



Legende

- Untersuchungsbereich
- ALKIS Gebäude
- ALKIS Flurstücke
- AWGN Gewässer
- AWGN Gewässer (verdolt)
- HWGK Gewässer
- BPL Marchstraße II
- GELTUNGSBEREICH_B
- UMGR_ALLGEMEINE-WOHNGEBIETE
- UMGR_STRASSENVERKEHRSFLÄCHE

↑ Vorwiegende Fließrichtung

Differenzen UTmax Var.3 minus Var.0

- <math>< -0,2\text{ m}</math>
- $-0,2 - -0,1\text{ m}$
- $-0,1 - -0,05\text{ m}$
- $-0,05 - -0,02\text{ m}$
- $-0,02 - 0,02\text{ m}$
- $0,02 - 0,05\text{ m}$
- $0,05 - 0,1\text{ m}$
- $0,1 - 0,2\text{ m}$
- $> 0,2\text{ m}$



02BAD22079 Plan 1

Aufstellung Bebauungsplan Marchstr. II - Variantenbetrachtung der Überflutungsgefahr durch Starkregen

Differenzenplan der max. Überflutungstiefen

Var. 3 (Bestand Neuvermess.) - Var. 0 (SRRM) Maßst.: 1:1.000

Planverfasser:

BIT INGENIEURE

BIT Ingenieure AG
 Talstraße 1
 79102 Freiburg
 Telefon: +49 761 29657-0
 Telefax: +49 761 29657-11
 freiburg@bit-ingenieure.de
 www.bit-ingenieure.de

Stuttgart | Karlsruhe | Freiburg | Heilbronn | Villingen-Schwenningen | Öhringen | Donaueschingen

