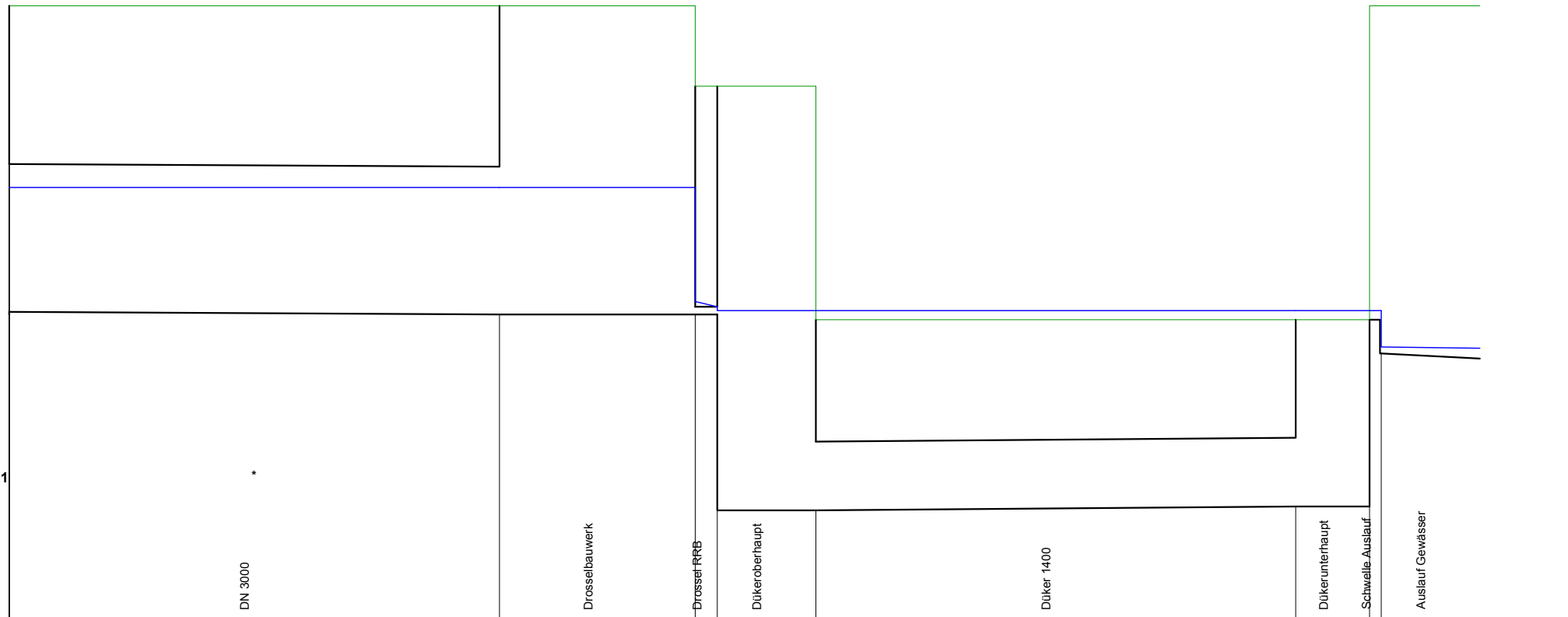


**Maßstab:**  
H = 1 : 100  
(L = 1 : 100)

\* verkürzte Ausgabe


1: DÜKER\_VORTHBACH\_111

31 [müNN]



Elementbezeichnung	D_06	V_02	D_07	G_08	D_09	B_02	U_03	S_03
Element - Länge [m]	50.00*	4.00	0.45	2.00	9.80	1.50	0.00	2.00
Länge bis Elem. [m]	196.7	246.7	250.7	251.2	253.2	263.0	264.5	264.5
WSP 1 [müNN]	39.80	39.80	39.80	37.48	37.37	37.29	37.28	36.54
Profilhöhe [m]	3.00	3.00	6.29	0.17	0.17	8.65	8.66	1.40
Gelände [müNN]	43.49	43.50	43.49	41.86	41.86	41.86	37.10	37.10
Geschwindigkeit [m/s]		0.046						
max. Durchfluss [m³/s]		0.291		5.540	0.026		0.189	
Sohle [müNN]	37.26	37.21	37.21	37.20	33.20	33.20	33.30	33.30

Planung:



WEBER - INGENIEURE GMBH  
Bauschlöter Str. 62 75177 Pforzheim  
Tel. 07231/583-0 Fax. 07231/583-100  
Kruppstraße 94 (H1) 45145 Essen  
Tel. 0201/43987-86 Fax. 0201/43987-88

**Düker Vorthbach**  
Hydr. Längsschnitt 1/2 Q = 291 l/s

U18.1.2.3 Blatt Nr. 3