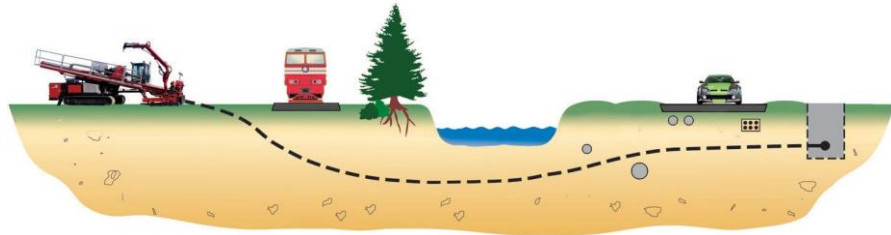


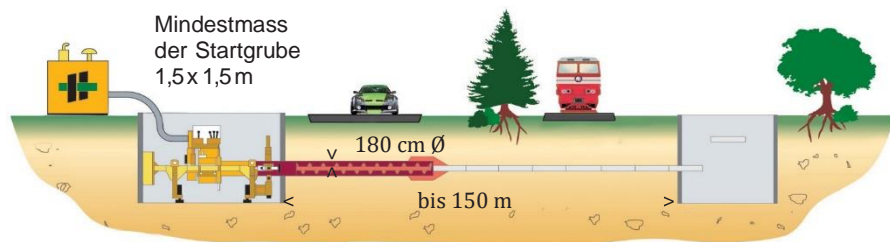
WIR SIND SPEZIALISTEN FÜR DEN UNTERIRDISCHEN LEITUNGSBAU verschiedene Techniken – eine Firma

Horizontalbohren gesteuert HDD



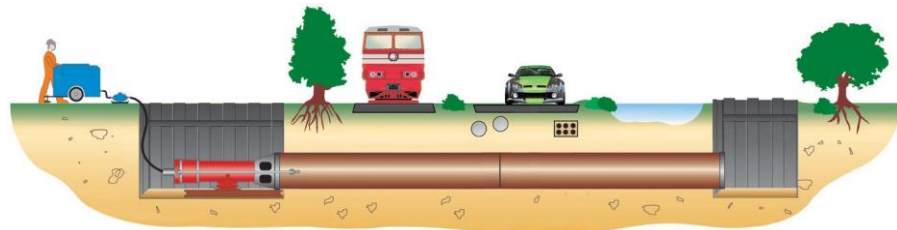
Grabenloses unterqueren von Strassen, Eisenbahnlinien, Gartenanlagen usw. bis 1000 m Länge, elektronische Überwachung des Presskopfes, für Leitungen und Rohre bis über 100 cm Durchmesser.

Pressbohren



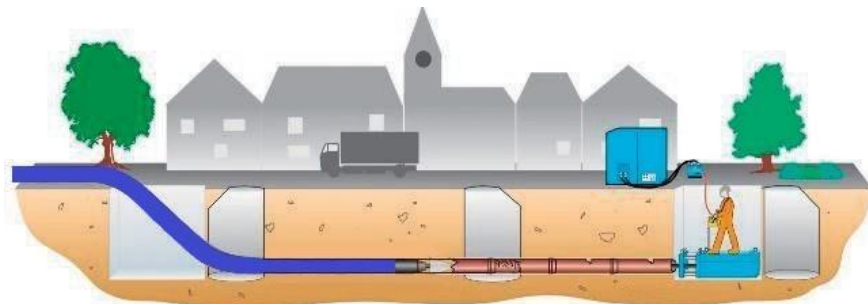
Mit unserem Pressbohrsystem verlegen wir Rohre für den Abwasser- und den Strassenbaubereich bis 180 cm Durchmesser, richtungs- gesteuert, für Einsätze bis Bodenklasse 7 (Fels).

Rohrrammen



Stahlrohre Rammen bis 160 cm Durchmesser, bis Bodenklasse 6 mit hoher Präzision. Pneumatische Rammen bis 2.5 t Einsatzgewicht zum Unterqueren von Bahngeleisen, Autobahnen, Gartenanlagen usw.

Primus Line & Berstlining



Druckrohrsanierung mit Primus Line auf eine Länge bis 2'500m für DN 150 – DN 500. Betriebsdruck bis 82 bar möglich. Stangen- und Seilberstanlagen bis 125 Tonnen Zugkraft, zum Bersten von Guss-Beton-, Stahl- und Kunststoffrohren, mit Neurohreinzug bis ca. 600 mm Durchmesser.