

TERRA MINI-JET MJ 1400 прокладывает 5 труб
Ø 110 мм и Ø 160 мм

| | |
|----------------------------|---|
| Место: | Бохольт/Германия |
| Заказчик: | "BEW" /Бохольт |
| Исполнитель: | "Thesing" / Бохольт |
| Расстояние: | 5 отрезков по 25 м |
| Затягиваемые трубы: | 3 ПЭ трубы внешним Ø 160 мм и 2 х ПЭ трубы внешним Ø 110 мм |
| Буровая головка: | C/60 |
| Буровой раствор: | Специальный бентонит BENTONIL HDG |
| Диаметр расширения: | Ø 215 мм |
| Глубина, макс.: | 3 м |
| Категория сложностигрунта: | 3 – 4 |

В городе Бохольт под ручьем необходимо было параллельно проложить пять ПЭ труб внешними диаметрами Ø110 мм и Ø 160 мм на расстоянии 0.5 м друг от друга. Расстояние протяжки составляло 25 метров. Работы по прокладке труб были завершены через три дня.



Фото сверху:

TERRA MINI-JET во время третьего по счету бурения. Буровые скважины расположены на расстоянии 0.5 м друг от друга.

Фото справа:

TERRA MINI-JET (на заднем плане) во время первого расширения и протяжки трубы. Рядом линия среднего напряжения, готовая к затягиванию в защитную трубу.





Фото сверху:

Начало первого расширения буровой скважины. Одновременно затягивается новая ПЭ труба. Рядом линия среднего напряжения, готовая к затягиванию в защитную трубу.



Фото сверху:

Все пять ПЭ труб внешними диаметрами \varnothing 110 мм \varnothing 160 мм были проложены под руслом ручья всего лишь за 3 дня.