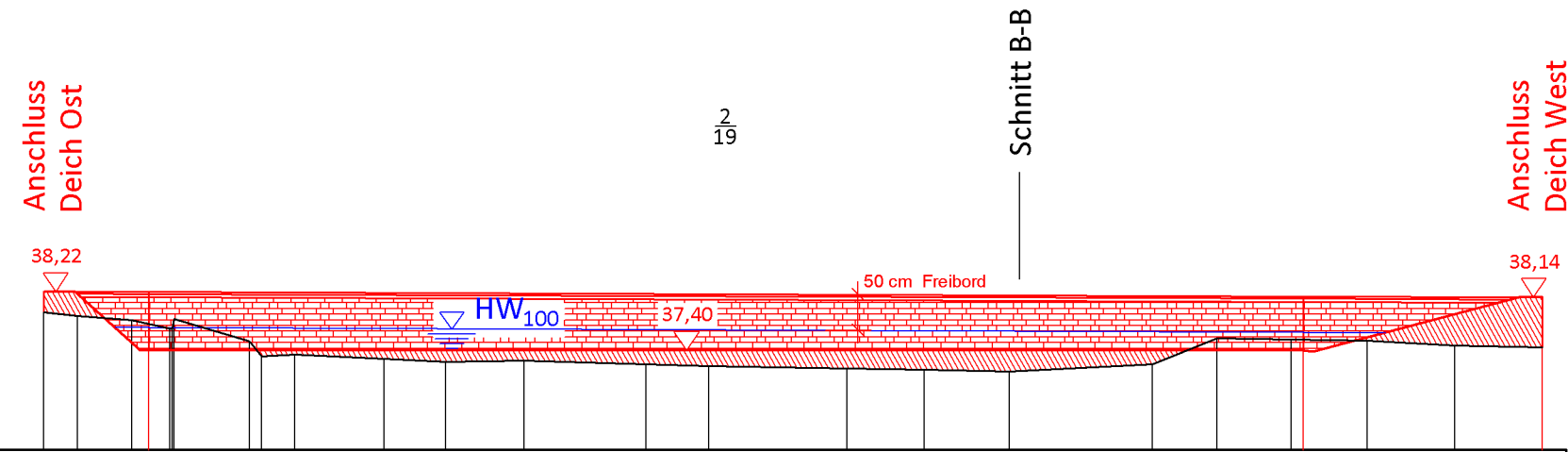


### Hochwasserschutzmauer "Theo-Wilkens-Halle"

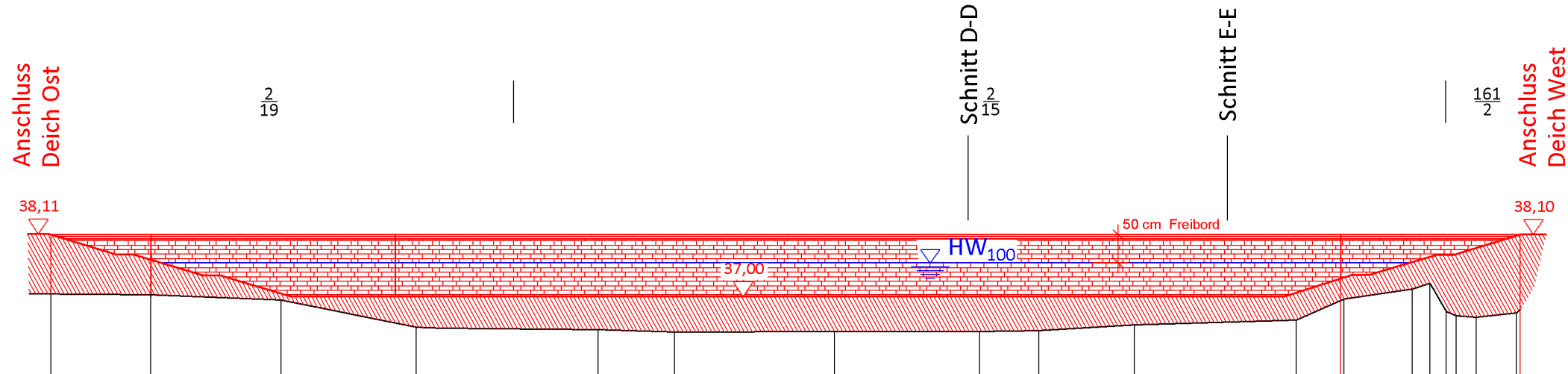
M = 1:500/100  
NN 36,00



GOK Bestand	0,00	37,93	37,88	37,82	37,70	37,70	37,84	37,53	37,31	37,34	37,28	37,24	37,25	37,20	37,18	37,15	37,13	37,10	37,20	37,57	37,55	37,53	37,47	37,44
OK HWS-Mauer	0,00	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22	36,22

### Hochwasserschutzmauer "Conmetal"

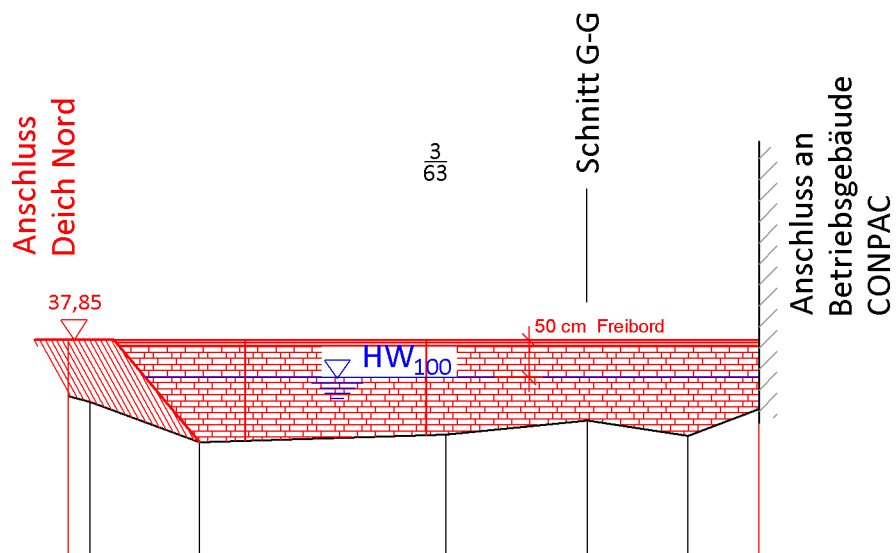
M = 1:500/100  
NN 35,00



GOK Bestand	0,00	37,05	37,04	36,94	36,46	36,42	36,38	36,39	36,39	36,40	36,51	36,59	36,96	37,14	37,24	37,24	36,74	36,67	36,64	36,77	36,77	36,77	36,77	36,77
OK HWS-Mauer	0,00	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10	38,10

### Hochwasserschutzmauer "CONPAC"

M = 1:500/100  
NN 35,00



GOK Bestand	0,00	37,11	37,04	36,50	36,60	36,79	36,58	36,94
OK HWS-Mauer	0,00	37,85	37,85	37,85	37,85	37,85	37,85	37,85

#### Legende

- Ansicht Wasserseite geplante Hochwasserschutzmauer
- geplante Auffüllung

Längsschnitt als Abwicklung mit Blick von der Wasserseite

Nr.	Änderung	Datum	gezeichnet

## Stadt Celle



Hochwasserschutz in der Region Celle  
3. Planfeststellungsabschnitt  
Bereich Allerinsel

Antragsunterlagen  
Längsschnitte Hochwasserschutzmauern  
"Theo-Wilkens-Halle", "Conmetal", "CONPAC"

aufgestellt: Stadt Celle	Maßstab: 1 : 500/100 bearbeitet: F. Gries
Ingenieurgesellschaft Heidt & Peters mbH Sprengerstraße 38 c, 29223 Celle Fon (0 51 41) 93 88-0 Fax (0 51 41) 93 88-88 info@heidt-peters.de Celle, den 22. Oktober 2012	gezeichnet: A. Ballüer
	Anlage 2.4.1-2
	Registrier-Nr.: <b>08014-13</b>
Plotstiltabelle: keine.ctb	