

Bauwerksnummer 584846_867_BW01

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 197

Stau

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB01

Material Beton/Stahl

Breite [cm] 1000

Länge [cm] 150

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: nicht durchgängig

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

Art des Wehres: oberflächlich, Schützenwehr, mehrfeldrig, 1fach- oder Doppelsch.

Beschreibung: Doppelschützenanlage, Tafel 400 cm, z.Z. Absturzhöhe 60 cm



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW02

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 1221

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB01

Material Beton

Breite [cm] 850

Länge [cm] 700

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für landwirtschaftliche Überfahrt



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW03

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 2471

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB01

Material Stahl

Breite [cm] 700

Länge [cm] 400

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke Querung Feldweg



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW04

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 2497

Stau

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB01

Material Beton/Stahl

Breite [cm] 1100

Länge [cm] 200

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: nicht durchgängig

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

Art des Wehres: unterschlächtig, mit Einfachschild

Beschreibung: Staubaubauwerk, Tafel 350 cm
Uferbefestigung am Bauwerk mit Steinschüttung,
z.Z. Absturzhöhe 80 cm



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW05

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 3632

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB01

Material Beton/Stahl

Breite [cm] 800

Länge [cm] 550

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Feldweg
am Bauwerk Sohl- und Uferbefestigung



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW06

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 4472

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB01

Material Beton

Breite [cm] 900

Länge [cm] 600

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Feldweg



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW07

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 4510

Stau

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB01

Material Beton/Stahl

Breite [cm] 1100

Länge [cm] 200

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: keine Angaben

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

Art des Wehres: ober- und unterschlüchtig, mit Einfachschieß

Beschreibung: Staubauwerk, Tafel 350 cm
Absturzhöhe ca. 120 cm



Mangel

**Maßnahmen-
vorschlag**

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010

Kartierer: Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW08

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 5387

Durchlass

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB02

Material Beton

Breite [cm]

Länge [cm] 800

Durchmesser [mm] 1200

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: nicht durchgängig

Bauwerksart: Durchlass

Art des Wehres:

Beschreibung: Durchlass für Querung Straße, im Einlaufbereich Bohlen, die Absturz verursachen



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW09

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 5979

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB02

Material Ziegelsteine/Beton

Breite [cm] 200

Länge [cm] 300

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für landwirtschaftliche Überfahrt



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW10

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 6129

Durchlass

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB03

Material Beton

Breite [cm] 180

Länge [cm] 1200

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: durchgängig

Bauwerksart: Durchlass

Art des Wehres:

Beschreibung: Plattendurchlass für Zufahrt landwirtschaftlicher Betrieb



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW11

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 6307

Stau

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB03

Material Stahl/Holz

Breite [cm] 120

Länge [cm] 50

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: nicht durchgängig

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

Art des Wehres: unterschlüchtig, mit Einfachschütz

Beschreibung: Stau mit 5 m langer Holzauflaufrinne, am Ende fällt das Wasser auf ein Mühlrad, Einlaufbereich mit Spundwänden gesichert



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW12

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 6307

Schussrampe

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB03

Material Ziegelsteine

Breite [cm] 100

Länge [cm] 300

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: nicht durchgängig

Bauwerksart: Sohlrampe, -gleite, -befestigung

Art des Wehres:

Beschreibung: Rinne als weiterer Auslauf neben Stau, Fallhöhe ca. 300 cm



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW13

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 6309

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB03

Material Stahl

Breite [cm] 600

Länge [cm] 100

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Betriebsbrücke Stau



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW14

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 6321

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB03

Material Holz

Breite [cm] 400

Länge [cm] 500

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Zufahrt Mühlengelände



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW15

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 6429

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB03

Material Beton

Breite [cm] 450

Länge [cm] 100

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Fußgänger



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW16

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 6441

Durchlass

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB03

Material Beton

Breite [cm]

Länge [cm] 800

Durchmesser [mm] k.A.

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: nicht durchgängig

Bauwerksart: Durchlass

Art des Wehres:

Beschreibung: Durchlass für Querung Treuenbrietzener Straße (K6918), überstaut



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW17

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 6452

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB03

Material Beton

Breite [cm] 500

Länge [cm] 200

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Fußgänger



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW18

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 6817

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB04

Material Stahl/Holzbohlen

Breite [cm] 800

Länge [cm] 250

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für landwirtschaftliche Überfahrt



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW19

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 7233

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB04

Material Stahl/Beton

Breite [cm] 500

Länge [cm] 300

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für landwirtschaftliche Überfahrt



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW20

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 7926

Durchlass

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB04

Material Beton

Breite [cm] 150

Länge [cm] 900

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: durchgängig

Bauwerksart: Durchlass

Art des Wehres:

Beschreibung: Plattendurchlass für landwirtschaftliche Überfahrt



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584846_867_BW21

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 8789

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB04

Material Beton

Breite [cm] 500

Länge [cm] 400

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für landwirtschaftliche Überfahrt



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Gottelt

Bauwerksnummer 584846_867_BW22

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 9307

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB04

Material Beton

Breite [cm] 600

Länge [cm] 500

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für landwirtschaftlichen Überweg, Steinschüttung auf der Sohle



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Gottelt

Bauwerksnummer 584846_867_BW23

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 9692

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB04

Material Beton

Breite [cm] 400

Länge [cm] 700

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für landwirtschaftlichen Überweg



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Gottelt

Bauwerksnummer 584846_867_BW24

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 10356

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB05

Material Beton

Breite [cm] 200

Länge [cm] 400

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Zufahrt für Grundstück



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Gottelt

Bauwerksnummer 584846_867_BW25

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 10470

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB05

Material Beton/Stahl/Stein

Breite [cm] 600

Länge [cm] 500

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Dorfstraße in Nichel



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Gottelt

Bauwerksnummer 584846_867_BW26

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 11029

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB05

Material Stahlbeton

Breite [cm] 1000

Länge [cm] 900

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke in Nichel (Dorfstarße)



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Gottelt

Bauwerksnummer 584846_867_BW27

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 10793

Absturz

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB05

Material Beton

Breite [cm] 500

Länge [cm]

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: nicht durchgängig

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

Art des Wehres:

Beschreibung: Absturzbauwerk, Absturzöhe ca. 20 cm



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Gottelt

Bauwerksnummer 584846_867_BW28

Gewässer: Schlalacher Mühlengraben

GWK: 584846

Station: 10783

Brücke

Abschnitts-Nr. 584846_867_AB06

Material Beton

Breite [cm]

Länge [cm] 200

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand verfallen

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: ehemaliges Bauwerk, Teile liegen im Gerinne, keine ökologische Durchgängigkeit vorhanden, Absturzhöhe ca. 40cm



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010

Kartierer: Gottelt