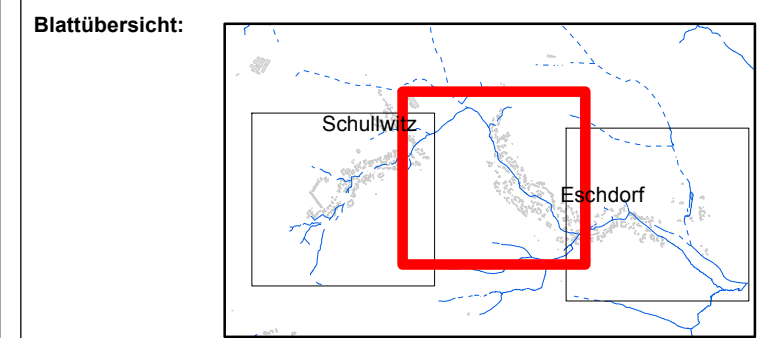


- Maßnahmen**
- Maßnahmen des Maßnahmeplanes:
 - I-270** Maßnahmen, die die HW-Gefahr bzw. die Gefahr durch wildabfließendes Wasser reduzieren
 - I-277** Maßnahmen der Informationsvorsorge
- Gewässer und überflutungsgefährdete Gebiete**
- Wassertiefen bei HQ 2010 Planzustand**
- < 0,25 m
 - 0,25 bis 0,50 m
 - 0,50 bis 1,0 m
 - 1,0 bis 2,0 m
 - 2,0 bis 4,0 m
- oberirdische Fließgewässer
 - verrohrte Fließgewässer
 - stehende Gewässer
 - Anschlaglinie HQextrem
- Hintergrund**
- Stadtgrenze
 - Gemarkungsgrenzen



Anlage: 9.1, Blatt 2

| | |
|--|---|
| Auftraggeber: Landeshauptstadt Dresden Umweltamt Abteilung Kommunaler Umweltschutz | |
| Auftragnehmer: IHU | |
| Hochwasserrisikomanagementplan (HWRM-Plan) Schullwitzbach | |
| Maßnahmekarte | |
| Herausgeber: Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt | Maßstab: 1:5.000 |
| Projektnummer: 20142458 | Projektleitung: B. Knab |
| Redaktionsstand: September 2018 | Autor - Thematik: B. Knab |
| Grundlage(n)/ Quelle(n)/ Thematik: Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt, Stand 2018 IHU GmbH, Stand 2018 | Zeichner: S. Jäger Qualitätskontrolle: B. Knab |
| Topographische Grundlagen: Städtisches Vermessungsamt, Umweltamt | Bemerkung: Diese Karte ist urheberrechtlich geschützt. Nachdruck oder sonstige Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers. |