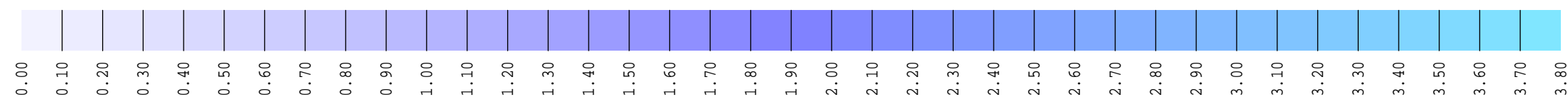





Maßstab = 1: 5000; Fließtiefe [m] LF 'Ausgangszustand HQ100 T = 04:00:00'



Abflüsse HQ 100 [m ³ /s]	
oberstrom Egglham	51,5
Zufluss Sportplatz Egglham	14,6
Zufluss Göppinger Bach	4,1
Zufluss Krieglmühle	7,1

Bearbeitung:	 INGENIEURBÜRO AMMER Perkamer Straße 1 94315 Straubing Telefon (09421) 5507-0 Fax 5507-11	Projekt-Nr. 2013/137 gez.: FEMPLO 5.58 gepr.:  20.06.2014

Berechnete Fließtiefen Übersicht Bestand HQ100		Maßstab 1:5000
Vorhaben: St 2109 OU Egglham Hydraulische Berechnung Aldersbach		Anlage 1.1 Staatliches Bauamt Passau  Stümpfl, Baudirektor Passau, den 08. Mai 2023