

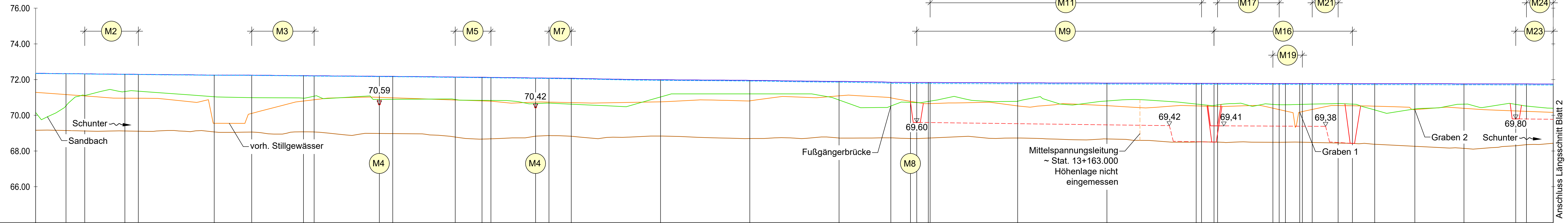
Fließrichtung von links nach rechts (entgegengesetzt zum Lageplan)

Achse: Flussachse - Schunter

Höhenplan: HP 1

Station: 12+700.000 - 14+400.000

DHHN 64.00



Stationierung	HQ100 IST	HQ100 PLAN	BOK links	BOK rechts	Sohlhöhe
14+400.000	72.350	72.337	71.286	70.157	69.164
14+366.000					
14+345.000					
14+300.000	72.300	72.288	70.959	71.331	69.123
14+285.000					
14+200.000	72.250	72.239	69.552	71.038	69.069
14+158.000					
14+100.000	72.220	72.201	70.800	70.963	69.076
14+088.000					
14+015.000	72.180	72.161	70.979	70.897	68.975
14+000.000					
13+930.000					
13+900.000	72.130	72.105	70.808	70.838	68.668
13+890.000					
13+840.000					
13+825.000					
13+800.000	72.070	72.042	70.710	70.624	68.829
13+700.000	71.990	71.958	70.753	71.028	68.839
13+600.000	71.953	71.919	70.809	71.200	68.697
13+500.000	71.900	71.853	71.090	70.856	68.726
13+442.000					
13+420.000					
13+413.000					
13+400.000	71.840	71.780	70.654	70.777	68.723
13+398.000					
13+300.000	71.820	71.762	70.528	70.789	68.727
13+200.000	71.800	71.749	70.539	70.802	68.676
13+163.000					
13+100.000	71.790	71.738	70.528	70.632	68.505
13+084.000					
13+080.000					
13+076.000					
13+014.000					
13+000.000	71.780	71.727	70.240	70.591	68.493
12+984.000					
12+981.000					
12+970.000					
12+941.000					
12+925.000					
12+900.000	71.770	71.717	70.513	70.303	68.379
12+855.000					
12+800.000	71.760	71.708	70.392	70.625	68.149
12+742.000					
12+730.000					
12+700.000	71.750	71.694	70.161	70.396	68.435

6398_LScP_0ng 27.02.2024 (Baugröße=##x 297)

Maßnahme	Maßnahmen
M1	Strukturmaßnahmen
M2	Rückbau Ufersicherung
M3	Rückbau Ufersicherung
M4	Aueanbindung
M5	Rückbau Ufersicherung
M6	Stillgewässer
M7	Rückbau Ufersicherung
M8	Gewässererbbarkeit
M9	Flutmulde + Altarm
M10	Stillgewässer
M11	Rückbau Ufersicherung
M12	Stillgewässer
M13	Stillgewässer
M14	Aussichtshügeln
M15	Stillgewässer
M16	Flutmulde + Altarm
M17	Rückbau Ufersicherung
M18	Stillgewässer
M19	Rückbau Ufersicherung
M20	Grabenverlegung
M21	Rückbau Ufersicherung
M22	Aussichtshügeln
M23	Flutmulde + Altarm
M24	Rückbau Ufersicherung

Legende:
 Planung
 Kreuzende Leitungen im Überbau der Brücken werden nicht dargestellt.

Weitergabe und Vervielfältigung der Zeichnung, sowie Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts ist ohne unsere ausdrückliche Genehmigung nicht gestattet!

Index	Änderung	gezeichnet	Freigabe

Entwurfs- u. Genehmigungsplanung

Wasserverband Mittlere Oker

Schunterrenaturierung Querum - Bienroder Weg bis Borwall		Proj.- Nr.: 06398
		Zechn.- Nr.: 40-0401-00
		Maßstab: 1 : 2.000/100
Längsschnitt HQ100 Blatt 1 14+400.000 - 12+700.000 km		Datum: 29.02.2024
bearbeitet	gezeichnet	geprüft
Tang	Kaupa	Lorke

Pabsch Ingenieure GmbH
 Mittelallee 11 | 31139 Hildesheim
 Telefon: 05121 7419-0
 info@pabsch-ingenieure.de

PABSCH
INGENIEURE

LP-Blatt 1

LP-Blatt 2

LP-Blatt 3

Anschluss Längsschnitt Blatt 2