Bauwerkskataster

Station: 40

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW01 Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

Abschnitts-Nr. 584\_0\_34470\_AB01

Material Holz / Stahl Breite [cm] 30000 400 Länge [cm]

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit: Bauwerksart:

Fuß- und Radfahrerbrücke im Nuthepark **Beschreibung:** 

Art des Wehres:

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß

Bauwerkskataster

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW02

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

GWK: 584

504\_0\_54470\_**D** 770

Station: 523

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB02

Material Stahlbeton
Breite [cm] 3000

**Länge** [cm] 1500

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke Humboldring - Ufer mit losen Blockschutt gesichert

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW03 Gewässer: Nuthe

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB02

MaterialStahlbetonBreite [cm]5000Länge [cm]2500

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand ökol. Durch-

gängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke für Querung Liststraße

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß



Station: 1057

### Bauwerkskataster

Station: 1100

Gewässer: Nuthe Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW04

Brücke

Abschnitts-Nr. 584\_0\_34470\_AB02

Material Stahlbeton

Breite [cm] 2800 3000 Länge [cm]

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart: Art des Wehres:

Brücke der DB nicht zugänglich, Bw liegt zwischen BW03 und BW05 **Beschreibung:** 

Mangel Berme nicht durchgängig mit den beiden Brücken davor und dahinter, wegen Betonpfeiler

Maßnahmen-

vorschlag

durchgängige Berme mit den anschließenden Brücken schaffen

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß



Bauwerkskataster

Station: 1124

 $Bauwerksnummer \qquad 584\_0\_34470\_BW05$ 

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB03

Material Stahlbeton

 Breite [cm]
 2500

 Länge [cm]
 1500

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart: Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke Friedrich-Engelstraße

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß

Bauwerkskataster

Station: 2205

 $Bauwerksnummer \qquad 584\_0\_34470\_BW06$ 

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB05

2000

MaterialStahlbetonBreite [cm]3300

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Länge [cm]

Bauwerksart: Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke zur Querung Horstweg

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß



Bauwerkskataster

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW07

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

GWK: 584

\_ \_

Station: 3691

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB08

Material Stahlbeton

 Breite [cm]
 5000

 Länge [cm]
 1000

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:
Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Straßenbahnquerung mit beidseitigem Fußweg

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW08 Gewässer: Nuthe

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB08

MaterialStahlBreite [cm]1700Länge [cm]300

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Stahlbrücke für Fuß- und Radfahrer

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß



Station: 4099

Bauwerkskataster

Station: 4154

Bauwerksnummer

584\_0\_34470\_BW09

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

Abschnitts-Nr. 584\_0\_34470\_AB08

Material Stahlbeton Breite [cm] 2500 1000 Länge [cm]

**Durchmesser** [mm] **Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit: **Bauwerksart:** 

Art des Wehres:

**Beschreibung:** Eisenbahnbrücke

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW10

Sohlgleite/-rausche

Abschnitts-Nr. 584\_0\_34470\_AB08 Material Steine und Bauschutt

1000 Breite [cm] Länge [cm] 1500

**Durchmesser** [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchdurchgängig

gängigkeit: **Bauwerksart:** 

Sohlrampe, -gleite, -befestigung

Art des Wehres:

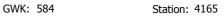
Sohlgleite unterhalb Brücke Beschreibung:

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß





Bauwerkskataster

Station: 4174

 $Bauwerksnummer \qquad 584\_0\_34470\_BW11$ 

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB08

Material Stahlbeton

 Breite [cm]
 2500

 Länge [cm]
 1200

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Straßenbahnquerung

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß

Bauwerkskataster

Station: 4216

Station: 4562

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW12

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

GWK: 584

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB09

MaterialStahlBreite [cm]4000Länge [cm]400

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit: Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Stahlbrücke für Überlandleitungen

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW13 Gewässer: Nuthe

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB09

MaterialStahlbetonBreite [cm]3500Länge [cm]1000

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand ökol. Durch-

gängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für Heizwerkstraße (ohne weitere Weganbindung am rechten Ufer)

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Krauß

Bauwerkskataster

Station: 5176

Station: 5763

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW14

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

GWK: 584

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB10

Material Stahlbeton
Breite [cm] 4100
Länge [cm] 800

Durchmesser [mm]
Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:
Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke "Buchhorst-Nuthe-Damm"

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen mit Lattenmesspegel

**Kartierdatum:** 14.08.2009 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW15 Gewässer: Nuthe

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB10

MaterialStahl/HolzBreite [cm]2000Länge [cm]300

Durchmesser [mm]
Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Stahlkonstruktionm für Versorgungsleitungen mit Holzüberweg

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 14.08.2009 **Kartierer:** Renner



Bauwerkskataster

Station: 5914

 $Bauwerksnummer \qquad 584\_0\_34470\_BW16$ 

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB11

Material Stahlbeton

 Breite [cm]
 6700

 Länge [cm]
 1000

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart: Art des Wehres:

**Beschreibung:** Straßenbrücke L79

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 14.08.2009 **Kartierer:** Renner



Bauwerkskataster

584\_0\_34470\_BW17 Bauwerksnummer

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

Abschnitts-Nr. 584\_0\_34470\_AB12

Material Holz

Breite [cm]

700 Länge [cm]

**Durchmesser** [mm]

Baulicher Zustand Einsturz gefährdet, abgespe

ökol. Durchgängigkeit: **Bauwerksart:** 

Art des Wehres:

**Beschreibung:** Königsbrücke

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Renner

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW18 Gewässer: Nuthe

Brücke

Abschnitts-Nr. 584\_0\_34470\_AB12

Material Stahl/Holz 2000 Breite [cm] Länge [cm] 500

**Durchmesser** [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

**Bauwerksart:** 

Art des Wehres:

landwirtschaftlicher Überweg Beschreibung:

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Privatbrücke Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Renner GWK: 584 Station: 6471



Station: 6649

Bauwerkskataster

Station: 7082,7

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW19

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Wehr

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB12

Material Stahl/Beton

 Breite [cm]
 2600

 Länge [cm]
 200

**Durchmesser** [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit: durchgängig

Bauwerksart:

Stau, Wehr, Absturzbauwerke

Art des Wehres:

ober- und unterschlächtig, Schützenwehr, mehrfeldrig, 1fach- oder Doppelsch.

**Beschreibung:** 

Wehr Burgfischerei, Schützenwehr mit Elektroantrieb

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen Beckenpass nicht funktionstüchtig

Kartierdatum:

14.08.2009

Kartierer: Renner

Bauwerksnummer 584\_0

584\_0\_34470\_BW20

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Station: 8628

Brücke

Abschnitts-Nr. 584

584\_0\_34470\_AB12

Material Breite [cm] Stahlbeton

. . . . .

4000

Länge [cm]

4600

**Durchmesser** [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Autobahnbrücke A115

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 14.08.2009

Kartierer: Renner

Bauwerkskataster

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW21 Gewässer: Nuthe

Brücke

584\_0\_34470\_AB13

Material

Stahlbeton

Breite [cm]

Abschnitts-Nr.

5000

Länge [cm]

1000

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Eisenbahnbrücke **Beschreibung:** 

Mangel

Maßnahmen-

vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 14.08.2009 Kartierer: Renner

GWK: 584 Station: 9685



Bauwerkskataster

 $Bauwerksnummer \qquad 584\_0\_34470\_BW22$ 

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

Station: 10003

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB14

MaterialStahlbetonBreite [cm]1800

**Länge [cm]** 900

Durchmesser [mm]
Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke - Voigtbrücke Saarmund



Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen Steinschüttung als Sohle

**Kartierdatum:** 14.08.2009 **Kartierer:** Renner

Bauwerkskataster

Station: 10011

Station: 12525

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW23

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

GWK: 584

Wehr

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB15

MaterialStahlbetonBreite [cm]2000Länge [cm]250

Durchmesser [mm] Tafeln 3000

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit: zeitweise durchgängig

Bauwerksart:

art: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

Art des Wehres: ober- und unterschlächtig, Wehr mit Stauklappen mehrfeldrig

Beschreibung: Wehr Saarmund

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

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

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW24 Gewässer: Nuthe

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB15

MaterialStahlbetonBreite [cm]5000Länge [cm]4000

Durchmesser [mm]
Baulicher Zustand

ökol. Durch-

gängigkeit: Bauwerksart:

Art des Wehres:

**Beschreibung:** Autobahnbrücke A10

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

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



Seite 16

Bauwerkskataster

584\_0\_34470\_BW25 Bauwerksnummer

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

GWK: 584

Station: 15154,5

Wehr

Abschnitts-Nr. 584\_0\_34470\_AB16

Material Beton / Stahl

Breite [cm] 2000 500 Länge [cm]

Durchmesser [mm] Tafeln:4/7/4/1

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

nicht durchgängig

**Bauwerksart:** 

Stau, Wehr, Absturzbauwerke

Art des Wehres:

**Beschreibung:** Wehr Gröben - dreifeldriges Doppelschütz mit Fischpass, mit Lattenmesspegel

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 17.08.2009 Kartierer: Krauß

Gewässer: Nuthe Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW26

Brücke

Abschnitts-Nr. 584\_0\_34470\_AB16

Material Stahlbeton 1600 Breite [cm] Länge [cm] 400

**Durchmesser** [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

**Bauwerksart:** 

Art des Wehres:

Straßenbrücke (Am Kietz) L771 Beschreibung:

Mangel Berme fehlt

Maßnahmenvorschlag

Berme einbauen

Bemerkungen

Kartierdatum: 17.08.2009 Kartierer: Krauß





Station: 15420

Bauwerkskataster

Station: 16548

 $Bauwerksnummer \qquad 584\_0\_34470\_BW27$ 

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB17

Material Stahlbeton

 Breite [cm]
 2600

 Länge [cm]
 1000

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart: Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke L793 Jütchendorf

Mangel Berme bei HQ überspült

Maßnahmenvorschlag Berme erhöhen

Bemerkungen

Kartierdatum: 18.08.2009 Kartierer: Krauß

Bauwerkskataster

Station: 18734

Station: 18738,4

584\_0\_34470\_BW28 Bauwerksnummer

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

Abschnitts-Nr. 584\_0\_34470\_AB18

Material Stahlbeton Breite [cm] 2000 300 Länge [cm]

**Durchmesser** [mm] **Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit: **Bauwerksart:** 

Art des Wehres:

**Beschreibung:** Brücke mit integrierten Wehr

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 18.08.2009 Kartierer: Krauß

Gewässer: Nuthe Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW29

Wehr

Abschnitts-Nr. 584\_0\_34470\_AB18

Material Stahl / Beton

Breite [cm] 1500 600 Länge [cm]

**Durchmesser [mm]** Tafeln: 3000/3000/3000

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durch-

nicht durchgängig

gängigkeit:

**Bauwerksart:** Stau, Wehr, Absturzbauwerke

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

dreifeldrige Wehranlage aus doppelten Stahltafeln, mittlere Tafel mit aufgesetzter Klappe mit Brücke für Straßenquerung Beschreibung:

GWK: 584

(Feldweg)

Mangel ohne Fischpass

Maßnahmenvorschlag

Fischpass einbauen

Bemerkungen

Kartierdatum: 18.08.2009 Kartierer: Krauß

Bauwerkskataster

Station: 18861

 $Bauwerksnummer \qquad 584\_0\_34470\_BW30$ 

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

Abschnitts-Nr.

584\_0\_34470\_AB19

Material Stahl
Breite [cm] 1800
Länge [cm] 500

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart: Art des Wehres:

Beschreibung: Stahlbrücke (ohne Geländer)

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 18.08.2009 Kartierer: Krauß

### Bauwerkskataster

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW31 Gewässer: Nuthe

GWK: 584 Station: 21685,7

Wehr

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB21

Material Stahl / Beton

 Breite [cm]
 2700

 Länge [cm]
 500

Durchmesser [mm] Tafeln: 3x5000

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit: nicht durchgängig

Bauwerksart:

Stau, Wehr, Absturzbauwerke

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

Beschreibung: Wehr Dreifließe - dreifeldriges Wehr mit Fischpass und Pegellatte

Mangel Fischpass nicht durchgängig

Maßnahmenvorschlag optimieren

Bemerkungen

Kartierdatum: 18.08.2009 Kartierer: Krauß

Bauwerkskataster

Station: 23657

Station: 23894,5

 $Bauwerksnummer \qquad 584\_0\_34470\_BW32$ 

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB22

Material Stahlbeton
Breite [cm] 2000
Länge [cm] 1100

Durchmesser [mm]
Baulicher Zustand

ökol. Durchgängigkeit: Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Straßenbrücke "Beelitzer Straße", mit Mittelpfeilern

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 18.08.2009 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW33 Gewässer: Nuthe

Wehr

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB22

MaterialStahl/BetonBreite [cm]2000Länge [cm]200

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durch- zeitweise durchgängig

gängigkeit:

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

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

**Beschreibung:** Wehr Trebbin (Drei-Felder-Wehr mit Beckenpass und Lattenmesspegel)

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 18.08.2009 **Kartierer:** Renner

