



Wassertiefen in [m]

- 0.05 m - 0.30 m
- 0.30 m - 0.50 m
- 0.50 m - 1.00 m
- >1.00 m

— Höhenlinien

↑ Fließrichtung

Lastfall-Regen: 90mm Euler-Typ-II - Dauer: 1,0 h

Starkregengefahrenkarte Gem. Bexbach

Auftraggeber: Planungsbüro Hömme GbR

Ortschaft: Frankenholz

Planart:

Detailplan Nr. 2

Bearbeitet: ALR.
 Gezeichnet: ALR.
 Projektnummer: 20231796
 Maßstab: 1:2,500
 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

Entwickelt mit Hilfe von: Bentley, Esri, MicroStation, AutoCAD, ArcGIS, MapInfo, GeoTools, GeoMedia, MapInfo, MicroStation, GeoTechnologies, Inc, METANUSA, USGS, Geobase-DE / LERNING&PARTNER, Maxar, Microsoft