



Legende:

Wasserspiegel Bestand HQ_{100,Klima} Q = 4.789 m³/s
Wasserspiegel Planung HQ_{100,Klima} Q = 3.652 m³/s

Hinweis:

Datengrundlage Bestand HQ_{100,Klima} Q = 4.789 m³/s

Kataster: --

Höhen im neuen System (NN), DHHN12

RSI RAPP + SCHMID Infrastrukturplanung GmbH Rißstraße 19 88400 Biberach		Tel 07351 - 577 84 90 Fax 07351 - 577 84 99		info@rsi-bc.de www.rsi-bc.de	
Bauherr Große Kreisstadt Laupheim Kreis Biberach		Stadt Laupheim		Anlage 23	
Bauvorhaben Hochwasserschutz Schlaibach in Untersulmetingen		Projektnummer 15-012-LP		Zeichnungsname GP_LS	
Planart Querprofile 0+585.71 bis 0+425.83		Bauphase Genehmigungsplanung		Maßstab 1:200/200	
Anerkannt, der Bauherr		Datum 10.08.2017		Index CM/GI	