



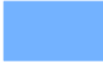


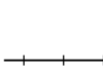







Legende

- Fließgeschwindigkeiten**
-  0,2 - 0,5 m/s
 -  0,5 - 1,0 m/s
 -  1,0 - 2,0 m/s
 -  > 2,0 m/s
-  Überflutungsfläche seltenes Abflussereignis
- Sonstiges**
-  HWGK-Gewässer offen
 -  Sonstige Gewässer
 -  Bahnstrecke
 -  Gemeindegrenze
 -  Gebäude
 -  Flurstücke

Planungsgrundlagen:
 - ALKIS Daten der Stadt Neudenuau, erhalten am 04.01.2019
 - Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de, Az.: 2851.91-1/19, erhalten am 04.01.2019
 - Daten aus dem Umwelteinformationssystem (UIS) der LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg, erhalten am 04.01.2019



Ingenieurbüro Winkler und Partner GmbH
 Dipl.-Ing. Erhard Winkler - Dr.-Ing. Nina Winkler - Dipl.-Ing. Rüdiger Koch - Dr.-Ing. Wolfgang Rauscher
 Schloßstr. 59 A - 70176 Stuttgart - Tel. 0711/66987-0 - Fax - /66987-20

	Name	Datum
Bearbeitet	Liedl/Staber	31.07.2019
Gezeichnet	Liedl/Staber	31.07.2019
Geprüft	Binder	31.07.2019
Gesehen	Binder	31.07.2019

Kommunales Starkregenrisikomanagement Neudenuau
 Detailkarte Fließgeschwindigkeit Kreisbach
 Seltenes Abflussereignis (verschlämmt)

Maßstab
1 : 2 500

Projektnummer 1857	Plannummer 5.7 SEL	Anlage
------------------------------	------------------------------	--------