



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 20	
Bauvorhaben		Hochwasserschutz Schlaibach in Untersulmetingen		Projektnummer 15-012-LP	
				Zeichnungsname GP_LS	
				Maßstab 1:200/200	
				Plannummer 15-012-LP_16	
				Index	
Planart Querprofile 1+415.71 bis 0+953.41		Anerkannt, der Bauherr		Gezeichnet CM/GI	
Bauphase Genehmigungsplanung				Datum 10.08.2017	
				Unterschrift	