



Schwelle
49,156
OK 572,07
(abgesenkt)

Fkm 49,2

Fkm 49,4

Fkm 49,6

Fkm 49,8

Fkm 50,0

Fkm 50,2

Fkm 50,4

Fkm 50,6

Mooshauser
Schwelle
50,650

50,8

WSP 572,90

neues Gerinne
Gelände abgesenkt
nach Vorgabe WWA
Kieseinbau
in Summe 40.000 m³

Legende

Wassertiefen [m]	Geländelinien Abstand 1 m
2.00	
1.50	
1.00	
0.50	
0.30	
0.20	
0.10	
0.01	

Projekt: Agile Iller
Illeraufweitung unterhalb der Mooshauser Schwelle

Planungsphase: 2D-Berechnung

Plan: Planung V3 mit Absenkung der Schwelle bei Fkm 49,156
mit Aufweitung und Einbau von 40.000 m³ Kies
Wassertiefen bei Q = 11 m³/s

Planverfasser: Ingenieurbüro Dr.-Ing.Koch Bauplanung GmbH, 87435 Kempten TEL: 0831-521720 FAX: 0831-5217230	Datum 12/20	Maßstab: 1:5.000	Anl.-Nr.: PV3-w11
	CAD Nr.:	... 201221-Lageplan-Planung-abge-V3-mA-w11	