



**Baugrundaufschlüsse**

- RKS Rammkernsondierung
- X DPH schwere Rammsondierung
- ⊙ KB Kernbohrung
- BIT Bitumenprobe
- ⊙ SED Sedimentprobe
- BK Betonkernbohrung
- ⊙ SCH Schürfe

**Legende:**

- Bestand
- Eisenach 45 3315/9 Flurstücksgrenze mit Gemarkung und Nummer
- 0+000.00 Station Gewässer
- 0+000.00 Station HWS-Mauer
- HWS-Mauer
- Baugrube
- ▲ ▲ Regelquerschnitt 1 1
- Schotterrosen sandgeschlämte Schotterdecke
- Geländeauffüllung
- ⊙ Baum fällen

**Leitungsbestand:**

- Niederspannungskabel
- Hausanschlusskabel
- Niederspannungsfreileitungsnetz
- isolierte Freileitung
- Mittelspannungskabel
- Fernmeldekabel
- Kabeltrasse TAVEE
- Gas-Niederdruckhauptleitung
- Gas-Hausanschlussleitung
- Gas-Mitteldruckhauptleitung
- Mischwasserkanal TAVEE
- Regenwasserkanal TAVEE
- Trinkwasserleitung TAVEE
- Abwasserkanal Stadt Eisenach

Lagesystem: LS 120 PD83  
 Höhensystem: DHHN 92  
 Entwurfsvermessung: Trigis Geo Servis GmbH, 05/2012

Nr.	Art der Änderung	Datum

Entwurfsbearbeitung  ARCADIS DEUTSCHLAND GMBH Wallstraße 18, D-09599 Freiberg/Sa., Tel: (03731) 7886-0	Datum	Name
	bearbeitet: 28.10.2016	eth
	gezeichnet: 28.10.2016	vu
	geprüft: 28.10.2016	<i>[Signature]</i>

**GENEHMIGUNGSPLANUNG**

Freistaat Thüringen Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie Bauvorhaben: Hochwasserschutz Eisenach Maßnahmekomplex II – Teilobjekt Altwasser Spitze	Unterlage 203 Blatt-Nr. 3 Reg.Nr.
Gewässer: Hörsel Fluss-km: 6+400 – 6+600 Planungs freigabe: TLUG Jena Jena, den 28.10.2016 <i>[Signature]</i>	Planinhalt: Lageplan Hochwasserschutzanlagen BT7 Maßstab: 1:250

\\fgrsv02\dat\fig\2010\6523\_124\_10\08\_Support\dat\A801\_CAD\Uplanung\_2016\1HE\_LA\_MKT-L\_4\_2016-10-28.dwg