

CHECKLISTE PIPE-INSPECTOR

UNTERSUCHUNG VON ABWASSERDRUCKLEITUNGEN

ANR

T

M

J

Objekt

Auftraggeber

Kontakt

Tel.

Mail

Natel

Grunddaten

Gesamtlänge:

Baujahr:

Düker:

NW max.:

Material:

Leitungslänge:

NW min.:

Material:

Leitungslänge:

PN min.:

PN max.:

Anfangspunkt:

m.ü.M

Anzahl Bogen:

Grad max.:

Endpunkt:

m.ü.M

Einbauteile (Stückzahl angeben)

T-Stück:

Ventile:

Entleerungen:

Putzstützen:

Klappen:

Sonstiges:

Strömungsgeschwindigkeit ca.:

m/s

Letzte Rohrreinigung:

Ablagerungen:

Ja

Nein

unbekannt

Art:

Zu erwartende Hindernisse

Ziel der Untersuchung:

Optische Inspektion

Kontrolle von Ablagerungen

Inbetriebnahme

Leckortung

erwartete Leckgröße:

Besichtigung vor der Untersuchung erwünscht:

Ja

Nein

Sonstige Bemerkungen

Ort, Datum:

Stempel und

Unterschrift:

Folgende Dokumente / Angaben sind für die Erstellung einer Richtofferte erforderlich:

Netzübersichtsplan:

Massstab 1:

(Datei als Beilage)

Längsprofil:

Massstab 1:

(Datei als Beilage)

Startpunkt:

(Namen und Höhenangaben in m.ü.M)

Wo kann der Pipe-Inspector eingebracht werden? Bei einem T-Stück oder muss die Abwasserdruckleitung getrennt werden?

Foto oder Schema vom Startpunkt:

(Grafikdatei als Beilage)

Endpunkt:

(Namen und Höhenangaben in m.ü.M)

Wo kann der Pipe-Inspector entnommen werden? Bei einem T-Stück oder muss die Abwasserdruckleitung getrennt werden?

Foto oder Schema vom Endpunkt:

(Grafikdatei als Beilage)

Sauberes Wasser in ausreichenden Mengen min. 10 m³/h