



VortriebRues Trembley Pestalozzi

Projektinformationen:

- Trennung von Regenwasser und Abwasser
- Vortrieb unter einem Park, einem Wohngebiet und einer Hauptstraße in der Stadt Genf (Tiefe bis zu 7 m)
- Sehr begrenzter verfügbarer
 Lagerraum "just in time" Lieferung / sehr dichter Verkehr
 (Hauptverkehrsstraße)
- Hobas-Vortriebsrohr mit Edelstahlkupplung
- angepasstes Maschinenrohr Rohre mit Abrollschutz

Land | Stadt Schweiz | Genève 2024 Baujahr Anwendung Abwasser 180 m Länge Durchmesser DN 1099 - 2160 mm Druckklasse PN 1 bar Nennsteifigkeit SN 40.000 - 50.000 N/m² Hobas Technologie Installation Vortrieb Auftraggeber City of Geneva / SIG Bauunternehmer Implenia, Braumann Tiefbau AG

Erfahren Sie mehr über Amiblu

Nähere Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf www.amiblu.com/de oder kontaktieren Sie uns unter switzerland@amiblu.com.