

Der Bürgermeister

**Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit**

Pressestelle

Nancy Kersten
Pressesprecherin

Alexander Leifels
Mitarbeiter

Telefon
(03334) 64 – 512/513
Telefax
(03334) 64 - 519

Hausanschrift
Breite Straße 41 - 44
16225 Eberswalde

e-Mail
pressestelle@eberswalde.de
(nur für formlose
Mitteilungen ohne digitale
Signatur)

Internet
www.eberswalde.de

P R E S S E M I T T E I L U N G

Nr. 79/15 vom 30. März 2015

Bauabnahme Brücke Schicklerstraße

Der Neubau der Brücke über die Schwärze in der Schicklerstraße ist abgeschlossen. Die Verkehrsanlage wurde grundhaft ausgebaut und konnte am 30. März 2015 um 14 Uhr durch Bürgermeister Friedhelm Boginski mit den Anliegern für den Verkehr freigegeben.

Die Brücke über die Schwärze hat eine Gesamtlänge von 8,53 m und eine Breite von 15,01 m. Für den Bau der Brücke musste die Schwärze umgeleitet werden. Dazu wurde ein provisorisches Flussbett aus Spundwänden hergestellt, das nach Fertigstellung der neuen Brücke wieder entfernt wurde. Die Gründung der Brücke erfolgte auf zwei überschnittenen Bohrpfehlwänden, bestehend aus 50 Bohrpfehlen mit einem Durchmesser von 0,80 m und einer Tiefe von ca. 12 m. Die Fahrbahn wurde in einer Ausbaubreite von ca. 6,50 m mit Gussasphalt hergestellt. Die Anschlussbereiche auf beiden Seiten der Brücke wurden mit dem vorhandenen Natursteinpflaster angepasst. Der nördliche Gehweg hat eine Breite von ca. 4,00 m und die Lauffläche wurde mit Granitplatten hergestellt, der südliche Gehweg hat eine Breite von ca. 3,00 m mit einer Lauffläche aus den vorhandenen Betonplatten. Die Ober- und Unterstreifen sind auf beiden Seiten aus Mosaiksteinpflaster hergestellt. Das anfallende Niederschlagswasser wird über Straßenabläufe in einen Regenkanal gesammelt und in die Schwärze eingeleitet. Leitungen anderer Versorger wurden in den Brückenüberbau, den Kappen und unter der Schwärzesohle erneuert.

Mit der Brückenbaumaßnahme wurden gleichzeitig 32 Sträucher (Jasmin und Forsythien), eine Säuleneiche und zwei Grauerlen gepflanzt.

Baubeginn: 17.04.2014

Bauende: 30.03.2015

Bauausführende Firmen

Brückenbau: ARGE Brücke Schicklerstraße
GP Ingenieurbau GmbH
Berliner Straße 239
06112 Halle (Saale)

und

Arikon Straßen-, Tiefbau und Abriss GmbH
Seestraße 35D
14974 Ludwigsfelde OT Genshagen

Planungsbüro Straßenbau: IGS INGENIEURE GmbH & Co. KG
Beratende Ingenieure - VBI
Falkenberger Straße 146 B
13088 Berlin

Technische Daten

1. Erbrachte Leistungen

Brückenbau: Abbruch des vorh. Brückenbauwerks unter zwischenzeitlicher Umleitung der Schwärze

- 50 Stück Bohrpfähle, D=0,80 m, L ca. 12 m
- ca. 183 m³ Stahlbeton (Kopfbalken, Überbau und Kappe)
- ca. 30 t Stahl für den Stahlbeton
- ca. 35 m Stahlgeländer

Straßenbau: ca. 68 m² Gussasphalt (Fahrbahn Brückenfläche)
ca. 150 m² Natursteingroßpflaster (Fahrbahn)

- ca. 190 m² Mosaikpflaster aus Granit (Ober- und Unterstreifen)
- ca. 50 m² Kleinsteinpflaster aus Granit (Einfahrten)
- ca. 80 m vorh. Natursteinborde setzen
- ca. 50 m² Gehwegplatten aus Beton (südlich)
- ca. 25 m² Gehwegplatten aus Naturstein (nördlich)
- ca. 130 m² wassergebundene Wegedecke
- ca. 120 m Betonbordsteine

Grünanlagen: 32 Stück Sträucher (Jasminstrauch / Forsythienstrauch), 1 Säulenhorn und 2 Grauerlen

2. Gesamtkosten: ca. 1.130.800,00 €

3. Finanzierung: Für die Brücke über die Schwärze im Zuge der Schicklerstraße, erfolgt die Finanzierung zu 2/3 aus der Städtebauförderung aus Bund- und Landesmitteln und zu 1/3 aus städtischen Mitteln.