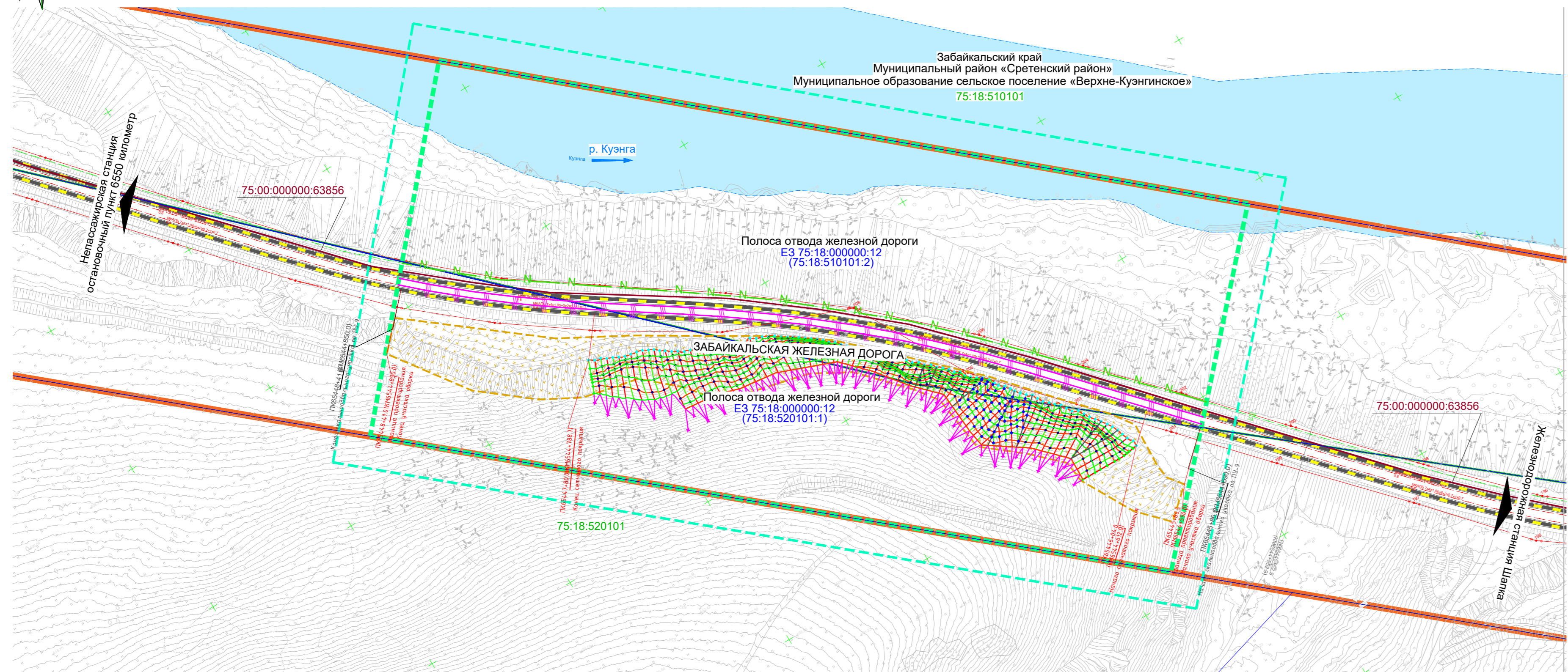
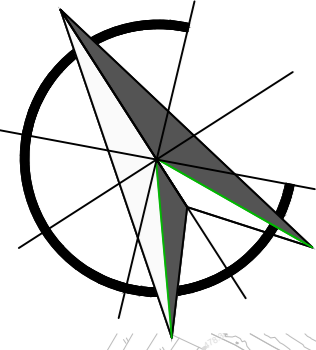


Объект «Защитные сооружения на 6544 км пк 6+90 - 6544 км пк 9+50 перегона Кузуга - Укурей участка Чита - Хабаровск Забайкальской железной дороги»

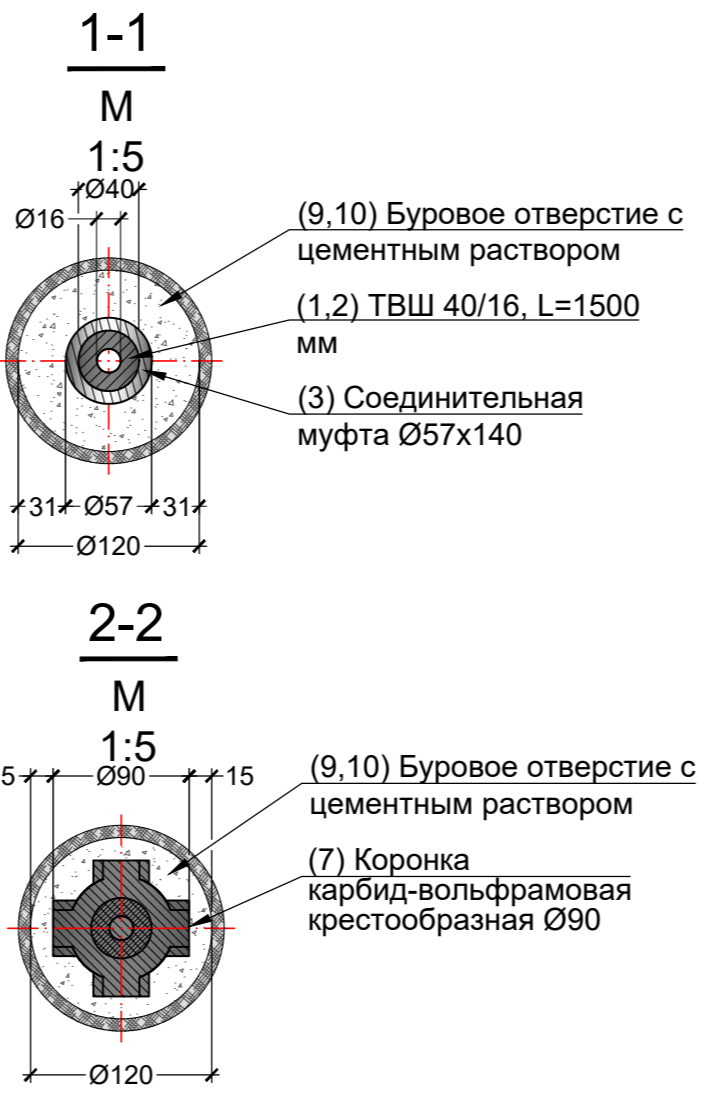
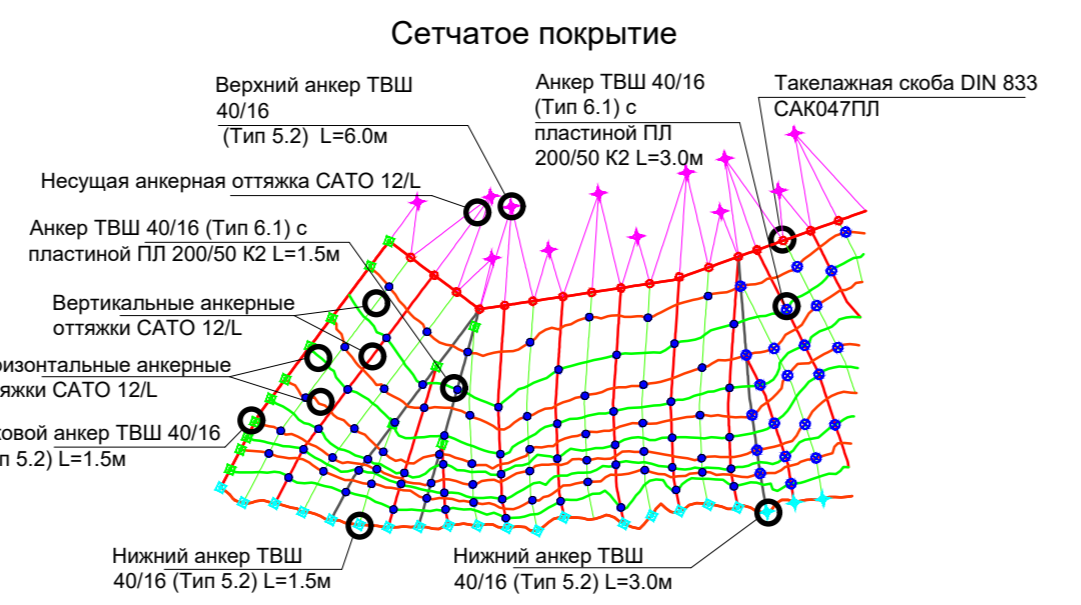
Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Схема конструктивных и планировочных решений

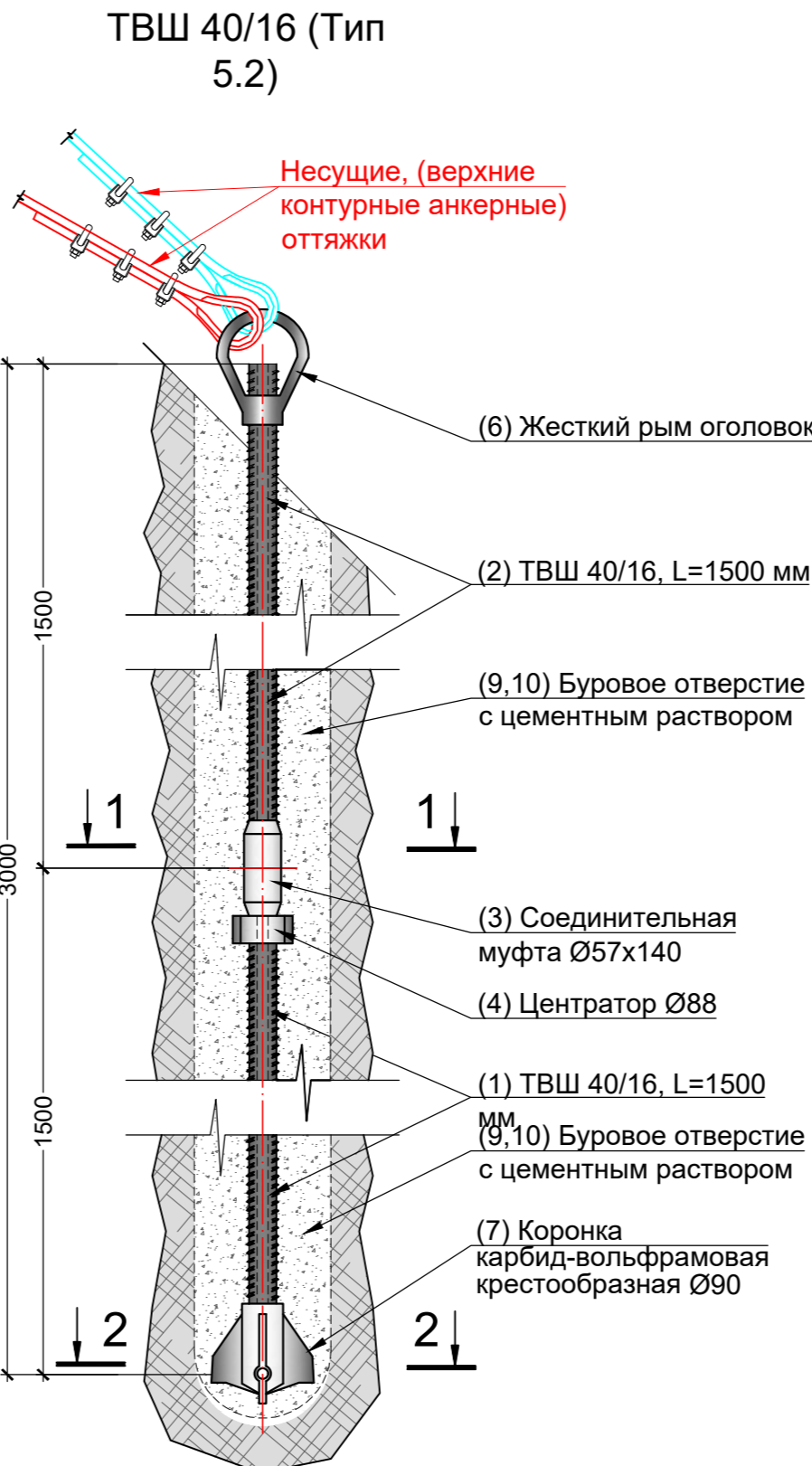
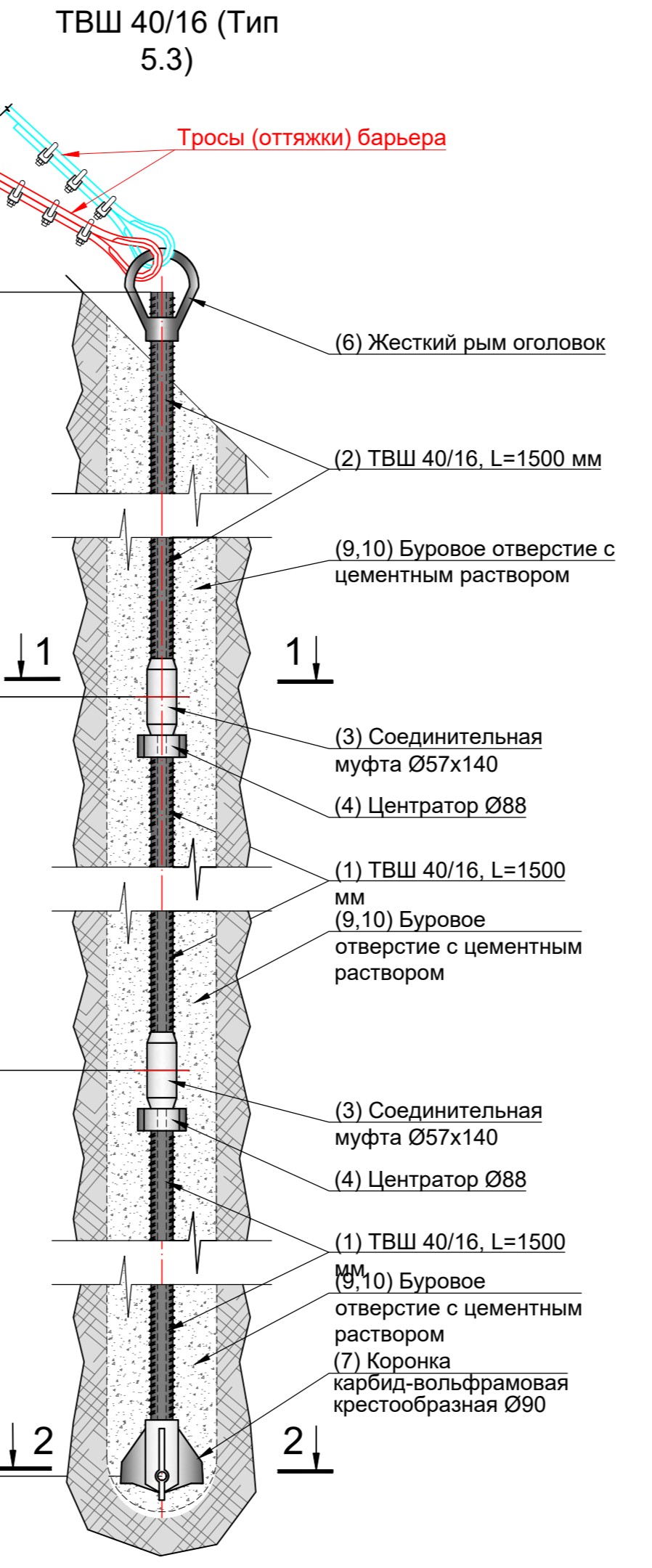


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

