

Legende:

<p>Betroffene Einwohner</p> <p> < 100</p> <p> 100 - 1000</p> <p> > 1000</p>	<p>Gefährdete Objekte</p> <p> Baudenkmal</p> <p> Bodendenkmal (im Bearbeitungsgebiet nicht vorhanden)</p> <p> Bauensemble (im Bearbeitungsgebiet nicht vorhanden)</p> <p> Badegewässer (im Bearbeitungsgebiet nicht vorhanden)</p>	<p>Gefahrenquellen</p> <p> IED-Anlagen (im Bearbeitungsgebiet nicht vorhanden)</p>
<p>Flächennutzung *</p> <p> Wohnbauflächen; Flächen gemischter Nutzung</p> <p> Industrie- und Gewerbeflächen; Flächen mit funktionaler Prägung</p> <p> Verkehrsflächen</p> <p> Landwirtschaftlich genutzte Flächen; Wald, Forst</p> <p> Gewässer</p> <p> Sonstiges</p>	<p>Katastrophenschutz</p> <p> Feuerwehr</p> <p> medizinische Einrichtung</p> <p> Notunterkunft</p>	<p>Schutzgebiete</p> <p>Schutzgebiete sind in Anlage 2 des HWRMP inkl. SRRM Spitzkunnersdorfer Wasser dargestellt.</p>
<p>Sozialeinrichtungen (im USG nicht vorhanden)</p> <p> Kindertageseinrichtungen</p> <p> Schulen</p>	<p>Allgemeines</p> <p> Landkreisgrenzen</p> <p> Gemeindegrenze</p> <p> Gewässerachse</p> <p> Gewässerstationierung</p>	

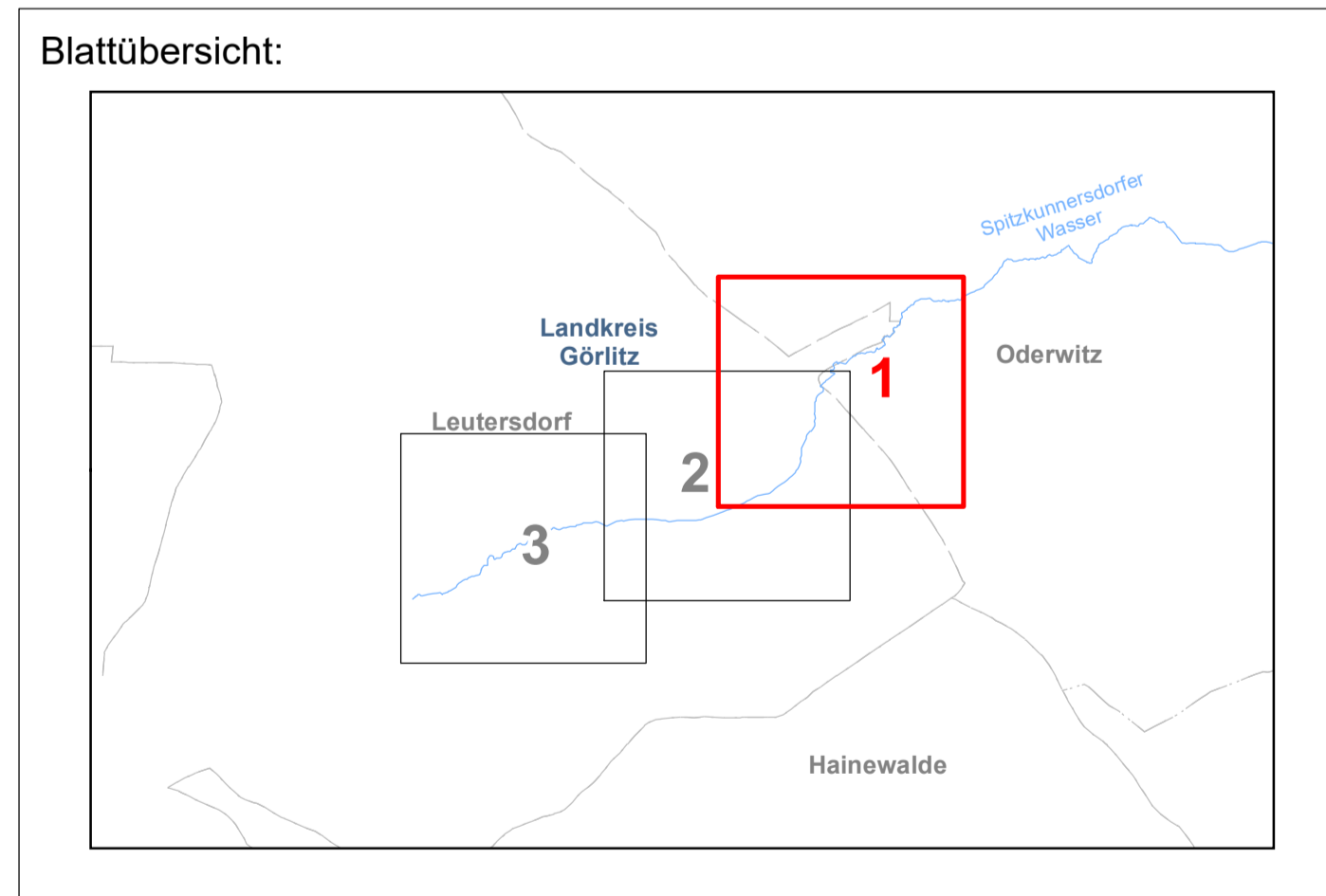
* innerhalb des überschwemmten Gebietes

Datengrundlagen:

Lagesystem: ETRS89/UTM33
Höhensystem: DHHN2016
DGM: DGM1, Staatsbetrieb Geobasisinformationen und Vermessung (GeoSN), 2020
Hydrologie: Beregnungssimulation mit 2D-HN-Modell, PGSL mbH, Dresden, 2021

Hydraulik und Überschwemmungsgebiete: 2D-Modellierung PGSL mbH, Dresden, 2021
Hochwasserschutzanlagen: nicht vorhanden
Flächennutzung: ALKIS 2020
Wasserstände und Durchflüsse der Pegel: kein Pegel im Betrachtungsgebiet vorhanden

Herausgeber: Gemeinde Leutersdorf
Geobasisdaten: GeoSN, dl-de/by-2.0, Stand 07/2020
Denkmäler: Landesamt für Denkmalpflege, Freistaat Sachsen, Stand 07/2020



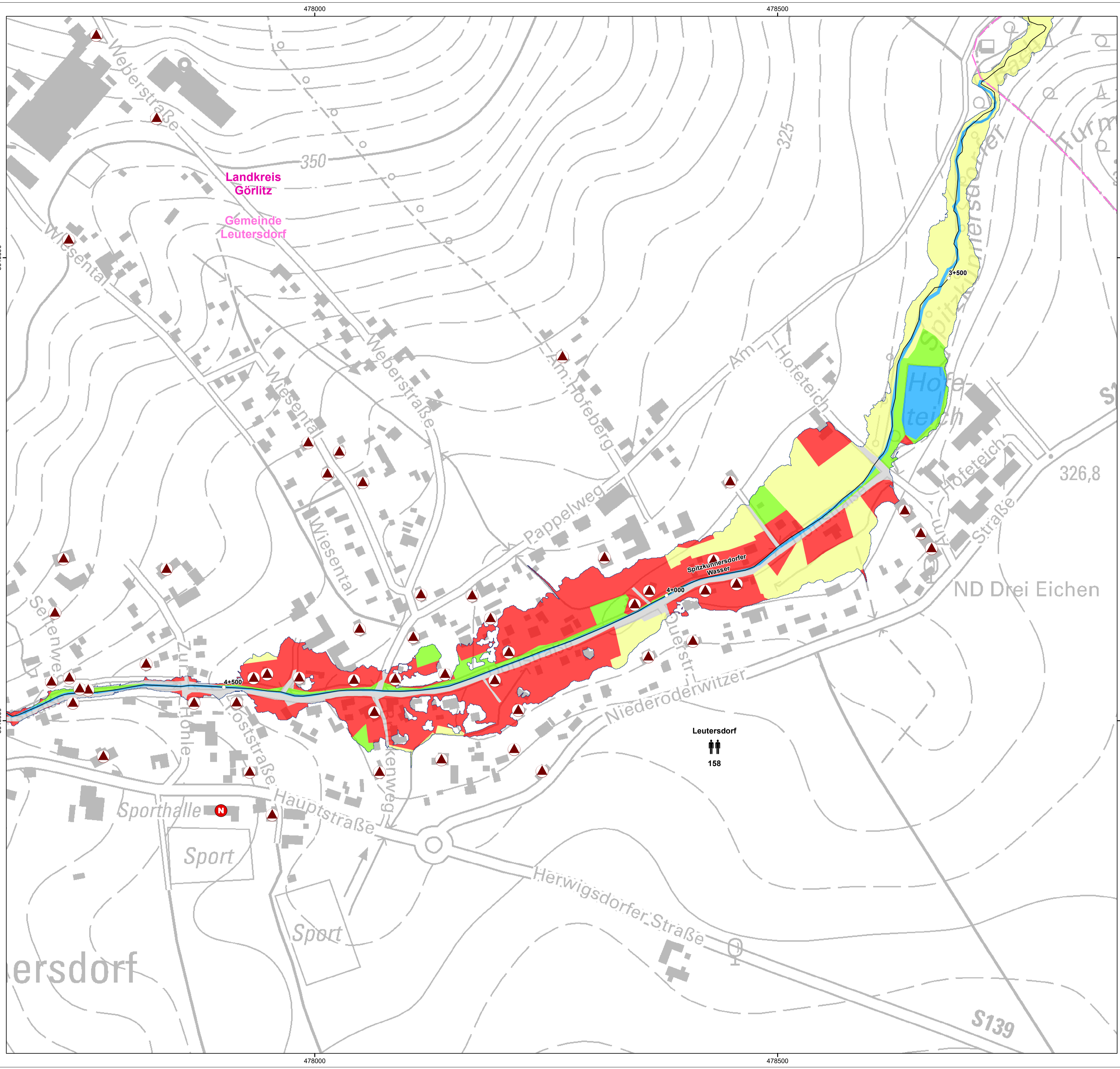
Hochwasserrisikomanagementplan inklusive Starkregenrisikomanagement für das Spitzkunnersdorfer Wasser als Pilotprojekt

Hochwasserrisikokarte bei 50 mm/h (100jährlich)

Gemeinde Leutersdorf
Sachsenstraße 9
02794 Leutersdorf
Tel. 03586 / 3307-0
info@gv-leutersdorf.de

Gewässer: Spitzkunnersdorfer Wasser in der Gemeinde Leutersdorf
Abschnitt: km 2+419 bis km 5+914

Bearbeitung:	Stand: März 2023	Maßstab: 1 : 2.000	Anlage: 7.2 Blatt: 1
--------------	------------------	--------------------	-------------------------



Legende:

<p>Betroffene Einwohner</p> <p> < 100</p> <p> 100 - 1000</p> <p> > 1000</p>	<p>Gefährdete Objekte</p> <p> Baudenkmal</p> <p> Bodendenkmal (im Bearbeitungsgebiet nicht vorhanden)</p> <p> Bauensemble (im Bearbeitungsgebiet nicht vorhanden)</p> <p> Badegewässer (im Bearbeitungsgebiet nicht vorhanden)</p>	<p>Gefahrenquellen</p> <p> IED-Anlagen (im Bearbeitungsgebiet nicht vorhanden)</p>
<p>Flächennutzung*</p> <p> Wohnbauflächen; Flächen gemischter Nutzung</p> <p> Industrie- und Gewerbeflächen; Flächen mit funktionaler Prägung</p> <p> Verkehrsflächen</p> <p> Landwirtschaftlich genutzte Flächen; Wald, Forst</p> <p> Gewässer</p> <p> Sonstiges</p>	<p>Katastrophenschutz</p> <p> Feuerwehr</p> <p> medizinische Einrichtung</p> <p> Notunterkunft</p>	<p>Schutzgebiete</p> <p>Schutzgebiete sind in Anlage 2 des HWRMP inkl. SRRM Spitzkunnersdorfer Wasser dargestellt.</p>
<p>Sozialeinrichtungen (im USG nicht vorhanden)</p> <p> Kindertageseinrichtungen</p> <p> Schulen</p>	<p>Allgemeines</p> <p> Landkreisgrenzen</p> <p> Gemeindegrenze</p> <p> Gewässerachse</p> <p> Gewässerstationierung</p>	

* innerhalb des überschwemmten Gebietes

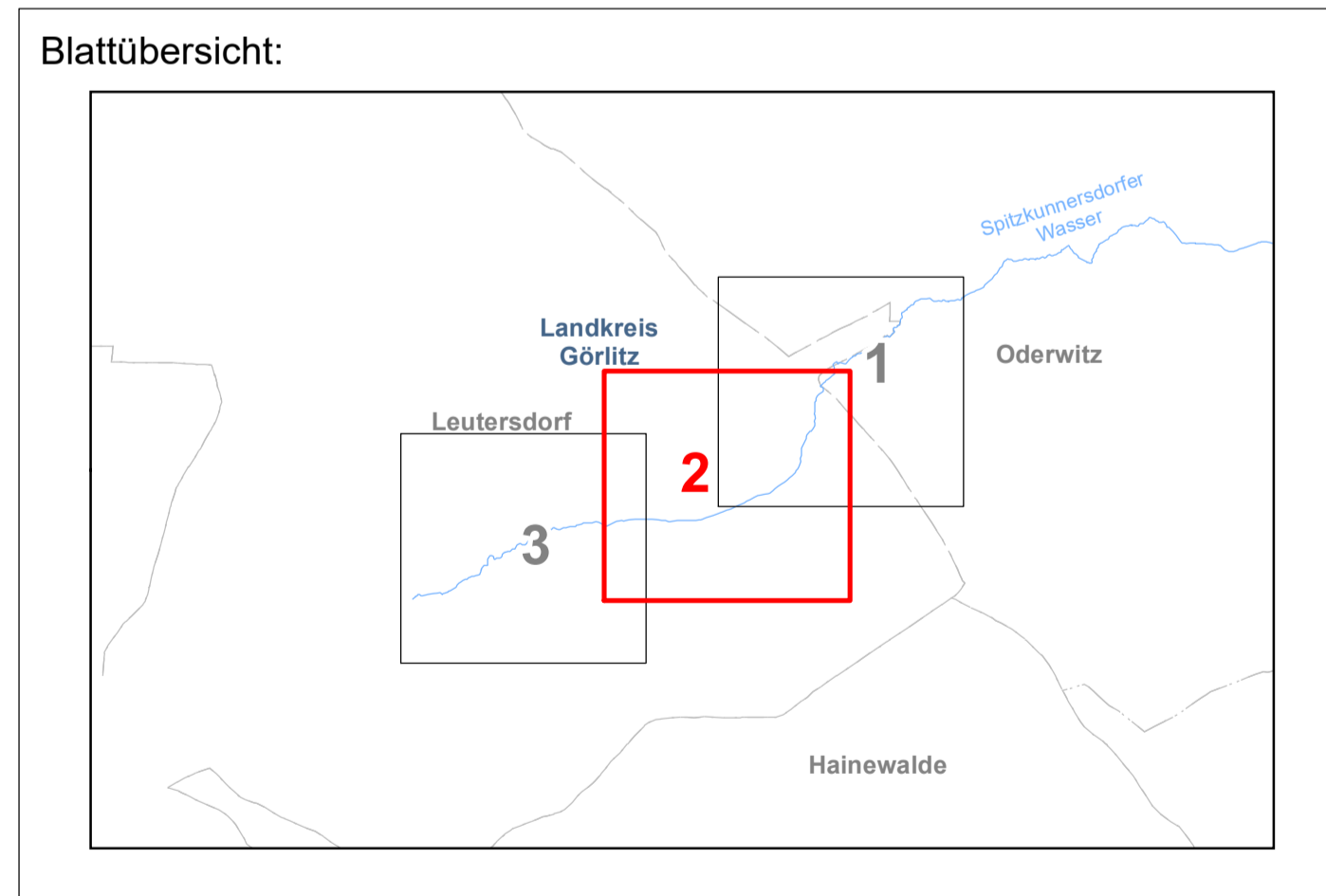
Datengrundlagen:

Lagesystem:	ETRS89/UTM33
Höhensystem:	DHHN2016
DGM:	DGM1, Staatsbetrieb Geobasisinformationen und Vermessung (GeoSN), 2020
Hydrologie:	Beregnungssimulation mit 2D-HN-Modell, PGSL mbH, Dresden, 2021
Hydraulik und Überschwemmungsgebiete:	2D-Modellierung PGSL mbH, Dresden, 2021
Hochwasserschutzanlagen:	nicht vorhanden
Flächennutzung:	ALKIS 2020
Wasserstände und Durchflüsse der Pegel:	kein Pegel im Betrachtungsgebiet vorhanden

Herausgeber: Gemeinde Leutersdorf

Geobasisdaten: GeoSN, dl-de/by-2.0, Stand 07/2020

Denkmäler: Landesamt für Denkmalpflege, