#### Gewerbestraße 4-6

3494 Stratzdorf

**02735 / 36 333 36** 

**◎**02735 / 36 333 20

kanaltechnik@hydroingenieure.at

www.hydroingenieure.at

# Bildbericht Haltung

Sierndorf GöllersdorfKläranlage

Isybau 2006

Ortsteilname

Sierndorf Göllersdorf

Straßenname

Industriepark 3 Kläranlage

Objektbezeichnung

S1

Knoten Zulauf

S1

**Knoten Ablauf** 

S2

Kanalart/Entwässerungssystem

Fließgewässer, Abfluss im offenen Profil

Inspektionsdatum 06.02.2014

Inspektionsnummer

1

Inspektionsrichtung

in Fließrichtung

Profilhöhe Profilbreite

400

Rohranfang

Stationierung

0,0m

Kürzel

PA

Dateiname S1-1.jpg



Entfernte Baumann Wurzeln

Stationierung 0,0m

Kürzel II

Dateiname S1-2.jpg



#### Gewerbestraße 4-6

3494 Stratzdorf

**02735 / 36 333 36** 

**◎**02735 / 36 333 20

kanaltechnik@hydroingenieure.at

www.hydroingenieure.at

# Bildbericht Haltung

Sierndorf GöllersdorfKläranlage

Isybau 2006 Ortsteilname

Sierndorf Göllersdorf

Straßenname

Industriepark 3 Kläranlage

Objektbezeichnung

S1

Knoten Zulauf

S1

Knoten Ablauf

S2

Kanalart/Entwässerungssystem

Fließgewässer, Abfluss im offenen Profil

Inspektionsdatum 06.02.2014

Inspektionsnummer

1

Inspektionsrichtung

in Fließrichtung

Profilhöhe Profilbreite

400

Axialverschiebung, 4-5 Uhr

Stationierung

6,5m

Kürzel

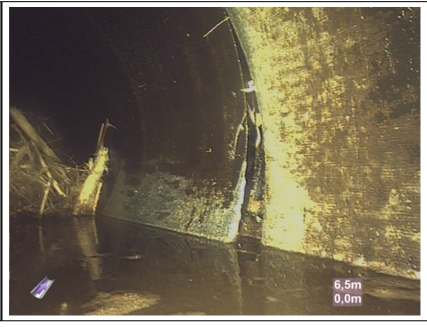
LL--

Dateiname

S1-3.jpg

Schadensklasse

3



Wurzeleinwuchs, Unten, Sohle, 4-8 Uhr, nach Wurzelfräsen

Stationierung

6,5m

Kürzel

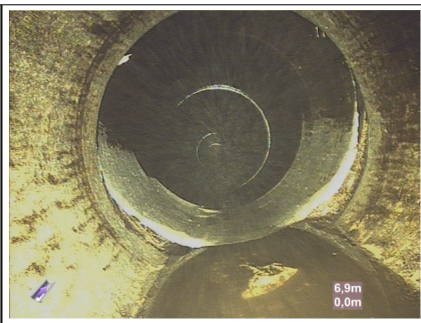
HP-U

Dateiname

S1-4.jpg

Schadensklasse

4



#### Gewerbestraße 4-6

3494 Stratzdorf

**02735 / 36 333 36** 

**◎**02735 / 36 333 20

kanaltechnik@hydroingenieure.at

www.hydroingenieure.at

# Bildbericht Haltung

Sierndorf GöllersdorfKläranlage

Isybau 2006

Ortsteilname

Sierndorf Göllersdorf

Straßenname

Industriepark 3 Kläranlage

Objektbezeichnung

S1

Knoten Zulauf

S1

**Knoten Ablauf** 

S2

Kanalart/Entwässerungssystem

Fließgewässer, Abfluss im offenen Profil

Inspektionsdatum 06.02.2014

Inspektionsnummer

1

Inspektionsrichtung

in Fließrichtung

Profilhöhe Profilbreite

400

Wurzeleinwuchs, 12-12 Uhr

Stationierung

6,8m

Kürzel

HP--

Dateiname

S1-5.jpg

Schadensklasse

4



Wurzeleinwuchs, 12-12 Uhr

Stationierung

6,8m

Kürzel

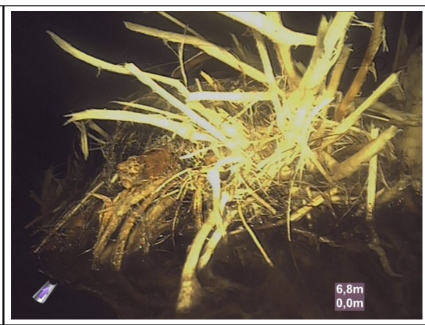
HP--

Dateiname

S1-6.jpg

Schadensklasse

4



#### Gewerbestraße 4-6

3494 Stratzdorf

**02735 / 36 333 36** 

**◎**02735 / 36 333 20

kanaltechnik@hydroingenieure.at

www.hydroingenieure.at

# Bildbericht Haltung

Sierndorf GöllersdorfKläranlage

Isybau 2006 Ortsteilname

Sierndorf Göllersdorf

Straßenname

Industriepark 3 Kläranlage

Objektbezeichnung

S1

Knoten Zulauf

S1

**Knoten Ablauf** 

S2

Kanalart/Entwässerungssystem

Fließgewässer, Abfluss im offenen Profil

Inspektionsdatum 06.02.2014

Inspektionsnummer

1

Inspektionsrichtung

in Fließrichtung

Profilhöhe Profilbreite

400

Axialverschiebung, 4-8 Uhr, Sanierung

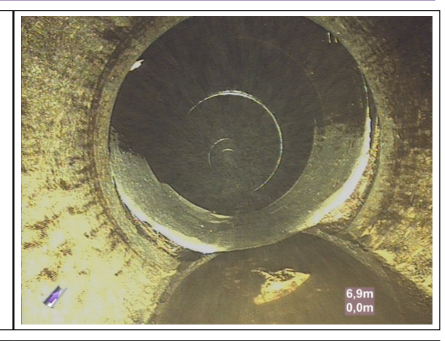
erforderlich

Stationierung 6,8m

Kürzel LL--

Dateiname S1-7.jpg

Schadensklasse 3



Rohrende, kein Weiterkommen

Stationierung 6,8m

Kürzel PE

Dateiname S1-8.jpg

