



- ### Zeichenerklärung
- Bestand**
- 677/4 Entwurfsvermessung und Gebäude
  - Flurstücksgrenze und -nummer
  - Flurgrenze
  - Gewässerachse
  - km 6+239 Gewässer-Kilometrierung
  - vorh. Baum
- Aufschlüsse und Baugrunduntersuchungen**
- Hy Eia 4/2008 Grundwassermessstelle
  - BK 3014 Bohrung / Rammsondierung / Rammkernsondierung
- Planung**
- Baufeldgrenze
  - HWS - Wand - Mauerhöhe über Planungsgelände luftseitig
  - 0 - 0,5m
  - 0,5 - 1,2m
  - 1,2 - 1,5m
  - 1,5 - 2,0m
  - > 2,0m
- M7\_M\_5** Bauwerksnummer
- 0+014,50m Stationierung Bauwerk
- Spundwand
- WSP bei HQ100
  - HWS-Anlagenhöhe / Höhe über Planungsgelände luftseitig
  - 213,78
  - 214,08 / 1,2 m
- Beton
  - Unterhaltungsweg mit Rasenschotter
  - Rad- und Unterhaltungsweg mit Asphalt
  - Bankett
  - Gehweg
  - Parkflächen
  - Rampen, mit Naturstein gepflastert
  - Böschung, Bestand
  - Böschung, Planung
  - Gewässersohle
  - Grünfläche
  - Kiesbank
  - Geländeanpassung
  - Baum fällen
  - Hecke geplant
  - Baum geplant
  - geplanter Binnenentwässerungskanal

**Böschungsfuß-/Böschungssicherung sowie Wegeführung:**  
 Optimierung des Ausmaßes, der Anordnung und der Ausführung in Abhängigkeit von den örtlichen und hydraulischen Verhältnissen.

Der vorliegende Plan wurde aus Daten verschiedener grundstücks- und raumbezogener Informationssysteme erstellt. Er stellt keinen amtlichen Auszug im Sinne des Thüringer Vermessungsgesetzes in der jeweils gültigen Fassung dar, so dass eine rechtsverbindliche Auskunft daraus nicht abgeleitet werden kann.

**Impressum:**  
 Herausgeber: Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie  
 Geobasisdaten © Thüringer Landesamt für Vermessung und Geoinformation, 2010  
 Jede weitere Vervielfältigung, Verwendung für sonstige Zwecke oder Weitergabe an sonstige Dritte ist unzulässig.  
 Lagesystem: Landeskoordinatensystem PD 83 GK  
 Höhensystem: Landeshöhensystem DHHN 92 (m ü. NNH)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:		Datum	Zeichen
<b>PLANUNGSGEMEINSCHAFT</b> <b>Basler &amp; Hofmann</b>	PG "Basler & Hofmann"	27.02.2017	Maulhardt
	gezeichnet:	27.02.2017	Köhler
	geprüft:		

## GENEHMIGUNGSPLANUNG

Freistaat Thüringen Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie	Plan-Nr.: 204 Blatt-Nr.: 1 Reg. Nr.: 843-2779
Bauvorhaben: Hochwasserschutz Eisenach Maßnahmenkomplex III	Planinhalt: Lageplan Abschnitt oberer Mühlgraben Maßstab: 1 : 500
Gewässer: Hörsel und Nesse Fluß-km: Hörsel km 6+498 bis km 10+033, Nesse km 0+000 bis km 0+410	Planfreigabe: Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie Goswitzer Str. 41 07745 Jena-Göschwitz Jena, den 27.02.2017