

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW01

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 24

**Brücke**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB01

**Material** Stahlbeton

**Breite [cm]** 900

**Länge [cm]** 700

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:**

**Bauwerksart:**

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Brücke für Feldwegquerung kurz vor Einmündung



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009

**Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW02

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 402

**Wehr**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB02

**Material** Stahl / Beton / Spundwände

**Breite [cm]** 1200

**Länge [cm]** 80

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand** nur als Einzelschütz betrie

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Stau, Wehr, Absturzbauwerke

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

**Beschreibung:** Doppelschützwehr



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW03

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 1157

**Brücke**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB04

**Material** Stahlbeton

**Breite [cm]** 1600

**Länge [cm]** 1000

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand** neu

**ökol. Durchgängigkeit:**

**Bauwerksart:**

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Straßenbrücke mit Meßpegellatte, beide Seiten mit Stufen und Regeneinlauf



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009

**Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW04

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 1463

**Brücke**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB05

**Material** Beton / Stahl

**Breite [cm]** 700

**Länge [cm]** 500

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:**

**Bauwerksart:**

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Brücke für landwirtschaftliche Überfahrt



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag** Bedarf prüfen

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW05

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 1700

**Brücke**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB05

**Material** Beton / Stahl

**Breite [cm]** 700

**Länge [cm]** 500

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:**

**Bauwerksart:**

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** gepflasterter Überweg ("Fontaneweg")



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW06

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 2116

**Wehr**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB06  
**Material** Beton / Stahl  
**Breite [cm]** 500  
**Länge [cm]** 40  
**Durchmesser [mm]**  
**Baulicher Zustand** Betonfundament mit Rissen  
**ökol. Durchgängigkeit:** zeitweise durchgängig  
**Bauwerksart:** Stau, Wehr, Absturzbauwerke  
**Art des Wehres:** unterschlüchtig, mit Einfachschild  
**Beschreibung:** Wehr mit Eintafel (offen)



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW07

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 2254

**Brücke**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB06  
**Material** Beton  
**Breite [cm]** 1000  
**Länge [cm]** 500  
**Durchmesser [mm]**  
**Baulicher Zustand**  
**ökol. Durchgängigkeit:**  
**Bauwerksart:**  
**Art des Wehres:**  
**Beschreibung:** Brücke für landwirtschaftlichen Überweg



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag** Bedarf prüfen

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Renner



**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW08

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 2525

**Brücke**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB07

**Material** Beton / Stahl

**Breite [cm]** 900

**Länge [cm]** 500

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:**

**Bauwerksart:**

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Brücke zur landwirtschaftlichen Überfahrt



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag** Bedarf prüfen

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW09

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 2663

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB07

**Material** Beton

**Breite [cm]** 600

**Länge [cm]** 4000

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Plattendurchlass unter Bahndamm



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Renner

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW10

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 3082

**Brücke**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB07

**Material** Beton

**Breite [cm]** 800

**Länge [cm]** 500

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:**

**Bauwerksart:**

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Brücke für landwirtschaftliche Überfahrt

**Mangel** Geländer zerstört

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Renner



**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW11

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 3567

**Brücke**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB08

**Material** Beton

**Breite [cm]** 1100

**Länge [cm]** 1100

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:**

**Bauwerksart:**

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Brücke für Straßenquerung L79



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW12

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 3604

**Stau**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB08

**Material** Stahl

**Breite [cm]** 300

**Länge [cm]** 2

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** nicht durchgängig

**Bauwerksart:** Stau, Wehr, Absturzbauwerke

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** fester Stau aus Stahlplatten (oberschlächtig)



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Krauß



**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW13

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 3805

**Wehr**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB08

**Material** Stahl

**Breite [cm]** 1300

**Länge [cm]** 60

**Durchmesser [mm]** Tafel 300cm

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** zeitweise durchgängig

**Bauwerksart:** Stau, Wehr, Absturzbauwerke

**Art des Wehres:** unterschlächtig, mit Einfachschütz

**Beschreibung:** einschützige Wehranlage mit Spundwänden, Kontrollbrücke und Meßpegel



**Mangel**

**Maßnahmen-  
vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009

**Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW14

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 4223

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB09

**Material** Stahl

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 1000

**Durchmesser [mm]** 1200

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** zeitweise durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Rohrdurchlass für Waldweg



**Mangel** ohne Wasserführung

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009

**Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW15

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 4659

**Brücke**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB10

**Material** Beton

**Breite [cm]** 600

**Länge [cm]** 1100

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:**

**Bauwerksart:**

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Straßenbrücke K6903



**Mangel** Berme fehlt

**Maßnahmen-vorschlag** Berme einbauen

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW16

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 4926

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB10

**Material** Stahl

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 600

**Durchmesser [mm]** 1200

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** zeitweise durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Rohrdurchlass für land- und forstwirtschaftliche Überfahrt



**Mangel** ohne Wasserführung

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW17

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 5155

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB10

**Material** Stahl

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 1000

**Durchmesser [mm]** 1200

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** zeitweise durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Rohrdurchlass für Feldweg



**Mangel** ohne Wasserführung

**Maßnahmen-vorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Krauß



**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW18

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 5681

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB12

**Material** Steinzeug

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 800

**Durchmesser [mm]** 600

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** keine Angaben

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Rohrdurchlass für Feldweg



**Mangel** 2/3 mit Substrat verfüllt

**Maßnahmenvorschlag** Substrat teilweise entnehmen oder größer einbauen

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW19

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 5858

**Durchlass**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB12

**Material** Beton

**Breite [cm]**

**Länge [cm]** 1000

**Durchmesser [mm]** 600

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** zeitweise durchgängig

**Bauwerksart:** Durchlass

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Rohrdurchlass mit nicht einsehbarem Stau in der Mitte



**Mangel** ohne Wasserführung

**Maßnahmenvorschlag**

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Krauß

**Bauwerksnummer** 58496\_0\_6260\_BW20

**Gewässer:** Berliner Graben

GWK: 58496

Station: 5863

**Stau**

**Abschnitts-Nr.** 58496\_0\_6260\_AB12

**Material** Beton

**Breite [cm]** 100

**Länge [cm]** 100

**Durchmesser [mm]**

**Baulicher Zustand**

**ökol. Durchgängigkeit:** keine Angaben

**Bauwerksart:** Stau, Wehr, Absturzbauwerke

**Art des Wehres:**

**Beschreibung:** Stau komplett in Betonfassung - nicht einsehbar



**Mangel**

**Maßnahmen-vorschlag** Bedarf prüfen - Rückbau

**Bemerkungen**

**Kartierdatum:** 10.08.2009 **Kartierer:** Krauß