

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

WSP 573,22

Fkm 50,6

neues Gerinne

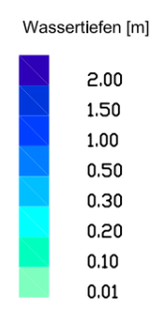
Gelände abgesenkt
nach Vorgabe WWA

Kieseinbau
in Summe 62.000 m³

Mooshauser
Schwelle
50,650

50,8

Legende



Geländelinien
Abstand 1 m



Projekt: Agile Iller
Illeraufweitung unterhalb der Mooshauser Schwelle

Planungsphase: 2D-Berechnung

Plan: Planung V4 mit Absenkung der Schwelle bei Fkm 49,156
mit Aufweitung und Einbau von 62.000 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.: PV4-w11
	CAD Nr.:	... 201221-Lageplan-Planung-V4-mAmE-w11	