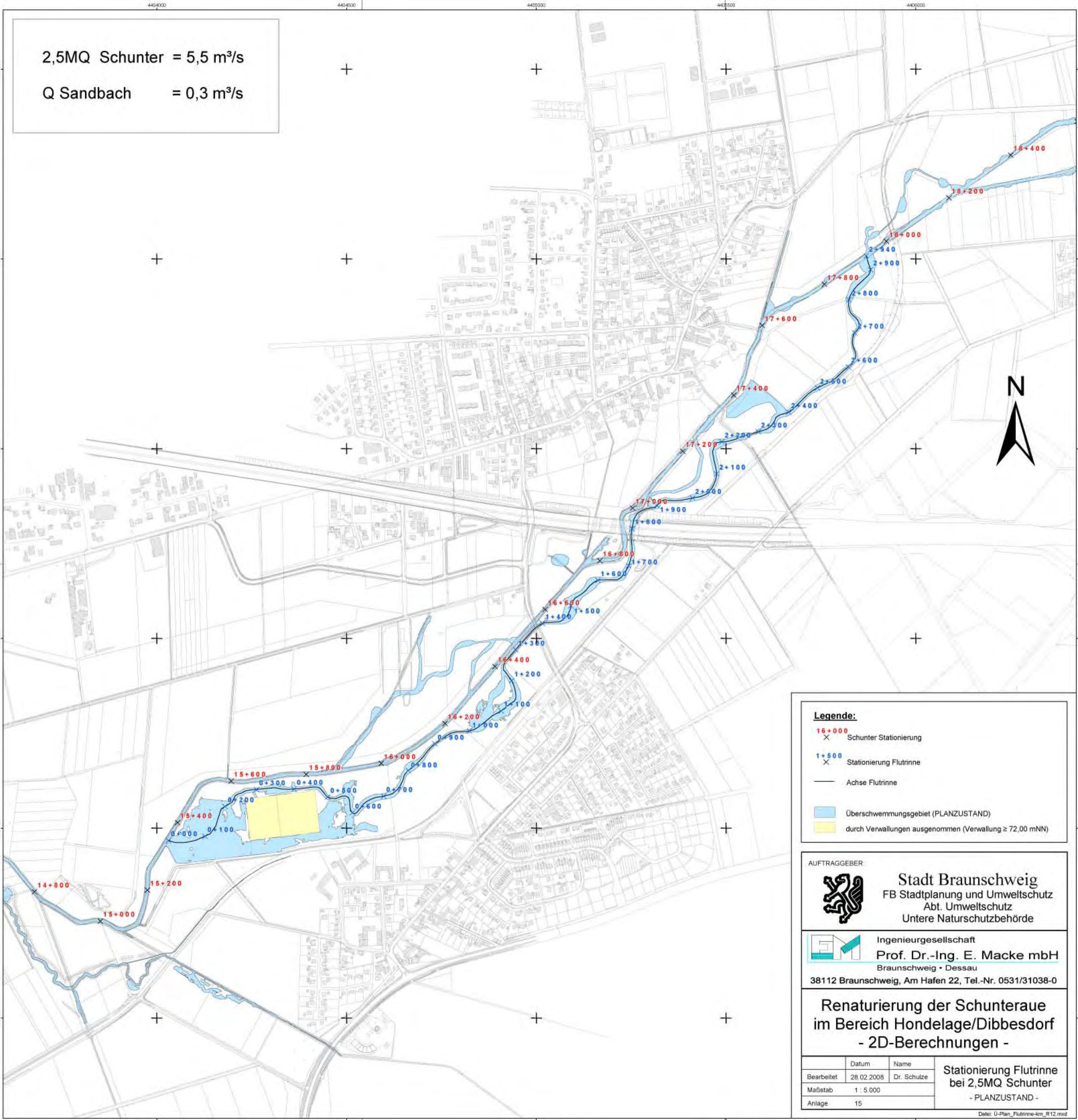


2,5MQ Schunter = 5,5 m³/s

Q Sandbach = 0,3 m³/s



Legende:

- 16+000 X Schunter Stationierung
- 1+500 X Stationierung Flutrinne
- Achse Flutrinne
- Überschwemmungsgebiet (PLANZUSTAND)
- durch Verwallungen ausgenommen (Verwallung $\geq 72,00$ mNN)

AUFTRAGGEBER:



Stadt Braunschweig
FB Stadtplanung und Umweltschutz
Abt. Umweltschutz
Untere Naturschutzbehörde



Ingenieuresellschaft
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
Bearbeitet	28.02.2008	Dr. Schulze
Maßstab	1 : 5.000	
Anlage	15	

**Stationierung Flutrinne
bei 2,5MQ Schunter
- PLANZUSTAND -**