



Fließgeschwindigkeiten

- 0.20 - 0.30 m/s
- 0.30 - 0.50 m/s
- 0.50 - 2.00 m/s
- >2.00 m/s

— Höhenlinien

Lastfall-Regen: 50mm Euler-Typ-II - Dauer: 1,0 h

Starkregengefahrenkarte Gem. Bexbach

Auftraggeber: Planungsbüro Hömme GbR

Ortschaft: Oberbexbach

Planart:

Lageplan

Bearbeitet:	ALR.
Gezeichnet:	ALR.
Projektnummer:	20231796
Maßstab:	1:8,000
Datum:	04.11.2024



BFH INGENIEURE GMBH
BERATUNGS INGENIEURE

Max-Planck-Str. 22
54296 Trier
Tel.: 0651 / 14749-0
Fax: 0651 / 149340
info@bfh-ingenieure.de
www.bfh-ingenieure.de

© 2022 Esri Contributor, LVermGeo RP, IGM 2022 - Esri France 2022, Esri, Trimble, Garmin, DeLorme, GeoTechnologies, Inc., METI/WAB, USGS, Geobase-DE, LVermGeoRP, Maxar, Microsoft