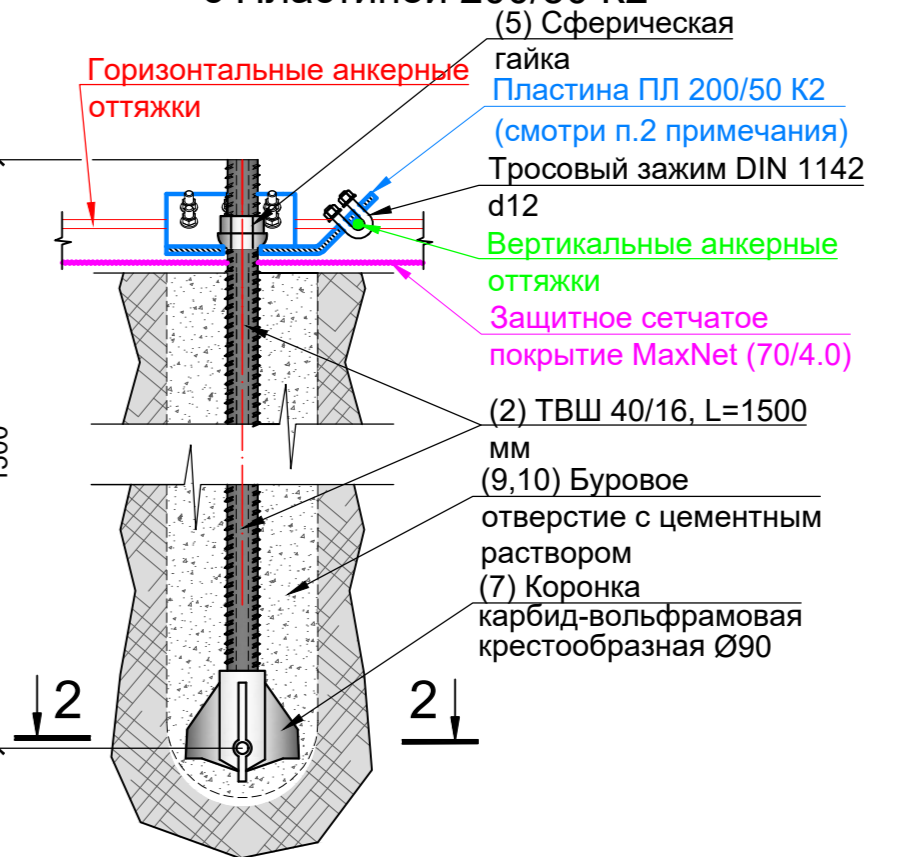
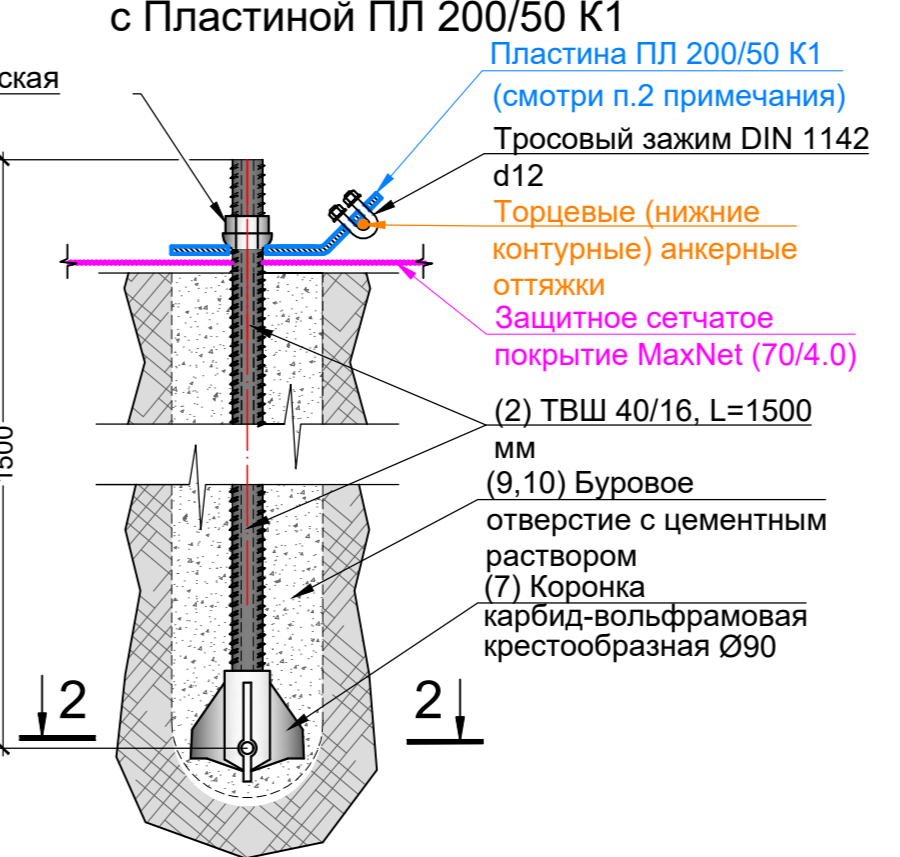
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Планируемые элементы планировочной структуры:
 - Границы зон планируемого размещения линейных объектов «Защитные сооружения на 6544 км пк 6+90 - 6544 км пк 9+50 перегона Кузуга - Укурей участка Чита - Хабаровск Забайкальской железной дороги»
 - Существующие элементы планировочной структуры:
 - Границы территорий, занятые линейным объектом (полоса отвода железной дороги)
 - Объекты инженерной инфраструктуры:
