



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

Anlage
25
Projektnummer
15-012-LP
Zeichnungsname
GP_LS

Bauvorhaben
Hochwasserschutz Schlaibach
in Untersulmetingen

Maßstab
1:200/200
Plannummer
15-012-LP_21
Index
Gezeichnet
CM/GI

Planart
Querschnitte 0+248.82 bis 0+000

Bauphase
Genehmigungsplanung

Anerkamt, der Bauherr

Datum
10.08.2017
Unterschrift