



Zeichenerklärung

Grenzen und Siedlung

- Stadtgrenze Landeshauptstadt Dresden (Landeshauptstadt Dresden / 2019)
- Gemarkungen (Geodaten Sachsen / 2021)
- Gebäude (Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen GeoSN / 2020)
- Nebengebäude (Laube/Schuppen) aus Vermessung (Städtisches Vermessungsamt Dresden / 2013)
- Grenze hydraulisches 2d-Gewässermodell
- Digitale Stadtkaarte Dresden (Landeshauptstadt Dresden / 2019)

Gewässer im Einzugsgebiet der Prießnitz (Landeshauptstadt Dresden / 2019)

- Offenes Fließgewässer
- - - Verrohrtes / Überdecktes Fließgewässer
- Brücken / Durchlässe am EU-Wasserkörper Prießnitz-2 mit Nummerierung
- Regenrückhalte-, Regenversickerungs- und Regenkärbecken
- Elbestrom

Überschwemmungsflächen (Ergebnisse hydraulische 2d-Gewässersimulation / itwh, 2021)

- Ist-Zustand
- Plan-Zustand (Vorzugsvariante)

Maßnahmen der Vorzugsvariante

- Maßnahme mit Bezeichnung
- M-1

Auftraggeber:



Landeshauptstadt Dresden
Umweltamt
Abteilung Kommunaler Umweltschutz

Hochwasserrisikomanagementplan Prießnitz-2

| Plan: | Anlage | 9.2 |
|----------------|----------|-------------------|
| Maßnahmenkarte | Plan-Nr. | 41398_ANL92_HQ500 |
| Blatt | | 1/1 |
| Maßstab | | 1 : 2.500 |
| Bearbeitet | Datum | Name |
| Juni 2024 | | PG |
| Gezeichnet | Datum | Name |
| Dezember 2024 | | SEI |
| Geprüft | Datum | Name |
| Dezember 2024 | | ML |
| Projekt-Nr. | | 41398 |



Institut für technisch-
wissenschaftliche Hydrologie GmbH
Am Waldschlößchen 4
01099 Dresden
Telefon: 0351 82649-0
Telefax: 0351 82649-77