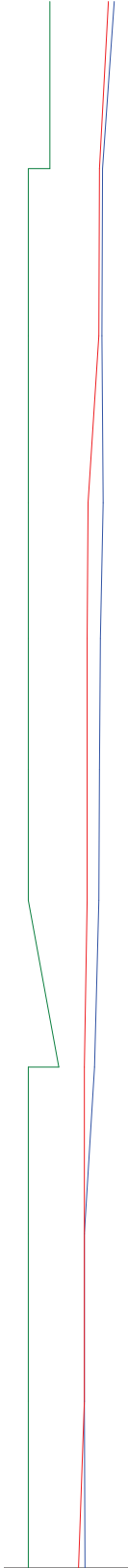


Lastfall 1: Normalbetrieb mit gleichmäßiger Aufteilung auf drei Straßen à max. 333 l/s



Maßstab:
H = 1 : 100
(L = 1 : 100)

* verkürzte Ausgabe

1: 14_ENDAUSBAU_NI

122 [müNN]

Elementbezeichnung Element - Länge [m]	B_SA_Zu 2.55*	B_SA 35.49*	B_SA_Ab 2.45*	G_SA_AB 16.20*	G_VEN_ZU 1.00	G_VEN 0.90	G_VEN_AB 1.87	G_VKB_ZU1 3.25*	G_VKB_ZU2 13.00*	G_VKB_ZU3 3.70*
Länge bis Elem. [m]	129.82	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83
E-Höhe 1 [müNN]	129.91	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83
WSP 1 [müNN]	129.82	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83	129.83
Profilhöhe [m]	1.41	5.91	5.91	5.91	1.44	1.44	1.44	1.94	1.94	1.67
Gelände [müNN]	130.60	130.60	130.60	130.60	130.60	130.60	130.60	130.60	130.60	130.30
Geschwindigkeit [m/s] (Variante 1)	1.315	0.081	1.659	1.775	1.804	1.838	2.014	2.014	0.893	1.272
max. Durchfluss [m³/s] (Variante 1)	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Sohle [müNN]	129.19	124.69	124.69	129.19	129.16	129.16	129.16	128.66	128.63	128.63

Lastfall 1: Normalbetrieb mit gleichmäßiger Aufteilung auf drei Straßen à max. 333 l/s

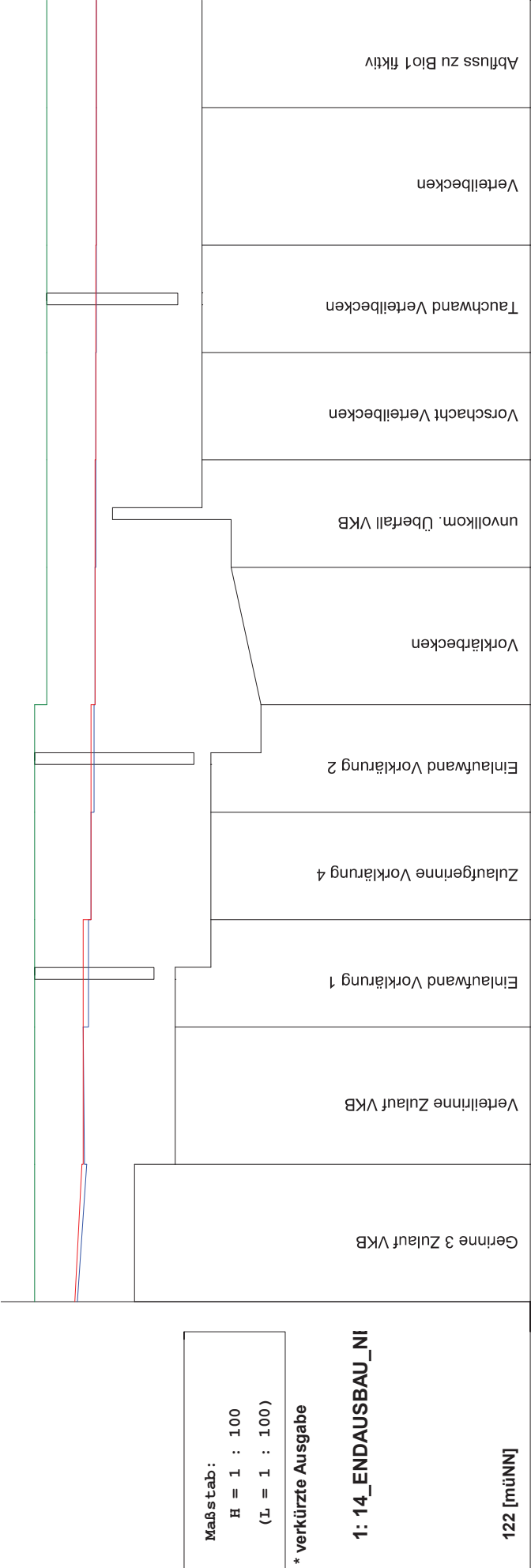
Maßstab:
H = 1 : 100
(L = 1 : 100)

