



Q330 Plan	68.23	68.23	68.15	67.91	67.91	67.51	67.25	67.23	67.19
Q330 Ist	68.22	68.21	67.59	67.39	67.37	67.28	67.25	67.23	67.19
MQ Plan	68.00	68.00	67.92	67.68	67.68	67.28	66.94	66.90	66.84
MQ Ist	68.00	67.99	67.49	67.12	67.09	66.97	66.94	66.91	66.86
Q30 Plan	67.77	67.77	67.69	67.45	67.45	67.05	66.71	66.68	66.65
Q30 Ist	67.73	67.73	67.33	66.90	66.88	66.73	66.70	66.67	66.63
BOK rechts	68.64	68.07	68.32	68.25	68.16	67.87	67.92	68.00	67.69
BOK links	68.38	68.38	68.06	68.03	67.73	67.90	67.50	68.66	68.20
Sohlhöhe Plan	66.93	67.09	67.01	66.82	66.77	66.45	66.14	66.29	66.42
Sohlhöhe Ist	66.93	67.34	67.20	65.82	66.71	66.47	66.31	66.29	66.42
Querprofilnummer	48	49	50	51	52	53	54	55	56
Station (km)	8+462	8+448	8+444	8+412	8+373	8+339	8+309	8+295	8+275

Genehmigungsplanung

Vorhabenträger:

Wasserverband Mittlere Oker
Eisenbütteler Straße 22/23
38122 Braunschweig



Planverfasser:

HGN Beratungsgesellschaft mbH
Celler Straße 66
38114 Braunschweig
braunschweig@hgn-beratung.de



Projektbezeichnung:

Renaturierung der Schunter bei Rühme

Planbezeichnung:

Fischaufstiegsanlage Längsschnitt

Höhenbezug: DHHN92

	Datum	Name	Unterschrift	Projekt-Nr.:	18-215
gez.:	15.11.2019	N. Siemon	gez. Siemon	Anlage:	9.2
bearb.:	15.11.2019	M.Jünemann	gez. Jünemann	Maßstab:	1 : 100 / 1 : 1.000
gepr.:	15.11.2019	R. Ladwig	gez. Ladwig	Blatt:	1