

HQ₆ Schunter = 32,7 m³/s

HQ₁₀₀ Sandbach = 8,5 m³/s

Legende:

- 16+000
X Schunter Stationierung
- Überschwemmungsgebiet ISTZUSTAND (IG Macke)
- Überschwemmungsgebiet unter Berücksichtigung der Maßnahmen des PLANZUSTANDES
- Vergrößerung Überschwemmungsgebiet des ISTZUSTANDES durch Maßnahmen des PLANZUSTANDES
- Abgrabungen (PLANZUSTAND)
- Verkleinerung Überschwemmungsgebiet des ISTZUSTANDES durch Maßnahmen des PLANZUSTANDES
- Auffüllungen (PLANZUSTAND)

AUFTRAGGEBER:



Stadt Braunschweig
FB Stadtplanung und Umweltschutz
Abt. Umweltschutz
Untere Naturschutzbehörde



Ingenieurgesellschaft
Prof. Dr.-Ing. E. Macke mbH
Braunschweig • Dessau

38112 Braunschweig, Am Hafen 22, Tel.-Nr. 0531/31038-0

**Renaturierung der Schunterraue
im Bereich Hondelage/Dibbesdorf
- 2D-Berechnungen -**

	Datum	Name
Bearbeitet	31.01.2008	Dr. Schulze
Maßstab	1 : 5.000	
Anlage	14	

**Überschwemmungs-
gebiet HQ₁₀₀ Sandbach**
- IST- / PLANZUSTAND -