



- ### Zeichenerklärung
- Bestand:**
- 595/1 Flurstücksgrenze / Flurstücks Nummer
  - Hausflächen
  - Straße (Asphalt)
  - Mauereinlauf
  - Straßeneinlauf
  - Mischwasserschacht
  - Straßenlaternen
  - Sanierungsabschnitt HWS-Mauer
  - Stationierung HWS-Mauer
  - Gewässerachse Enz
  - Flusskilometrierung Enz
  - Linden
  - Fließrichtung

- ### Planung:
- Erhöhung Gehweg
  - GEWI-Pfähle
  - Hochbord
  - Kolkschutz
  - Fundament
  - Baumschutz mit Bohlen und Wurzelbereichsschutz mit Baggermatratzen
  - Hochwasserschutzwand d=30cm aus Stahlbeton C 30/37 LP
  - Höhe der gepl. HWS-Mauer
  - Höhe des gepl. Fundaments



- Datengrundlagen:**
- Digitales Ortsfoto, RP Karlsruhe, 02.08.2019
  - Flurstücksgrenzen und Gebäude, RP Karlsruhe, 07.08.2019
  - Flurstücknummern, TBA Stadt Neuenburg, 30.07.2019
  - Kanalisation, TBA Stadt Neuenburg, 30.07.2019
  - Vermessungsdaten, Vermessungsbüro Steier + Siewer, 27.05.2020
  - Gas- und Telekommunikationsleitungen, Stadtwerke Flörsheim, 07.08.2019
  - Stromleitungen, Netze BW GmbH, 02.08.2019
  - Wasserenergieleitungen, Inas 21, Ingenieurbüro für Wasseranweisung, übermittelt von TBA der Stadt Neuenburg, 31.07.2019
  - Telekomleitungen, Deutsche Telekom Technik GmbH, Planzustand Südwest, 07.08.2019
  - Geodatenrechner und Höhenmessung, RP Karlsruhe, 02.08.2019

Höhenystem:	DE_DHM2016_NH	170	Höhenstatus:	Anpassung:
Lagesystem:	DE_ETRS89_LUTM32	25832	EPSG-Code:	Anpassung:
Rev.:	Art der Änderung:	Bearbeitet:	Geprüft:	Datum:

Zur Ausführung freigegeben

Darmstadt, den  
 BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE GmbH  
 Niederlassung Darmstadt

Auftraggeber  
**Regierungspräsidium  
 Karlsruhe**



Projekt  
 Sanierung Hochwasserschutzmauer Wildbader Straße in  
 Neuenburg an der Enz  
 - Ausführungsplanung -

Planbezeichnung  
 Detaillageplan Planung 3  
 Enz-km 70+850 - 71+950

**BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE**

Projekt Nr.: rpk2318808  
 Plan-Adaptation: C-1-3.3  
 Maßstab: 1 : 100

Bearb.: Nov. 2023 Osterben  
 Ge/Cad: Nov. 2023 Kassam  
 Gepr.: Nov. 2023 Jölnick

BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE GmbH  
 Maria Thier 5, 56109 Andernach  
 Telefon +49 261 8855-0, Telefax +49 261 8855-191  
 info@bjornsen.de, www.bjornsen.de  
 Standort Darmstadt

Maßstab: 1:100, Blattgröße: A1 (841x594 mm), Datum: 11.11.2023, Projekt: Sanierung Hochwasserschutzmauer Wildbader Straße in Neuenburg an der Enz, Plan: C-1-3.3, Blatt: 1 von 1, Autor: BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE