

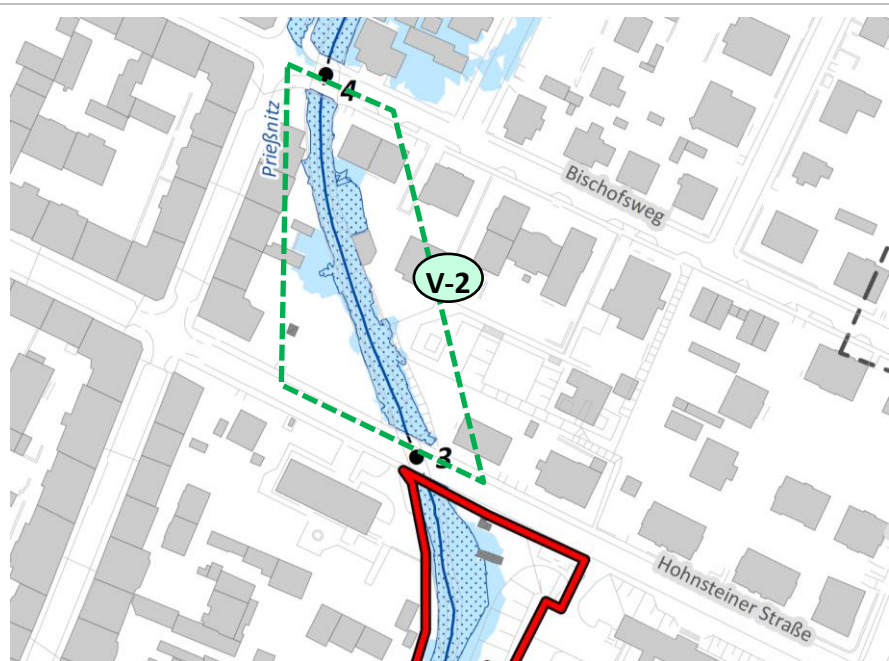


## Maßnahmenblatt

### Nr. V-3

<b>Projekt</b>	HWRMP Gewässersystem Prießnitz-2 / 41398
<b>Titel</b>	Hochwassersichere Gestaltung der Grundstücke / Gebäude im Be-reich zwischen Bischofsweg und Hohnsteiner Straße
<b>Maßnahmenart</b>	Hochwasserangepasstes Planen, Bauen, Sanieren (LAWA-Maßnahmen-Typ: 306) Objektschutz (LAWA-Maßnahmen-Typ: 307)
<b>Gewässer</b>	Prießnitz
<b>Lage</b>	zwischen Bischofsweg und Hohnsteiner Straße
<b>Gemarkung</b>	Neustadt
<b>Ortsamt</b>	Neustadt
<b>PHD-Betrachtungsgebiet</b>	Neustadt (Nr. 14)
<b>Zuständigkeit</b>	Eigenvorsorge Eigentümer / Betroffene

## Karte

**Gewässer im Einzugsgebiet der Prießnitz** (Landeshauptstadt Dresden / 2019)

- Offenes Fließgewässer
- - - Verrohrtes / überdecktes Fließgewässer
- Brücken / Durchlässe am EU-Wasserkörper Prießnitz-2 mit Nummerierung

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

- Ist-Zustand
- Plan-Zustand (Vorzugsvariante)

**Beschreibung Maßnahme**

<b>Maßnahme</b>	Trotz der geplanten technischen Hochwasserschutzmaßnahmen der Vorzugsvariante kommt es zwischen Bischofsweg und Hohnsteiner Straße zu geringfügigen Überschwemmungsflächen im Bereich bestehender Bebauung. Als Maßnahme ist die Anpassung der Schutzgüter an diese Risiken, um nachteilige Folgen im Falle eines Hochwasserereignisses zu verringern vorgesehen.	
<b>Bemessungsereignis</b>	HQ <sub>100</sub> (Dauerstufe D = 6 h)	
<b>Hydraulische Kenngrößen</b>	Max. Abfluss	20,2 m³/s
	Max. Wasserstand	111,40 bis 111,60 m NHN2016
<b>Hydraulische Auswirkung</b>	Keine negativen Folgen zu erwarten.	
<b>Ökologische Auswirkungen</b>	Keine negativen Folgen zu erwarten.	
<b>Priorität</b>	Hoch	
<b>Abhängigkeiten</b>	<i>Oberstrom</i>	Keine erwartet.
	<i>Unterstrom</i>	Wasserspiegel als Folge der Umsetzung Maßnahmen M-5