В рамках выполняемых работ Подрядчик должен провести методом горизонтального бурения скважину длинной 64 п/м и протащить в ней трубу ПНД диаметром 160 мм, Оборудование, и механизированная техника для производства работ предоставляется подрядной организацией. Котлован для бурильной установки вырывается силами Заказчика

Состав работ:

1. Бурение горизонтальной скважины 64 п/м под футляр (труба ПНД Ø160\*9 мм) методом горизонтального бурения

2. Пайка труб ПНД Ø160\*9 мм (футляр) с последующим протаскиванием трубопроводов ме-тодом ГНБ

3. Прокладка трубопровода (футляра) протяженностью 64,0 м методом ГНБ.