



GWM Hy Eis 2/2012
Bohr-Ø: 219 mm
Ausbau: DN50
FlurStID: FT/16/1876/001/00090/0015/00
(kommunal)

GWM Hy Eis 1/2012
Bohr-Ø: 273 mm
Ausbau: DN100
FlurStID: FT/16/1876/001/00091/0008/00
(kommunal)

OFM Eis 1/2012

Legende:

- ◆ Gewässerstationierung
- ▲ RKS/DPH MK-I
- MK-I Variante I.04-1

Lagesystem: global, Gauß-Krüger-Koordinatensystem, Zone 4 (LS 120)
Höhensystem: DHHN 92

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:
Grimmallee 4c, 99734 Nordhausen
Tel.: 0 36 31 / 657 0, Fax: 0 3631 / 657 300
Mail: nordhausen@fugro.de, Internet: www.fugro.de



	Datum	Zeichen
bearbeitet	18.09.2012	M. Popp
gezeichnet	18.09.2012	M. Popp
geprüft:	M. Meinert	

**HWS Eisenach, MK-I - Standorte hydrogeologische
Detailkartierung im Abschnitt I.04-1 (Ortschaft Stedtfeld)**

Freistaat Thüringen Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie Jena	Anlage: 1
Bauvorhaben: Hochwasserschutz Eisenach	Blatt Nr.: 1
	Reg. Nr.:

Gewässer: Nesse, Hörsel	Planinhalt:
Fluss-km:	Maßstab 1 : 1,200

Planfreigabe: TLUG Jena	
Jena, den	