* verkürzte Ausgabe

1: 14_ENDAUSBAU_NI

122 [müNN]

Elementbezeichnung	Q_Bio1	A_Vert	U_Vert1.1	S_Vert1.1	Z_Vert1	G_Ab1	D_Bio2-1	G_Ab2	D_Bio2-2	D_Bio2-3	G_ZPW2
Element - Länge [m]	0.00	0.00	0.00	8.20*	0.00	1.50	2.90*	2.10	36.40*	23.80*	1.20
Länge bis Elem. [m]	184.8	184.8	184.8	180.7	188.9	188.9	190.4	193.3	195.4	231.8	256.8
E-Höhe 1 [müNN]	129.25	129.25	129.25	129.01	128.96	128.92	128.92	128.91	128.91	128.88	128.85
WSP 1 [müNN]	129.25	129.25	129.25	129.01	128.92	128.92	128.91	128.91	128.90	128.87	128.85
Profilhöhe [m]	2.60	2.60	0.90	1.50	1.70	2.60	2.60	2.60	1.00	1.00	3.40
Gelände [müNN]	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	131.20
Geschwindigkeit [m/s] (Variante 1)	0.070		0.012			0.112	0.424	0.118	0.424	0.424	0.084
max. Durchfluss [m³/s] (Variante 1)	1.000		0.167			0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
Sohle [müNN]	127.50	127.50	129.20	128.60	128.40	127.50	127.80	127.50	127.80	127.50	127.80



Elementbezeichnung	G_VKB_ZU3	V_VKB_ZU	W_VKB_ZU1	G_VKB_ZU4	W_VKB_ZU2	B_VK	U_VK_Ab	G_VK_Ab	W_Vert	G_Vert	Q_Bio1
Element - Länge [m]	129.63	127.95	127.95	127.35	127.35	126.51	127.01	129.00	127.50	127.50	127.50
Länge bis Elem. [m]	129.63	127.95	127.95	127.35	127.35	126.51	127.01	129.00	127.50	127.50	127.50
E-Höhe 1 [müNN]	129.51	129.49	129.49	129.36	129.36	129.29	129.29	129.28	129.28	129.27	129.27
WSP 1 [müNN]	129.59	129.49	129.49	129.36	129.36	129.29	129.29	129.28	129.27	129.27	129.27
Profilhöhe [m]	1.67	2.35	2.35	2.95	2.95	3.59	3.09	2.60	2.60	2.60	2.60
Gelände [müNN]	130.30	130.30	130.30	130.30	130.30	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10
Geschwindigkeit [m/s] (Variante 1)	1.245		1.299	0.050	0.963	0.044	0.355	0.056	0.417	0.069	0.069
max. Durchfluss [m³/s] (Variante 1)	1.000		1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Sohle [müNN]	128.63	127.95	127.95	127.35	127.35	126.51	127.01	129.00	127.50	127.50	127.50

