

TERRA-JET 8522 S verlegt HDPE-Rohr 560 mm in Japan


Das Tiefbauunternehmen Iwashita Sangyo aus Hachiken Nishi-Ku, Japan hat mit seiner steuerbaren HDD-Bohranlage TERRA-JET 8522 S ein HDPE-Rohr DA 560 mm verlegt. Die Länge betrug 60 m. Der Untergrund war gut bohrbarer Lehm.

Die Pilotbohrung wurde in mehreren Schritten auf \varnothing 800 mm aufgeweitet. Anschliessend wurde das HDPE-Rohr 560 mm eingezogen. Als besonders vorteilhaft erwies sich das hohe Spülflüssigkeitsvolumen von 400 ltr/min des TERRA-JET 8522 S.



Die 60 m lange Pilotbohrung beginnt.



Die Pilotbohrung wird geortet und dokumentiert.



Der Bohrkopf erreicht zielgenau die Zielgrube.



Der Spreizdorn wird auf das HDPE-Rohr 560 mm montiert.



Der Bohrkanal ist auf \varnothing 800 mm aufgeweitet. Jetzt kann das HDPE-Rohr DA 560 mm eingezogen werden.



Der TERRA-JET 8522 S nach dem erfolgreichen Rohreinzug.

TERRA AG, Hauptstrasse 92, 6260 Reiden, Schweiz, Tel.: +41-62-749 10 10, Fax: +41-62-749 10 11,
E-Mail: terra.ch@bluewin.ch, Internet: www.terra-eu.eu