

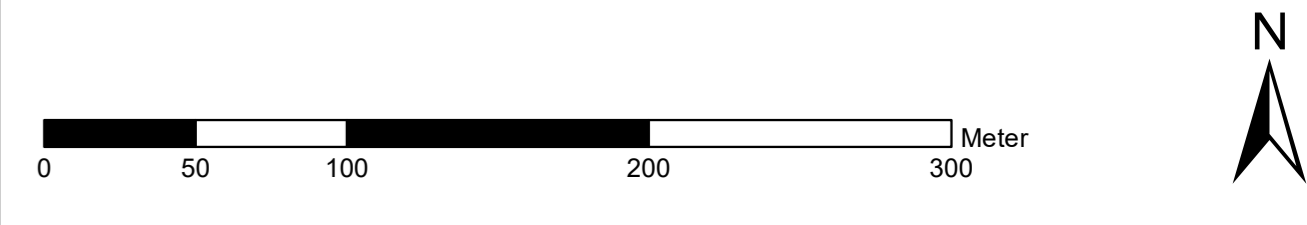
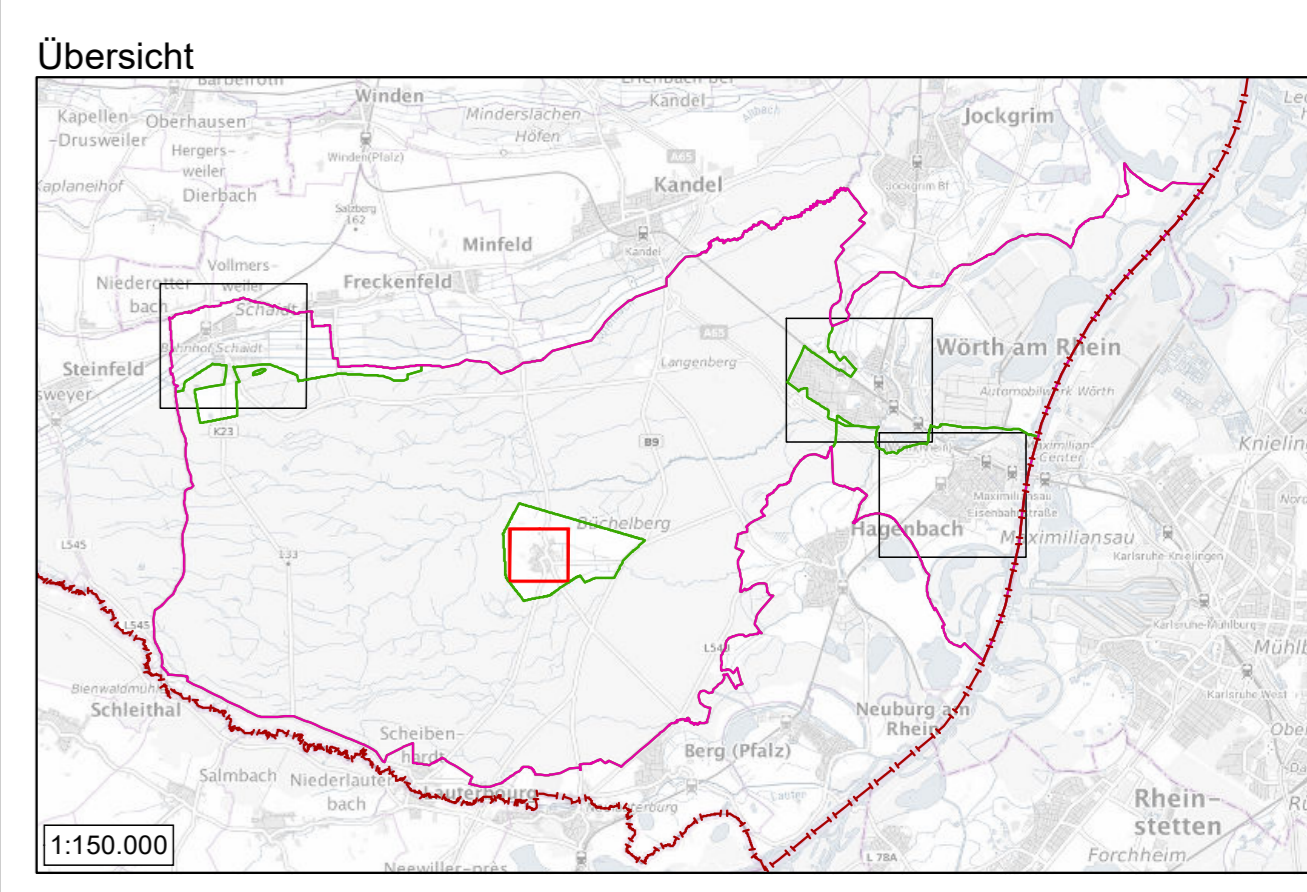
### Zeichenerklärung

- Landesgrenze RLP
- Gemeinde Wörth am Rhein
- Grenze Ortsbezirk
- Gebäude
- öffentl. Gebäude
- Fließgewässer
- Modellgrenze Büchelberg

### Wassertiefen nach Legende WMS-Dienst RLP

- 0,05 bis < 0,10
- 0,10 bis < 0,30
- 0,30 bis < 0,50
- 0,50 bis < 1,00
- 1,00 bis < 2,00
- 2,00 bis < 4,00

Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N  
Daten Grundlagen:  
Grenzbasiscarten (ALKIS; Verwaltungsgrenzen; DGM1) © GeoBasis-DE / LVerGeoRP (2020), d1-deby-2-0, <http://www.lvergeo.de>  
WMS Starkregen © Wasserwirtschaftsverwaltung Rheinland-Pfalz  
TopPlus Open © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024, Datenquellen: [https://kgp.geodatenzentrum.de/web\\_public/](https://kgp.geodatenzentrum.de/web_public/)



Auftraggeber:  **Gemeinde Wörth am Rhein**  
Wörth a. R. - Maximiliansau  
Büchelberg - Schnaicht

Projekt: **Örtliches Hochwasser- und Starkregenvorsorgekonzept**

Planbezeichnung: **Starkregengefahrenkarte RLP (WMS) SR17 1h  
OB Büchelberg**

 **BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE**  
Björn W. Björnson  
Maximiliansau 10, 55070 Büchelberg  
Telefon +49 261 88 51 0; Telefax +49 261 88 51 191  
info@bjornsen.de, www.bjornsen.de  
Neuedition: 02/2024

Projekt-Nr.: HWV21380.43  
Plan-/Anlage-Nr.: **B-1.1.3**  
Mastab: 1:2.500  
Bearb.: 02.02.2024 Hecker  
GIS: 02.02.2024 Seybold  
Gepr.: 02.02.2024 M. Probst