

IVW Ingenieurbüro für Verkehrs- und Wasserwirtschaftsplanung GmbH, Büro Bernburg
Friedensallee 30, 06406 Bernburg

Baubeschreibung – S05 – Virchowstraße ab Gorkistraße

Straßenbauliche Beschreibung Bereich Straße (S)

Gegenwärtiger Zustand:

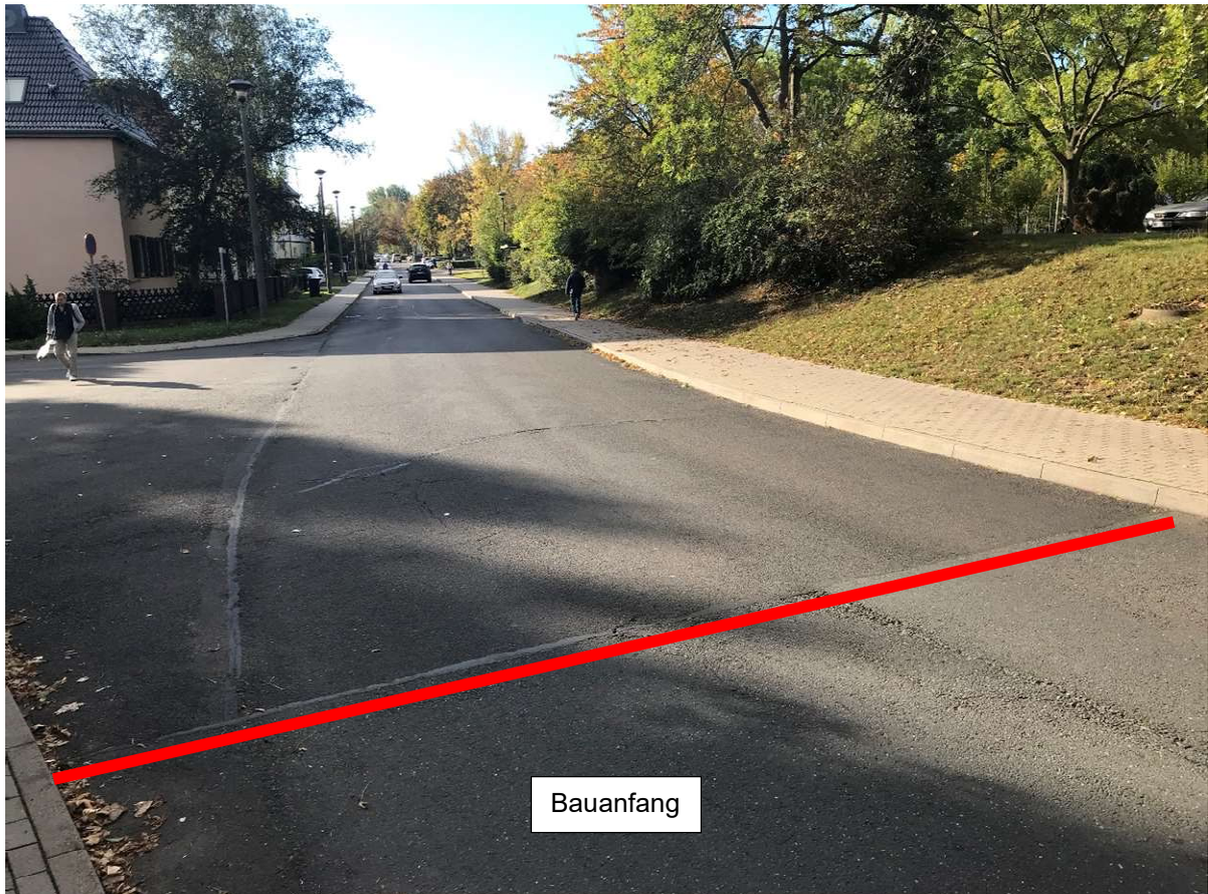
Die Fahrbahn der Virchowstraße ist im Instandsetzungsbereich in ca. 6,00 m Breite bituminös befestigt. Die Straße hat ein angedeutetes Dachprofil, so dass das Oberflächenwasser beidseitig an der Bestandsbordanlage gefangen und abgeführt werden kann. Der Einmündungsbereich der Gorkistraße ist vermehrt mit Netzzissen durchsetzt. Teilweise sind Abgänge des Fahrbahnpflasters in dem Einmündungsbereich der Löfflerstraße vorhanden. Die Oberfläche der Asphaltdecke weist diverse Risse und Netzzisse auf. Vor Haus Nummer 38 ist die Bestandsbordanlage teilweise nicht mehr vorhanden.

Festgelegter Sanierungsbereich:

Von Gorkistraße bis Eichenweg

Fläche: ca. 2.500 m²

Bestandsbilder:



Baubeschreibung – S05 – Virchowstraße ab Gorkistraße



Baubeschreibung – S05 – Virchowstraße ab Gorkistraße



Geplanter Zustand:

Die Fahrbahn wird in vorhandener Breite instandgesetzt, dazu wird die Deckschicht der Fahrbahn i.M. 4cm abgefräst und eine neue Asphaltdeckschicht eingebaut. Vorhandene Einbauten werden angepasst. Bei Bedarf erfolgen kleinteilige Instandsetzungen an der Tragschicht. Der Einmündungsbereich der Gorkistraße wird mit abgearbeitet. Die Löfflerstraße ist eine Pflasterstraße. Hier werden abgängige Pflasterstellen angehoben.

Auszuführende Bauleistungen:

- Asphalt i.M. 4cm abfräsen
- Tragfähigkeitsschäden oder Aufbrüche nach dem Fräsen reparieren
- Neueinbau einer Asphaltdeckschicht, 4cm
- Anpassungsarbeiten an Einbauten (Schieber, Schächte, Straßeneinlauf)

Aufgestellt:

IVW Ingenieurbüro GmbH, Büro Bernburg
Bernburg, 29.09.2020