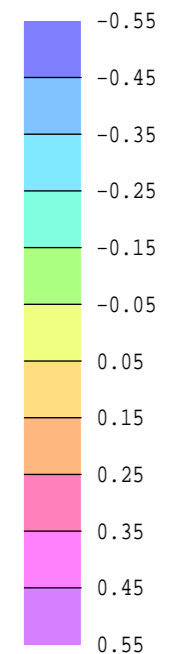


Maßstab = 1: 2500; Rohmühle; H [m] LF 'Variante 1 HQ100 T = 04:00:00' - LF
 'Ausgangszustand HQ100 T = 04:00:00'



| | |
|----------------------------|------|
| Abflüsse HQ 100 [m3/s] | |
| oberstrom Egglham | 51,5 |
| Zufluss Sportplatz Egglham | 14,6 |
| Zufluss Göppinger Bach | 4,1 |
| Zufluss Krieglmühle | 7,1 |

Vorhaben:
 St 2109 OU Egglham
 Hydraulische Berechnung Aldersbach

INGENIEURBÜRO AMMER
 Perkamer Straße 1 94315 Straubing
 Telefon (09421) 5507-0 Fax 5507-11

Berechnete Wasserspiegeldifferenz
 Planung HQ100

Projekt 2013/137
 gez.: FEMPLO 5.58
 gepr.: *[Signature]*
 20.06.2014

Maßstab
1:2500
 Anlage 4.3
 Staatliches Bauamt
 Passau