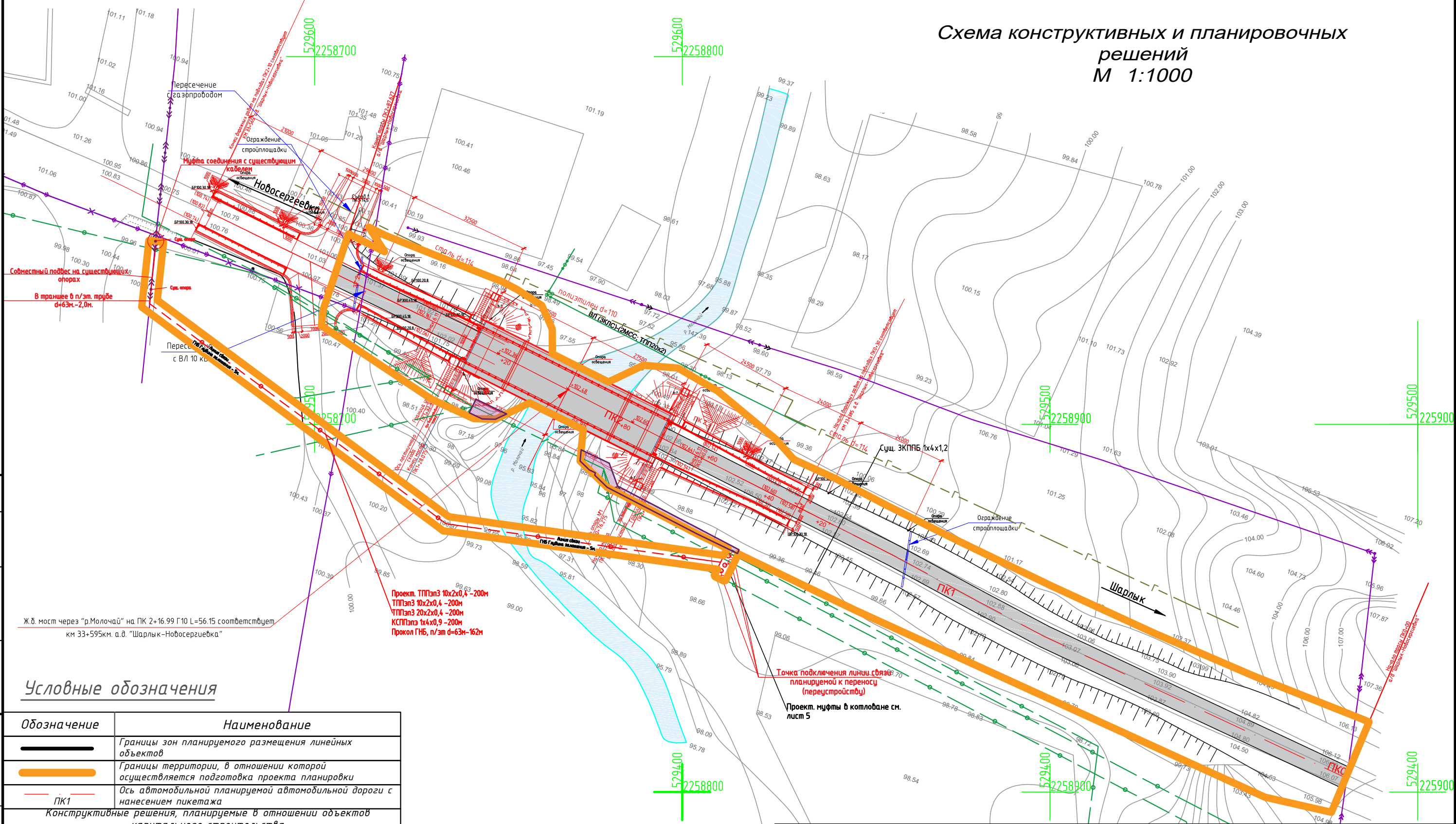


Графические материалы разработаны на топографической основе М 1:1000, в Системе координат МСК -56 и Балтийской системе высот.

Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000



Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	Границы зон планируемого размещения линейных объектов
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Ось автомобильной планируемой автомобильной дороги с нанесением пикетажа
	Конструктивные решения, планируемые в отношении объектов капитального строительства
	Существующая ЛЭП высокого напряжения
	Демонтаж ЛЭП высокого напряжения
	Существующий газопровод
	Существующая линия связи (надземная)
	Существующая линия связи (подземная)
	Проектируемая линия связи (подземная)
	Линия связи планируемая к переносу(перестройству)
	Водный объект (р. Молочай)

Примечание:
1. Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки совпадают с границами зон планируемого размещения линейных объектов.

Изм. Кол. уч.	Лист док.	Подп.	Дата
ГИП	Похлебухин А.А.		
Инженер	Мангушева К.Х.		

2019 год		Оренбургская область, Александровский район		
Разработка документации по планировке территории на объект регионального значения: "Реконструкция моста через р. Молочай на км 33+455 автомобильной дороги Шарлык-Новосергиевка у с. Александровка в Александровском районе Оренбургской области."				
Материалы по обоснованию. Проект планировки территории.		Стадия	Лист	Листов
		П		1
Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000				
ИП А.А. Похлебухин				