

TRS Schwedt GmbH · Passower Chaussee, Gelände PCK, I 325 · 16303 Schwedt



Zertifiziert durch die Schweißtechnische
Lehr- u. Versuchsanstalt Berlin-Brandenburg

Schwedt, den 16.01.2017

Firmenvorstellung der Firma

TRS, Tief- und Rohrleitungsbau Schwedt GmbH

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Folgenden stellen wir Ihnen unsere Firma und deren Leistungsprofil vor.

Derzeitiges Leistungsprofil

1. Leitungstiefbau (als Komplettleistung mit Tiefbau)

1.1. Schmutzwasserleitungen (Druckrohre)

- Material:** Polypropylenrohre
 PE-HD Rohre für Abwasser
 Duktile Gussrohre für Abwasser
 Betonrohre
 Stahlrohre PE- ummantelt und Edelstahlrohr
 Komplettierung mit Schiebern, Formstücken und Rohrverbindungen
 Schächte monolithisch und aus Betonfertigteilen mit und ohne
 Beschichtung
 Kunststoffschächte

1.2. Wasserleitungen für Trink- und Brauchwasser

- Material:** PE-HD Rohre für Trinkwasser
 Duktile Gussrohre für Trinkwasser
 Verzinkte bzw. PE- ummantelte Stahlrohrleitung
 PVC- Druckrohre
 Armaturen aller Art (Schieber, Hydranten u.a.)

1.3. Fernwärmeleitungen als Erd- und Kanalverlegung

- Material:** Kunststoffmantelrohr (KMR)
 Stahlmantelrohr
 Stahlrohr
 Armaturen, Schieber u.a.

2. Kanalbau (als Komplettleistung mit Tiefbau)

2.1. Freispiegelgefälleleitungen

2.1.1. Schmutzwasserkanäle

Material: PVC-U (KG- Rohre), Ultrarib, Jumbo
Steinzeugrohre
SML/KML/TML/BML Rohre Grundleitungen
Betonrohre
Kunststoffschächte aus PE und PVC
Kontrollschächte monolithisch und aus Betonfertigteilen
Abwasserpumpwerke und Hebeanlagen
Fettabscheider
Kleinkläranlagen und Sammelgruben

2.1.2. Regenwasserkanäle

Material: PVC-U (KG- Rohre), Ultrarib, Jumbo
Dränagerohre aus Steinzeug und PVC/PE
Steinzeugrohre
Betonrohre
Kontrollschächte monolithisch und aus Betonfertigteilen
Kunststoffschächte aus PE und PVC
Sickerschächte
Versickerungsanlagen

2.2. Druckrohrleitungen

3. Kabelbau Kabelkanäle aus Betonfertigteilen
Kabelgräben für Erdverlegte Kabelanlagen aller Art
Kabelschutzrohre

4. Rohrvortrieb

4.1. **Ungesteuert** mit Vortriebsramme Herkules Rohr DN 100 bis DN 500
für Stahlschutzrohre

4.2. **Ungesteuert** mit Erdrakete bis DN 350

5. Straßen-/Wegebau Pflasterbauweise
Randeinfassungen, Rinnen, Palisaden
Betonpflaster
Natursteinpflaster (Klein- Mosaik- Großpflaster)
Plattenbeläge

6. Spezialtiefbau Baugrubenverbau
- Plattenverbau als Gleitschienenverbau
- Alu- Verbaueinheiten
- Ischebeck- und Krings Verbaueinheiten
- Kanaldielenverbau
- Träger-Bohlen-Wand (Berliner Verbau)
7. Erdarbeiten
- Rohrgraben, Fundament- und Baugrubenaushub in den verschiedensten Breiten und Tiefen
- Planum und Verdichtungsarbeiten
- Verfüllarbeiten
- Einbau von Trag- und Frostschutzschichten

Unsere gewerblichen Mitarbeiter werden regelmäßig in Ihrer Fach- und Sachkunde fortgebildet und unterwiesen.

Die Fa. TRS Tief- und Rohrleitungsbau Schwedt ist im Besitz von folgenden Zulassungen und Zertifikaten:

1. DVGW Zulassung nach DVGW Arbeitsblatt GW 301 für alle Rohrarten
2. RAL Gütezeichen Kanalbau Gruppe AK 2
3. Qualitätszertifikat der SLV nach DIN EN 729-3 (Schweißtechnische Zulassung)
4. WHG Fachbetrieb
5. SCC-Zertifikat

Die steuerlichen Unbedenklichkeitsbescheinigungen, sowie die Bescheinigungen der Krankenkassen, Mitgliedschaft und Beitragszahlung in der SOKA Bau und der Bau BG sowie Auszug aus dem Gewerbezentralregister und Versicherungsbestätigung können bei Bedarf aktuell vorgelegt werden.

Das Unternehmen ist Mitglied der BG- BAU München, in der Unternehmervereinigung Uckermark e.V. und Mitglied im Rohrleitungsbauverband e.V. Köln.

Wir hoffen Ihnen mit diesen Angaben gedient zu haben und stehen Ihnen für weitere Fragen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen



Claudia Rauch
Geschäftsführer