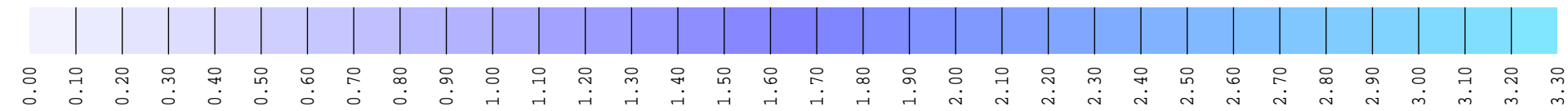


Maßstab = 1: 5000; Fließtiefe [m] LF 'Ausgangszustand HQ10 T = 04:00:00'



Abflüsse HQ 10 [m³/s]	
oberstrom Egglham	26,3
Zufluss Sportplatz Egglham	7,4
Zufluss Göppinger Bach	2,1
Zufluss Krieglmühle	3,6

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

<b>Berechnete Fließtiefen Übersicht</b> Bestand HQ10	<b>Maßstab</b> 1:5000
	Anlage 2.1

Vorhaben: <b>St 2109 OU Egglham</b> Hydraulische Berechnung Aldersbach	Staatliches Bauamt Passau  Stümpfl, Baudirektor Passau, den 08. Mai 2023
--	--