## Bauwerkskataster

Station: 2014

Station: 2175

Bauwerksnummer 5848\_145\_BW01

**Gewässer:** Nieplitz GWK: 5848

GWK: 5848

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

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

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

Bauwerksnummer 5848\_145\_BW02 Gewässer: Nieplitz

Rechenbauwek

**Abschnitts-Nr.** 5848\_145\_AB03

MaterialStahl/BetonBreite [cm]2700/3300

**Länge [cm]** 300

**Durchmesser** [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durch- durchgängig

gängigkeit:

Bauwerksart: Sonstige

Art des Wehres:

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

Mangel

Maßnahmenvorschlag

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

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

## Bauwerkskataster

Station: 5051

Station: 5151

Bauwerksnummer 5848\_147\_BW01

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

GWK: 5848

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

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

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

Bauwerksnummer 5848\_147\_BW02 Gewässer: Nieplitz

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 5848\_147\_AB01

MaterialHolzBreite [cm]2000Länge [cm]180

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

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

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

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

## Bauwerkskataster

Station: 5234

Station: 5524

Bauwerksnummer 5848\_147\_BW03

**Gewässer:** Nieplitz GWK: 5848

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 5848\_147\_AB01

MaterialHolzBreite [cm]1400Länge [cm]230

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:
Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke im Park des Schlosses Blankensee

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

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

Bauwerksnummer 5848\_147\_BW04 Gewässer: Nieplitz

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 5848\_147\_AB01

MaterialHolz/StahlBreite [cm]2200Länge [cm]200

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Überweg

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

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

GWK: 5848

## Bauwerkskataster

Bauwerksnummer 5848\_147\_BW05 Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848 Station: 5552

Wehr

**Abschnitts-Nr.** 5848\_147\_AB01

MaterialStahlBreite [cm]2500Länge [cm]180

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durch-

nicht durchgängig

gängigkeit:

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

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

**Beschreibung:** Dreifelderwehranlage (Einfachschütze, Tafellänge 450 cm),

z.Z. Absturzhöhe 30 cm

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

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

## Bauwerkskataster

Station: 9448

Station: 11837

5848\_149\_BW01 Bauwerksnummer

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Brücke

Abschnitts-Nr. 5848\_149\_AB02

Material Stahlbeton

Breite [cm] 2800 1200 Länge [cm]

**Durchmesser** [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

**Bauwerksart:** Art des Wehres:

**Beschreibung:** Straßenbrücke für die B246 mit Pegelmesslatte

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 25.05.2010 Kartierer: Renner

Gewässer: Nieplitz Bauwerksnummer 5848\_149\_BW02

GWK: 5848

Wehr

Abschnitts-Nr. 5848\_149\_AB02

Material Stahl/Beton

Breite [cm] 3400 Länge [cm] 500

**Durchmesser** [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durch-

nicht durchgängig

gängigkeit:

**Bauwerksart:** Stau, Wehr, Absturzbauwerke

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

Dreifelder-Doppelschütz-Wehranlage mit Beckenpass (Tafellänge 350 cm) bei Zauchwitz, Beschreibung:

z.Z Absturzhöhe 100 cm

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 25.05.2010 Kartierer: Renner



## Bauwerkskataster

Bauwerksnummer 5848\_149\_BW03

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

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

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 25.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 5848\_149\_BW04 Gewässer: Nieplitz

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 5848\_149\_AB02

MaterialStahlbetonBreite [cm]3000Länge [cm]500

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke füt landwirtschaftliche Überfahrt unterhalb der Wehranlage

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 26.05.2010 **Kartierer:** Renner



Station: 14884

## Bauwerkskataster

Station: 14892

Bauwerksnummer 5848\_149\_BW05

**Gewässer:** Nieplitz GWK: 5848

Wehr

**Abschnitts-Nr.** 5848\_149\_AB02

Material Stahl/Beton

 Breite [cm]
 3200

 Länge [cm]
 100

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durch-

nicht durchgängig

gängigkeit:

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

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

**Beschreibung:** Zweifelderwehranlage (Klapptafeln, Tafellänge 500 cm) mit Pegelmesslatte, Beckenpass?,

z.Z. Absturzhöhe ca. 25 cm

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

## Bauwerkskataster

Station: 17676

Bauwerksnummer 5848\_149\_BW06

**Gewässer:** Nieplitz GWK: 5848

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

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 5848\_149\_BW07 Gewässer: Nieplitz

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

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 26.05.2010 **Kartierer:** Renner





## Bauwerkskataster

Station: 18507

Bauwerksnummer 5848\_149\_BW08 Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

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 Treuenbrietzner Straße

Mangel äußerlich Betonschäden erkennbar, Tragfähigkeit eingeschränkt

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 26.05.2010 **Kartierer:** Renner

## Bauwerkskataster

Station: 19065

Bauwerksnummer 5848\_149\_BW09

**Gewässer:** Nieplitz GWK: 5848

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:

oberschlächtig, Schützenwehr, mehrfeldrig, 1fach- oder Doppelsch.

**Beschreibung:** 

Zweifelder-Wehranlage mit Fischaufstiegsanlage (Tafel a 500 cm), zwei Pegelmesslatten,

z.Z. Absturzhöhe 50 cm

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum:

Bauwerksnummer

26.05.2010

5848\_149\_BW10

Kartierer: Renner

enner

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

Station: 19192

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 5848\_149\_AB04

MaterialStahlBreite [cm]2400Länge [cm]600

**Durchmesser** [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

**Beschreibung:** 

Brücke für Eisenbahnstrecke

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum:

26.05.2010 **K** 

Kartierer: Renner



## Bauwerkskataster

Station: 20604

Bauwerksnummer 5848\_149\_BW11

Gewässer: Nieplitz

GWK: 5848

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

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 26.05.2010 **Kartierer:** Gottelt

Bauwerkskataster

Station: 23838

Station: 24312

Bauwerksnummer

5848\_149\_BW12

**Gewässer:** Nieplitz GWK: 5848

**Gewässer:** Nieplitz GWK: 5848

Brücke

Abschnitts-Nr.

5848\_149\_AB05

Material

Stahl/Beton

Breite [cm]

1800

Länge [cm]

600

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durch-

gängigkeit:

Bauwerksart:
Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Feldweg

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 26.05.2010 **Kartierer:** Gottelt

Bauwerksnummer 5848\_149\_BW13

Stau

**Abschnitts-Nr.** 5848\_149\_AB05

MaterialBeton/StahlBreite [cm]1000/50Länge [cm]2000

**Durchmesser** [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durch-

nicht durchgängig

gängigkeit:

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

Art des Wehres: oberschlächtig, mit Einfachschütz

**Beschreibung:** Stau, Tafel 500 cm,

z.Z. Absturzhöhe 60 cm

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 26.05.2010 **Kartierer:** Gottelt

Seite 12