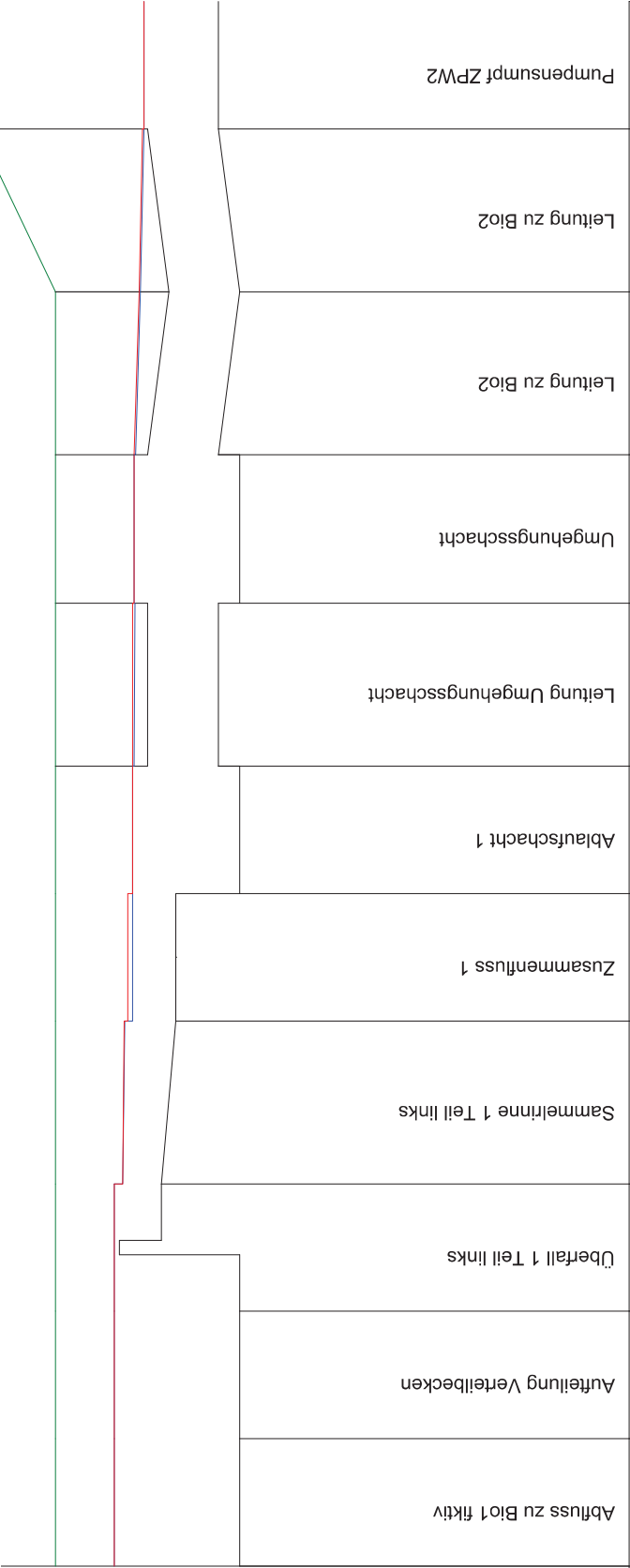
Lastfall 2: Revisionsbetrieb mit gleichmäßiger Aufteilung auf je eine Straße der Biologie 1 und Biologie 2 à max. 500 l/s

Maßstab:
H = 1 : 100
(L = 1 : 100)

* verkürzte Ausgabe

1: 14_ENDAUSBAU_NI

122 [müNN]



Elementbezeichnung	Q_Bio1	A_Vert	U_Vert1.1	S_Vert1.1	Z_Vert1	G_Ab1	D_Bio2-1	G_Ab2	D_Bio2-2	D_Bio2-3	G_ZPW2
Element - Länge [m]	0.00	0.00	0.00	8.20*	0.00	1.50	2.90*	2.10	36.40*	23.80*	1.20
Länge bis Elem. [m]	184.8	184.8	184.8	180.7	188.9	188.9	190.4	193.3	195.4	231.8	256.8
E-Höhe 1 [müNN]	129.27	129.27	129.27	129.15	129.08	129.01	129.01	128.99	128.99	128.85	128.85
WSP 1 [müNN]	129.27	129.27	129.27	129.15	129.01	129.01	129.01	128.99	128.99	128.85	128.85
Profilhöhe [m]	2.60	2.60	0.90	1.50	1.70	2.60	2.60	2.60	1.00	1.00	3.40
Gelände [müNN]	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	130.10	131.20
Geschwindigkeit [m/s] (Variante 1)	0.069		0.017			0.158	0.637	0.168	0.637	0.637	0.125
max. Durchfluss [m³/s] (Variante 1)	1.000		0.250			0.500	0.500	0.500	0.500	0.500	0.500
Sohle [müNN]	127.50	127.50	129.20	128.60	128.40	127.50	127.80	127.50	127.80	127.50	127.80