

<u>Maximal Leistung bei jedem Wetter</u> <u>TERRA MINI-JET verlegt HDPE-Rohr DA 75 über 53 m</u>

Ort: Lätti (Münchenbuchsee) bei Bern, Schweiz

Ausführendes Unternehmen: Fa. Mosimann Leitungsbau AG/Röthenbach/Schweiz

Länge: 53 m

Einzuziehendes Rohr: HDPE-Rohr DA 75 mm Maschine: TERRA MINI-JET

Spülflüssigkeit: Spezial-Bentonit MAX BORE HDD

Untergrund: Kompakt gelagerter Sandboden mit Kiesanhäufungen,

trockene Lagerung



Der TERRA MINI-JET in der Startgrube.



Der Blick zeigt die Anforderung an die Bohrung, die rechts vom Anhänger aus der Startgrube nach links unter dem Bach bis zur linken hinteren Hausecke verläuft.



Auch bei geänderten Wetterverhältnissen ist die Entfernung über 53 m gut zu erkennen.

Steuerbare Horizontal-Bohranlage **TERRA MINI-JET**





Der Durchbruch ist nach 53 (!) m erreicht. Der Zugkopf und der rechts davon vorhandene Anschluss des Druckwasserrohres. Eine Ausführung die kein Nacharbeiten erfordert.



Auch bei sehr schlechten Wetterbedingungen konnte eine optimale Bohrung erfolgreich ausgeführt werden. Die Leistungsfähigkeit des **TERRA** MINI-JET überzeugt auch bei unterschiedlichen Bodenklassen.

Nach erfolgreicher Beendigung von Bohrung und Rohreinzug konnte das HDPE-Rohr mit dem Minibagger in die optimale Position verzogen werden.



TERRA AG, Industriestrasse 1, 4805 Brittnau, Schweiz, Tel.: +41-62-751 24 52, Fax: +41-62-751 40 46, E-mail: terra.ch@bluewin.ch, Internet: www.terra-de.de