

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW01**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 34

**Durchlass****Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB01**Material** Beton**Breite [cm]****Länge [cm]** 1000**Durchmesser [mm]** 500**Baulicher Zustand****ökol. Durchgängigkeit:** zeitweise durchgängig**Bauwerksart:** Durchlass**Art des Wehres:****Beschreibung:** Durchlass unter Feldweg**Mangel****Maßnahmen-  
vorschlag****Bemerkungen****Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW02

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 408

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB02

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 400

**Durchmesser [mm]** 750

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** zeitweise durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Überweg



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009

**Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW03

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 1074

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB04

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 1200

**Durchmesser [mm]** 750

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Durchlass unter Weg



**Mangel**

**Maßnahmen-  
vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009

**Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW04

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 1178

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB05

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 1700

**Durchmesser [mm]** 750

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Rohrdurchlass unter Feldweg



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW05

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 1398

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB05

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 700

**Durchmesser [mm]** 750

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Durchlass unter Weg



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen** stark bewachsen

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW06

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 1573

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB05

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 500

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Durchlass mit Sträucher zugewachsen



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009

**Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW07

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 1818

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB06

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 1400

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Durchlass verschüttet



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW08

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 2219

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB06

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 800

**Durchmesser [mm]** 750

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Rohrdurchlass stark mit Sediment versetzt



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW09

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 2383

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB07

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 800

**Durchmesser [mm]** 750

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Durchlass fast vollständig zusedimentiert



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW10

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 2605

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB07

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 800

**Durchmesser [mm]** 750

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Durchlass unter Feldweg



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen** zu 2/3 zugeschüttet mit Erdreich

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW11

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 2878

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB08

**Material**

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 700

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** nicht einsehbar, vollständig bewachsen



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW12

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 3100

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB08

**Material**

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 800

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** zugewachsen mit Wildrosen



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW13

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 3181

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB08

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 1400

**Durchmesser [mm]** 750

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** funktionslos



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009

**Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW14

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 3255

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB09

**Material** Beton/Stahl

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 700

**Durchmesser [mm]** 1000

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Durchlass unter landwirtschaftlichem Überweg



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen** Beton mit Innenmantel aus Stahl

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW15

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 3390

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB09

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 900

**Durchmesser [mm]** 1000

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Durchlass unter landwirtschaftlichem Überweg



**Mangel** Materialerosion

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW16

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 4036

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB10

**Material** PVC

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 800

**Durchmesser [mm]** 3x300

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** unter "Sputendorfer Weg"



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009

**Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW17

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 4059

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB11

**Material** Stahl

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 1500

**Durchmesser [mm]** 500

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Rohrdurchlass für Querung Sputendorfer Straße



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen** nahezu komplett mit Substrat gefüllt

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW18

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 4398

**Brücke**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB11

**Material** Stahl/Holz

**Breite [cm]** 400

**Länge [cm]** 100

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:**

**Bauwerksart:**

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Fußgängerbrücke zum Zugang Hundetrainingsplatz



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW19

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 4874

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB12

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 500

**Durchmesser [mm]** 500

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Durchlass unter landwirtschaftlichem Weg



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen** mit Sediment komplett verfüllt

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 584962\_0\_5965\_BW20

**Gewässer:** Sputendorfer Graben

GWK: 584962

Station: 5707

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 584962 0 5965 AB12

**Material** Steinzeug

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 900

**Durchmesser [mm]** 250

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Durchlass unter landwirtschaftlicher Überfahrt



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen** mit Sediment zugesetzt

**Kartierdatum:** 17.08.2009 **Kartierer:** Krauß