

Bauwerksnummer 5848_145_BW01

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 2014

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_145_AB03

Material Stahlbeton

Breite [cm] 2400

Länge [cm] 500

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke mit Mittelpfeiler für Weg



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 25.05.2010 **Kartierer:** Renner/Gottelt

Bauwerksnummer 5848_145_BW02

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 2175

Rechenbauwek

Abschnitts-Nr. 5848_145_AB03

Material Stahl/Beton

Breite [cm] 2700/3300

Länge [cm] 300

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: durchgängig

Bauwerksart: Sonstige

Art des Wehres:

Beschreibung: Rechenbauwerk mit begehbarem Steg, 8 Feldern (Länge je 2,5m), Felder höhenverstellbar



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen Bauwerk befindet sich nicht mehr auf der vorgebenen Route, sondern 4m oberhalb

Kartierdatum: 25.05.2010 **Kartierer:** Gottelt/Renner

Bauwerksnummer 5848_147_BW01

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 5051

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_147_AB01

Material Stahlbeton

Breite [cm] 2600

Länge [cm] 700

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke im Ort Blankensee



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 25.05.2010 **Kartierer:** Renner/Gottelt

Bauwerksnummer 5848_147_BW02

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 5151

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_147_AB01

Material Holz

Breite [cm] 2000

Länge [cm] 180

Durchmesser [mm]

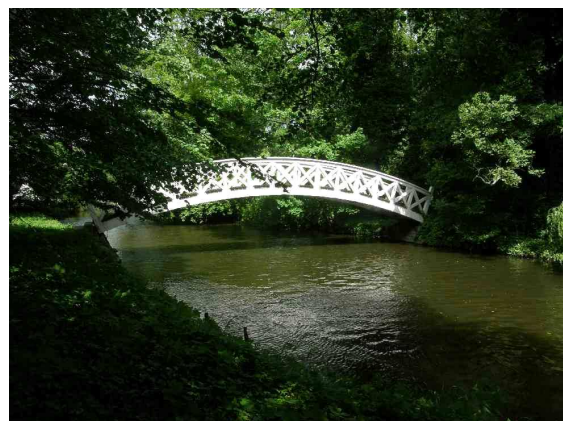
Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Holzbrücke im Park des Schlosses Blankensee für Fußgänger, Brückenden liegen auf Steinlagern



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 25.05.2010 **Kartierer:** Renner/Gottelt

Bauwerksnummer 5848_147_BW03

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 5234

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_147_AB01

Material Holz

Breite [cm] 1400

Länge [cm] 230

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke im Park des Schlosses Blankensee



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 25.05.2010 **Kartierer:** Renner/Gottelt

Bauwerksnummer 5848_147_BW04

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 5524

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_147_AB01

Material Holz/Stahl

Breite [cm] 2200

Länge [cm] 200

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Überweg



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 25.05.2010 **Kartierer:** Renner/Gottelt

Bauwerksnummer 5848_147_BW05

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 5552

Wehr

Abschnitts-Nr. 5848_147_AB01

Material Stahl

Breite [cm] 2500

Länge [cm] 180

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: nicht durchgängig

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

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

Beschreibung: Dreifelderwehranlage (Einfachschütze, Tafellänge 450 cm), z.Z. Absturzhöhe 30 cm



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 25.05.2010 **Kartierer:** Renner/Gottelt

Bauwerksnummer 5848_149_BW01

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 9448

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB02

Material Stahlbeton

Breite [cm] 2800

Länge [cm] 1200

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke für die B246 mit Pegelmesslatte



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 25.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 5848_149_BW02

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 11837

Wehr

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB02

Material Stahl/Beton

Breite [cm] 3400

Länge [cm] 500

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: nicht durchgängig

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

Art des Wehres: ober- und unterschlächtig, Schützenwehr, mehrfeldrig, 1fach- oder Doppelsch.

Beschreibung: Dreifelder-Doppelschütz-Wehranlage mit Beckenpass (Tafellänge 350 cm) bei Zauchwitz, z.Z. Absturzhöhe 100 cm



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 25.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 5848_149_BW03

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 12449

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB02

Material Stahlbeton

Breite [cm] 2400

Länge [cm] 1200

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke zwischen Zauchwitz und Rieben



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 25.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 5848_149_BW04

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 14884

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB02

Material Stahlbeton

Breite [cm] 3000

Länge [cm] 500

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für landwirtschaftliche Überfahrt unterhalb der Wehranlage



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 5848_149_BW05

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 14892

Wehr

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB02

Material Stahl/Beton

Breite [cm] 3200

Länge [cm] 100

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: nicht durchgängig

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

Art des Wehres: ober- und unterschlüchtig, Schützenwehr, mehrfeldrig, 1fach- oder Doppelsch.

Beschreibung: Zweifelderwehranlage (Klapptafeln, Tafellänge 500 cm) mit Pegelmesslatte, Beckenpass?, z.Z. Absturzhöhe ca. 25 cm



Mangel

**Maßnahmen-
vorschlag**

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010

Kartierer: Renner

Bauwerksnummer 5848_149_BW06

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 17676

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB03

Material Stahlbeton

Breite [cm] 4200

Länge [cm] 1200

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke für die B2, beidseits mit Fuß- bzw. Radwegberme



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 5848_149_BW07

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 18167

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB03

Material Stahl/Beton/Pflastersteine

Breite [cm] 1600

Länge [cm] 400

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke mit Zwischenpfählen



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 5848_149_BW08

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 18507

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB03

Material Stahlbeton

Breite [cm] 2500

Länge [cm] 950

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand nur noch einspurig befahrba

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke mit Zwischenpfeilern in Beelitz Treuenbrietzer Straße

Mangel äußerlich Betonschäden erkennbar, Tragfähigkeit eingeschränkt

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner



Bauwerksnummer 5848_149_BW09

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 19065

Wehr

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB04

Material Stahl/Beton

Breite [cm] 2700

Länge [cm] 1000

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: durchgängig

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

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

Beschreibung: Zweifelder-Wehranlage mit Fischaufstiegsanlage (Tafel a 500 cm), zwei Pegelmesslatten, z.Z. Absturzhöhe 50 cm



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 5848_149_BW10

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 19192

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB04

Material Stahl

Breite [cm] 2400

Länge [cm] 600

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Eisenbahnstrecke



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 5848_149_BW11

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 20604

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB04

Material Beton/Holz

Breite [cm] 2100

Länge [cm] 500

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für landwirtschaftliche Überfahrt, zwei Pfeiler im Gewässer



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010

Kartierer: Gottelt

Bauwerksnummer 5848_149_BW12

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 23838

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB05

Material Stahl/Beton

Breite [cm] 1800

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:** Gottelt

Bauwerksnummer 5848_149_BW13

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 24312

Stau

Abschnitts-Nr. 5848_149_AB05

Material Beton/Stahl

Breite [cm] 1000/50

Länge [cm] 2000

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: nicht durchgängig

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

Art des Wehres: oberflächlich, mit Einfachschütz

Beschreibung: Stau, Tafel 500 cm, z.Z. Absturzhöhe 60 cm



Mangel

Maßnahmen-vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 26.05.2010 **Kartierer:** Gottelt