

TERRA-JET 5415 S в Венгрии



В венгерском городке Гьёр под большим перекрестком возникла необходимость прокладки новой ПЭ трубы-футляра внешним \varnothing 200 мм на расстояние 87 метров для газовых коммуникаций. Проект осуществлялся фирмой "РА-КО Inter". Для выполнения этой задачи владелец компании господин Горгий Ковач решил использовать установку ГНБ TERRA-JET 5415 S.

Компания "РА-КО Inter", в штате которой заняты около 100 сотрудников, является одной из крупнейших венгерских организаций, производящих подземные работы. Основана в 1990 году. Сегодня "РА-КО Inter" работает в Западной Венгрии и участвует в проектах по прокладке новых газопроводов.

Работы выполнялись в песчаном грунте. Так как бурение производилось вблизи реки, грунт был достаточно плотный, местами до очень твердого. Однако это не явилось препятствием для успешного пилотного бурения, которое было проведено так неожиданно быстро, что даже части затягиваемой трубы еще не были сварены и подготовлены к протяжке. Поэтому пришлось ждать завершения всех подготовительных операций.

Когда, наконец, в 22:00 бригада сварщиков закончила свою работу, можно было начинать протяжку трубы. Расширение буровой скважины до \varnothing 260 мм и одновременное втягивание трубы ПЭ \varnothing 200 мм не представило особых трудностей. Работы были закончены этой же ночью.



Установка ГНБ
TERRA-JET 5415 S

TERRA
Trenchless Technologies



←
Поездка на рабочую площадку

→
Установка готова к работе



↑
Буровая головка достигла приемного котлована.



Начало расширения и протяжки новой ПЭ трубы внешним \varnothing 200 мм.