

- Legende**
- gepl. Deichachse
  - - - vorh. Deichfuß wasserseitig
  - - - vorh. Deichfuß landseitig

Datum	Name	Änderung	Index

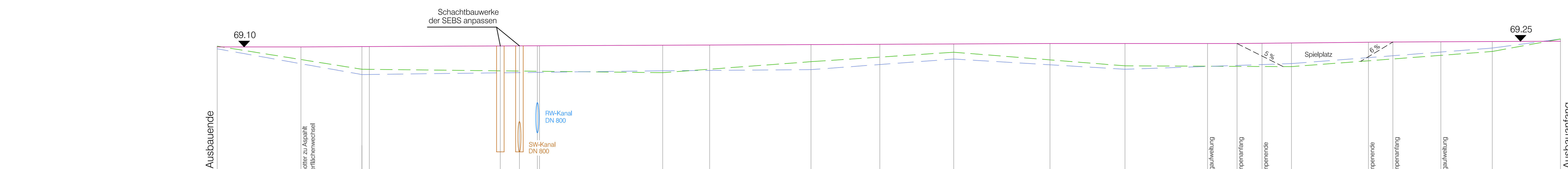
**Höhenangaben in mNN**

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

Stadt Braunschweig

Hochwasserschutz  
Oker  
Spinnerstraße  
- Entwurfsplanung -

	Datum	Name	<b>Längsschnitt</b>
Bearbeitet	25.07.2008	Behrendt	
Gezeichnet	25.07.2008	Höltje	
Geprüft			
Projekt-Nr.	BS - 62 / 2007		
Maßstab	1 : 500 / 5000		
Anlage	3	Blatt	Datei: BS-Oker-013.dwg, Stand: 01.08.2008



gepl. Deichachse	mNN	69.10	69.10	69.11	69.11	69.15	69.15	69.16	69.17	69.18	69.19	69.19	69.20	69.20	69.22	69.23	69.24	69.24	69.25
vorh. Deichfuß wasserseitig	mNN	69.05	69.06	69.37	69.37	69.47	69.48	69.50	69.54	69.79	69.83	69.81	69.83	69.86	69.82	69.87	69.97	69.07	69.31
vorh. Deichfuß landseitig	mNN	69.12	69.76	69.51	69.51	69.43	69.51	69.46	69.43	69.36	69.30	69.59	69.59	69.59	69.73	69.78	69.88	69.98	69.21
Station	km + m	0+332.23	0+332.09	0+316.36	0+315.00	0+271.43	0+252.00	0+198.21	0+190.00	0+160.46	0+115.00	0+090.54	0+078.00	0+071.14	0+050.78	0+042.00	0+031.84	0+018.00	0+000.00
Länge	m	22.14	16.13	1.96	45.00	32.57	12.43	26.79	18.21	19.54	25.46	19.82	21.85	7.79	6.61	7.79	20.36	13.61	18.03
Querprofil	-		CP 7			CP 6		CP 5		CP 4		CP 3		CP 2				CP 1	