



Maßstab = 1: 5000; Fließtiefe [m] LF 'Ausgangszustand HQ5 T = 04:00:00'



Abflüsse HQ 5 [m <sup>3</sup> /s]	
oberstrom Egglham	18,0
Zufluss Sportplatz Egglham	5,1
Zufluss Göppinger Bach	1,4
Zufluss Krieglmühle	2,5

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 HQ5		<b>Maßstab</b> 1:5000  Anlage 3.1
Vorhaben: <b>St 2109 OU Egglham</b> Hydraulische Berechnung Aldersbach		Staatliches Bauamt Passau  Stümpfl, Baudirektor Passau, den 08. Mai 2023