GWK: 584

Bauwerkskataster

Station: 26629

 $Bauwerksnummer \qquad 584\_0\_34470\_BW34$ 

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB24

Material Beton/Holz

 Breite [cm]
 2000

 Länge [cm]
 400

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart: Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke mit Holzbohlen

Maßnahmenvorschlag

Mangel

Bemerkungen nicht mehr in Benutzng

**Kartierdatum:** 18.08.2009 **Kartierer:** Renner

### Bauwerkskataster

Station: 27699,7

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW35 Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Wehr

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB25

Material Stahl/Beton

 Breite [cm]
 2000

 Länge [cm]
 500

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängig zeitweise durchgängig gängigkeit:

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

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

**Beschreibung:** Wehr Märtensmühle (Doppelschützwehr mit Beckenpass)

Mangel

Maßnahmenvorschlag

**Bemerkungen** 2 Pegelmesslatten vorhanden

**Kartierdatum:** 18.08.2009 **Kartierer:** Renner

Bauwerkskataster

Station: 29329

Bauwerksnummer

584\_0\_34470\_BW36

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

Brücke

Abschnitts-Nr.

584\_0\_34470\_AB26

Material

Beton/Holz

Breite [cm]

2000

Länge [cm]

400

**Durchmesser** [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durch-

gängigkeit:

**Bauwerksart:** Art des Wehres:

**Beschreibung:** 

Brücke mit Holzbohlen

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

nicht mehr in Benutung

Kartierdatum:

18.08.2009

Kartierer: Renner

Bauwerksnummer

584\_0\_34470\_BW37

Gewässer: Nuthe

GWK: 584 Station: 30871

Brücke

Abschnitts-Nr.

584\_0\_34470\_AB26

Material

Stahl/Holz

Breite [cm]

2600

Länge [cm]

600

**Durchmesser** [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durchgängigkeit:

**Bauwerksart:** Art des Wehres:

Beschreibung:

Brücke mit Lastbegrenzung auf 7,5 t



Mangel

Maßnahmen-

vorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum:

18.08.2009

Kartierer: Renner

### Bauwerkskataster

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW38 Gewässer: Nuthe

GWK: 584 Station: 31759,1

Wehr

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB27

Material Beton/Stahl

 Breite [cm]
 2200

 Länge [cm]
 400

Durchmesser [mm]

**Baulicher Zustand** 

ökol. Durch-

zeitweise durchgängig

gängigkeit:

Bauwerksart: Stau, Wehr, Absturzbauwerke

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

**Beschreibung:** Wehr Liebätz (Drei-Felder-Wehr mit mit Doppelstahltafeln; Beckenpass)

Mangel z.Z. nicht funktionstüchtig

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen Messpegellatte

**Kartierdatum:** 19.08.2009 **Kartierer:** Renner

Bauwerkskataster

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW39 Gewässer: Nuthe

Brücke

GWK: 584

Station: 32013

Abschnitts-Nr. 584\_0\_34470\_AB29 Material Beton/Stahl/Holz

Breite [cm] 2000 500 Länge [cm]

Durchmesser [mm]

Brücke für landwirtschaftlichen Überweg **Beschreibung:** 

**Baulicher Zustand** ökol. Durchgängigkeit: Bauwerksart: Art des Wehres:

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

Kartierdatum: 19.08.2009 Kartierer: Renner

Bauwerkskataster

Station: 33133

Station: 34326

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW40

Gewässer: Nuthe

GWK: 584

GWK: 584

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB30

Material Beton/Holzbohlen

 Breite [cm]
 2200

 Länge [cm]
 600

**Durchmesser** [mm]

Baulicher Zustand verfallend

ökol. Durchgängigkeit: Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für landwirtschaftliche Überfahrt

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 19.08.2009 **Kartierer:** Renner

Bauwerksnummer 584\_0\_34470\_BW41 Gewässer: Nuthe

Brücke

**Abschnitts-Nr.** 584\_0\_34470\_AB30

MaterialHolzBreite [cm]2000Länge [cm]500

Durchmesser [mm]

Baulicher Zustand stellenweise repariert

ökol. Durchgängigkeit:

Bauwerksart:

Art des Wehres:

Beschreibung: Brücke für landwirtschaftliche Überfahrt

Mangel

Maßnahmenvorschlag

Bemerkungen

**Kartierdatum:** 19.08.2009 **Kartierer:** Renner