 - существующие линии электропередач
 - существующий кабель СЦБ
 - существующие сети связи
 - существующие ж/д пути
- Мероприятий по устройству и ремонту линий электропередач и сооружений связи:**
- устройство и ремонт линии СЦБ
 - устройство и ремонт линий и сооружений связи
- Границы:**
- земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
 - объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
 - объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ:**
- водные объекты
 - 75:18:510101 номер кадастрового квартала
 - 75:00:000000:63856 кадастровые номера объектов недвижимости
 - 75:18:510101:2



Анкер крепления анкерных оттяжек защитного сетчатого покрытия



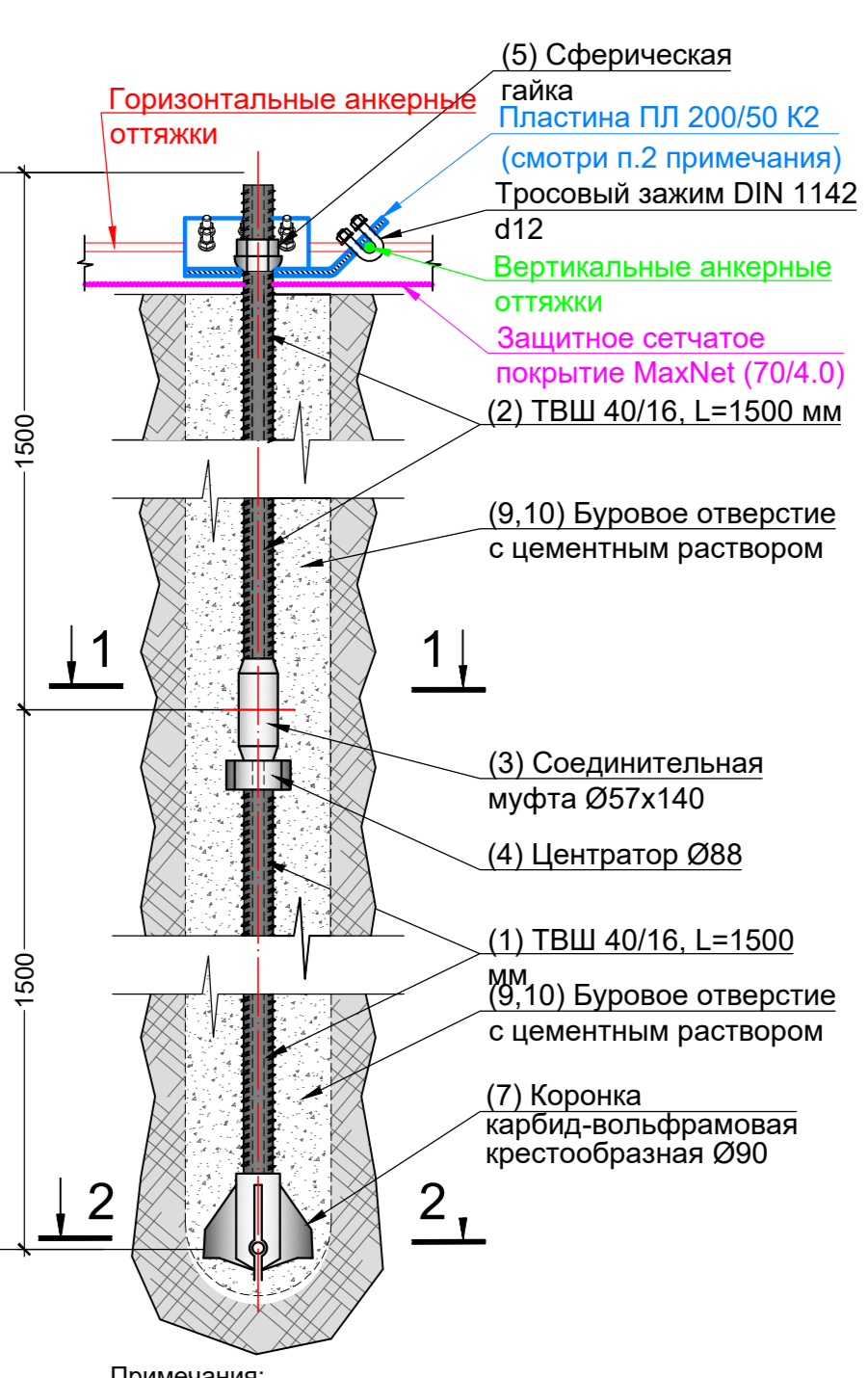
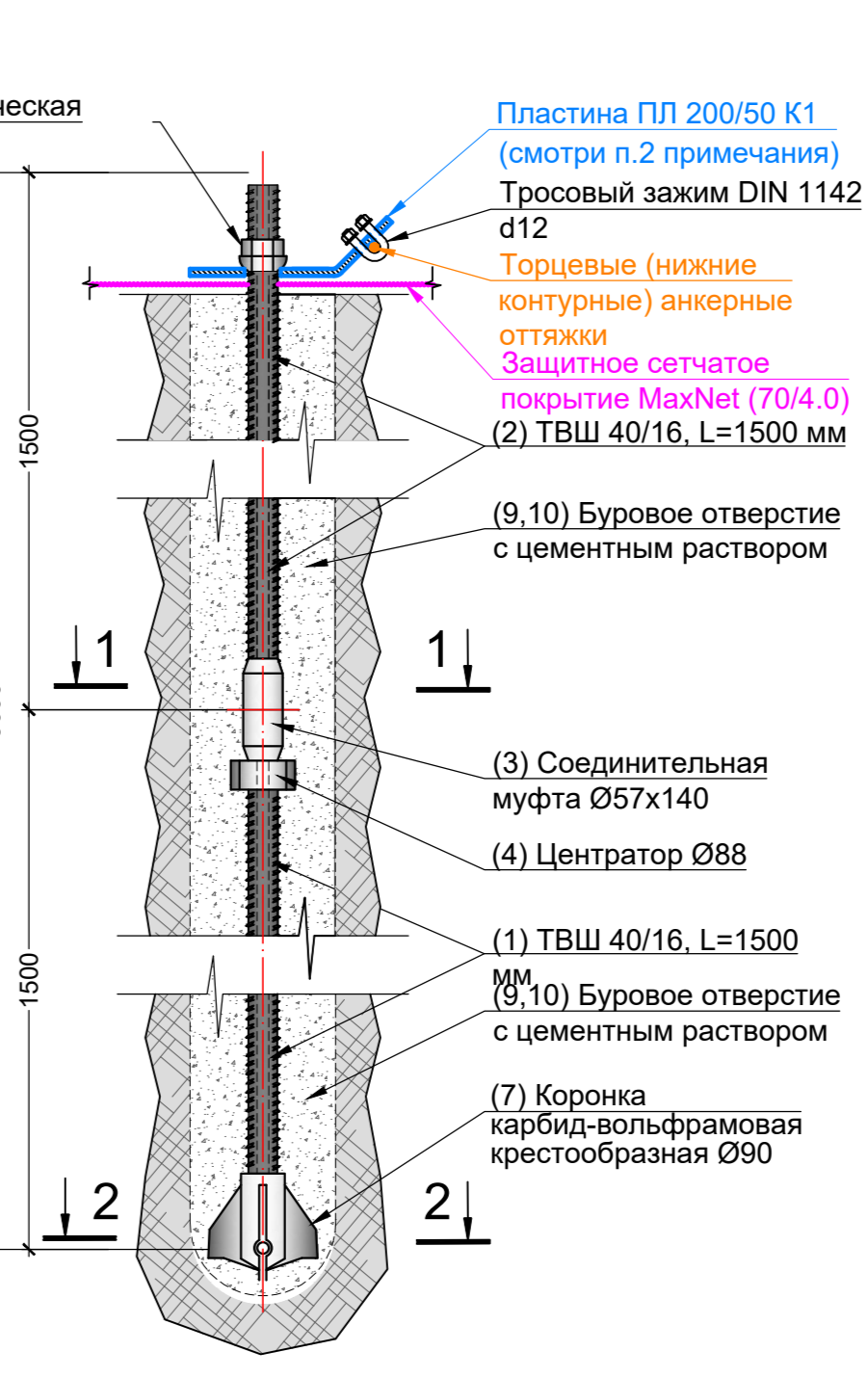
Анкер крепления анкерных оттяжек защитного сетчатого покрытия ТВШ 40/16 (Тип 6.1)



Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейных объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта

Конструкции грунтовых анкеров. М 1:10

Анкер крепления анкерных оттяжек защитного сетчатого покрытия ТВШ 40/16 (Тип 6.2) с Пластиной ПЛ 200/50 K1



