

Bleirohr-Erneuerung in Frankreich

Ort:	La Loupe/Frankreich
Auftraggeber:	Lyonnaise des Eaux/Frankreich
Aufgabenstellung:	Erneuerung von Hausanschlüssen für Trinkwasserleitungen
Länge:	12 m
Altrohr:	Bleirohr 3/4" (DI 20 mm / DA 35 mm)
Einzuziehendes Rohr:	HDPE-Rohr DA 25 mm
Maschine:	TERRA-EXTRACTOR X 100
Untergrund:	Sand, Kies, Steine



Der TERRA-EXTRACTOR X 100 in seiner Startgrube. Der Bedienungsmann steht neben der Grube und steuert mittels Bedienpult die Anlage.



Vorgängig wird das Bleirohr im Keller in drei Streifen aufgeschnitten und mit dem patentierten Blockierflansch festgehalten.



Nun schneidet das dreischneidige Schneidmesser mühelos und mit geringen Schneidkräften das Bleirohr auf.



Bild links:

Nach rund 15 Minuten ist das Bleirohr aufgeschnitten und das zweite, gekoppelte Zugseil \varnothing 8 mm mit dem montiertem HDPE-Rohr DA 25 mm kann eingezogen werden.

Bild rechts:

In nicht einmal 8 Minuten ist das neue HDPE-Rohr DA 25 mm eingezogen. Der PE-Schneidadapter DA 25 mm ermöglicht eine einfache Montage des neuen HDPE-Rohres.



Bild links:

Schön zu sehen das in drei Streifen aufgeschnittene Bleirohr. Das HDPE-Rohr DA 25 mm konnte auf dieser Baustelle nach dem Einzug mühelos von Hand nachgezogen werden.