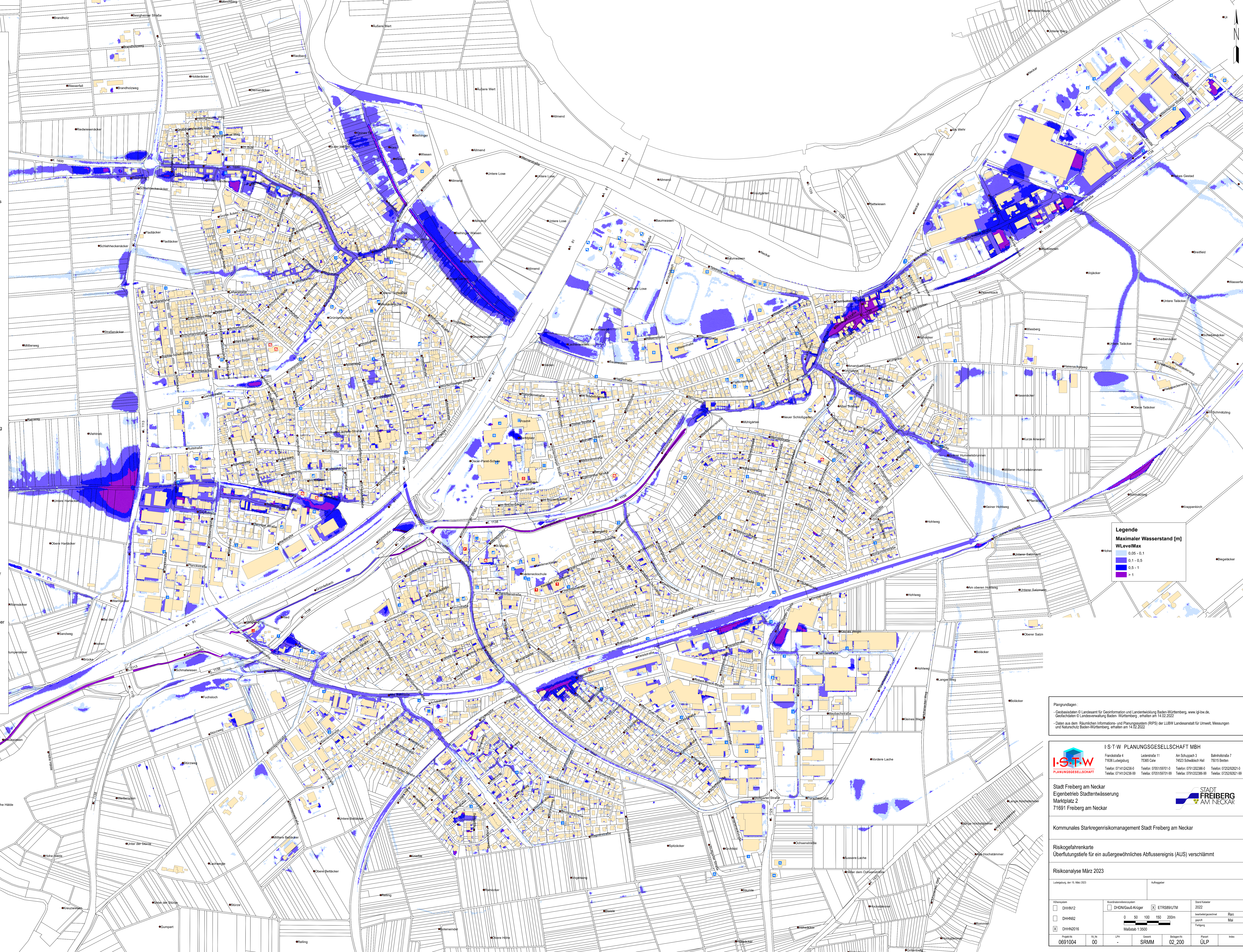


- Legende**
Symbolik_P
RIOBJART
- Altenheim
 - Bahnhof
 - Bibliothek
 - Einkaufszentrum/Kaufhaus
 - Energieversorgung
 - Feuerwehr
 - Flughafen
 - Forschungsinstitut
 - Freizeiteinrichtung/Bürgerhaus
 - Funk- und Fernmeldewesen
 - Gemeindehaus
 - Gericht
 - Hallenbad/Freibad
 - Heim
 - Hochschule
 - Hotel
 - Justizvollzugsanstalt
 - Kapelle/Kirche/Gotteshaus
 - Kaserne/militärische Anlage
 - Kindergarten
 - Kläranlage
 - Krankenhaus
 - Landwirtschaft/Tiergroßhaltung
 - Parkhaus/Tiefgarage
 - Polizei
 - Post/Logistikzentrum
 - Produktionsanlagen
 - Schloss/Burg
 - Schule
 - Sportgebäude/Sporthalle
 - Tankstellengebäude/Tanklager
 - Umformer
 - unterirdische Gebäude
 - Veranstaltungsgebäude/Theater
 - Verwaltung
 - Wasserversorgung
 - Zoo/Aquarium/Terrarium
 - Friedhof
 - keine Angabe



Legende
Maximaler Wasserstand [m]
WLevelMax

- 0,05 - 0,1
- 0,1 - 0,5
- 0,5 - 1
- > 1

Planungsdienste:
- Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de.
- Geobasisdaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg, erhalten am 14.02.2022.
- Daten aus dem Räumlichen Informationssystem (RIPS) der LUBW Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg, erhalten am 14.02.2022.

I-S-T-W PLANUNGSGESELLSCHAFT MBH
Frankstraße 4, 71634 Ludwigsburg, Telefon: 0714124238-0, Telefax: 0714124238-99
Landerstraße 11, 71634 Calw, Telefon: 07161591070-0, Telefax: 07161591071-99
Bahnhofsstraße 7, 75115 Bretten, Telefon: 0723219201-0, Telefax: 0723219201-99

Stadt Freiberg am Neckar
Eigenbetrieb Stadtentwässerung
Marktplatz 2
71691 Freiberg am Neckar



Kommunales Starkregensrisikomanagement Stadt Freiberg am Neckar

Risikofahrenkarte
Überflutungsliefe für ein außergewöhnliches Abflussereignis (AUS) verschlamm

Risikoanalyse März 2023
Ludwigsburg, der 15. März 2023

Hintergrund		Koordinatenreferenzsystem		Stand Kalender	
<input type="checkbox"/> DH-N12	<input type="checkbox"/> DH-N2	<input type="checkbox"/> DH-N2016	<input type="checkbox"/> DHD/Gauß-Krüger	<input checked="" type="checkbox"/> ETRS89/UTM	Stand Kalender 2022
<input type="checkbox"/> DH-N2016	<input type="checkbox"/> DH-N2016	<input type="checkbox"/> DH-N2016	<input type="checkbox"/> DH-N2016	<input type="checkbox"/> DH-N2016	Stand Kalender 2022
Projekt Nr. 0691004	BLN 00	UfN -	Gewert SRMM	Beteiligte 02_200	Projekt ÜLP