- Примечания:**
- Система координат - местная.
 - Система высот - Балтийская.
 - Схема разработана на топографической съемке М1:1000, выполненной по материалам инженерно-геодезических изысканий, проведенных ООО «СпецПроектПуть» в 2023 г.
 - Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения не отображены на схеме, в связи с отсутствием необходимости реконструкции таких линейных объектов.
 - Существующие и директивные (проектные) отметки поверхности по осам трасс автомобильных и железных дорог, проезжих частей в местах пересечения улиц и проездов и в местах перелома продольного профиля, а также других планировочных элементов для вертикальной увязки проектных решений, включая смежные территории не отображены на схеме, в связи с отсутствием проектируемых объектов (железнодорожных линий, автомобильных дорог, открытых водоотводных сооружений, площадных объектов) в отношении которых отображаются такие элементы.
 - Проектные продольные уклоны, направление продольного уклона, расстояние между точками, ограничивающими участок с продольным уклоном, горизонтали, отображающие проектный рельеф в виде параллельных линий не отображены на схеме, в связи с отсутствием проектируемых объектов (железнодорожных линий, автомобильных дорог, открытых водоотводных сооружений, площадных объектов) в отношении которых отображаются такие элементы.
 - Чертеж «Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Схема конструктивных и планировочных решений. М 1:1000» рассматривать совместно с чертежом «Поперечные профили. М1:200» на листе 5-ППТ2 (смотреть на стр.14 настоящего тома)

Изм.		Коп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	03.0059.6544-ППТ2				
Разработал Бойкова							11.2022	«Защитные сооружения на 6544 км пк 6+90 - 6544 км пк 9+50 перегона Кузуга - Укурей участка Чита - Хабаровск Забайкальской железной дороги»			
Проверил Зорина							11.2022	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
								Материалы по обоснованию проекта планировки территории	ППТ	4	
Имя, И. подл.								Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Схема конструктивных и планировочных решений. М1:1000			
Подп. и дата								СпецПроектПуть			
Согласовано											