

epros® DrainMth System / Einbau & Herstellungsprotokoll

Baumaßnahme:

Auftraggeber: _____
 Strasse: _____
 Ort: _____
 Ansprechpartner: _____
 Tel.: _____
 Tel.: _____

Auftragnehmer: _____
 Strasse: _____
 Ort: _____
 Ansprechpartner: _____
 Tel.: _____
 Tel.: _____

Haltungsdaten:

Hauptkanal

Kanalart: _____
 DN: _____
 Kanalgeometrie: _____
 Haltungslänge: _____
 Schacht obenl. _____
 Schacht untenl. _____
 Rohrart/material: _____

Seitenanschluß:

Kanalart: _____
 Anschlußwinkel in ° _____
 Befahrungsrichtung: _____ *in / gegen*
 Station (m oder ft): _____
 DN: _____
 Position (m oder ft): _____
 Bemerkungen: _____

Vorbereitung:

Verkehrssicherung: _____ *ja - nein*
 Arbeitssicherheit: _____ *ja - nein*
 Kanal gereinigt: _____ *ja - nein*
 Durchmesser überprüft: _____ *ja - nein*

Vorbefahrung: _____ *ja - nein*
 Fräsen: _____ *ja - nein*
 Nachreinigung: _____ *ja - nein*
 Wasserhaltung: _____ *ja - nein*

Einbaubedingungen:

Aussentemperatur °C oder °F) _____
 Installationsrichtung: _____ *in / gegen*

Kanaltemperatur (°C oder °F): _____
 Stationierung (m oder ft): _____

Tägermaterial & Harz: --> das Herstellungsprotokoll "Liner" hierfür verwenden

Einbau:

Packersystem: _____
 Beginn Harzmischung: _____ *Uhr*
 Inversion im Anschluß: _____ *Uhr*
 Entlüften Packer: _____ *Uhr*

Aushärtedruck (bar oder psi): _____

Verarbeitungszeit: Soll (maximal): _____
 Aushärtungszeit: Soll (minimal): _____

min Ist: _____
min Ist: _____

Dokumentation:

Nacharbeiten: _____ *ja - nein*
 TV-Abnahme: _____ *ja - nein*
 Dichtheitsprüfung erfolgt: _____ *ja - nein*
 Sanierungsziel erreicht: _____ *ja - nein*
 Bemerkungen: _____

Bemerkung: _____
 Bericht Nr.: _____
 Bemerkung: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____