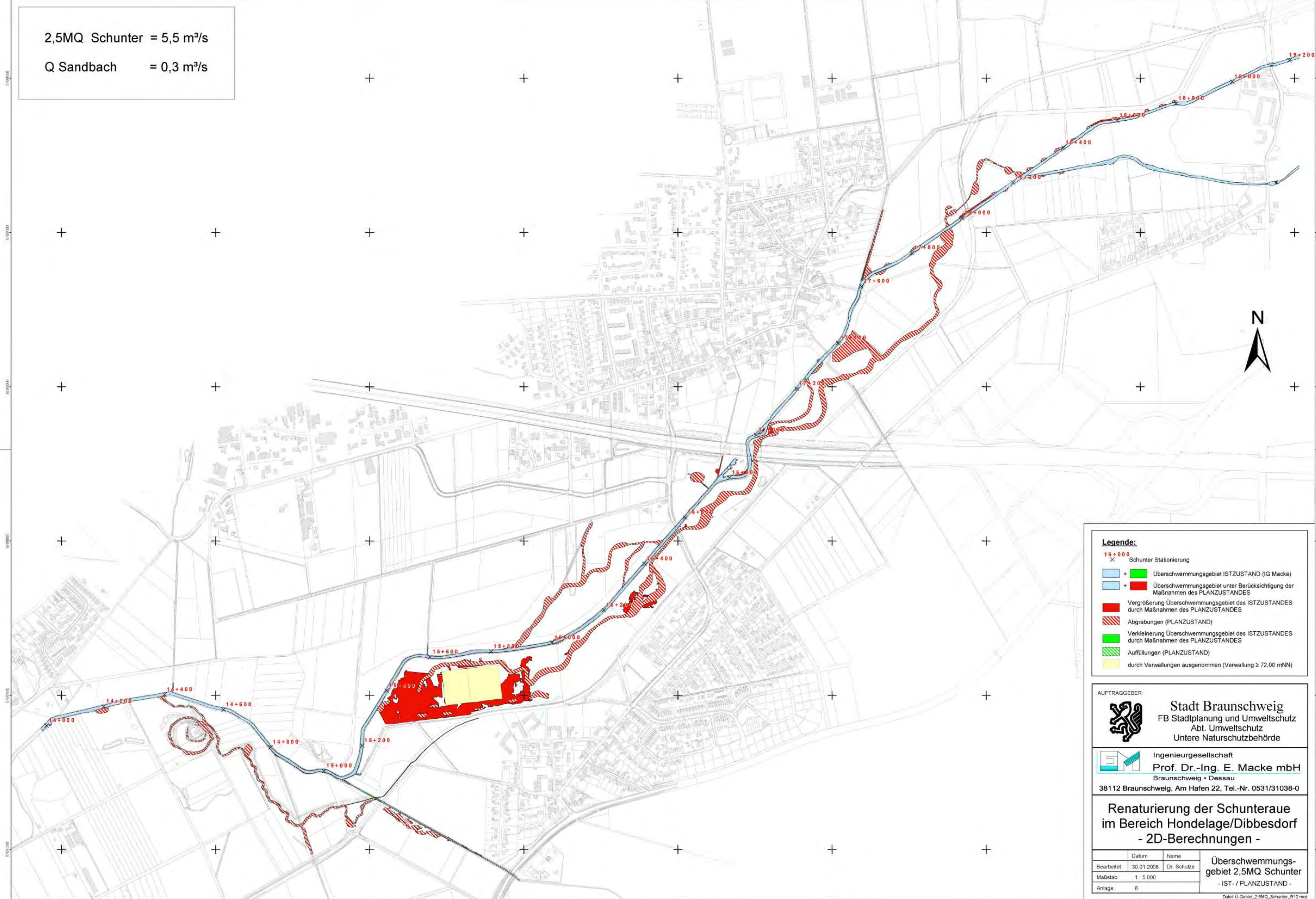


2,5MQ Schunter = 5,5 m³/s

Q Sandbach = 0,3 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)
- durch Verwallungen ausgenommen (Verwallung ≥ 72,00 mNN)

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 Schunteraue im Bereich Hondelage/Dibbesdorf - 2D-Berechnungen -

	Datum	Name	Überschwemmungsgebiet 2,5MQ Schunter - IST- / PLANZUSTAND -
Bearbeitet	30.01.2008	Dr. Schulze	
Maßstab	1 : 5.000		
Anlage	8		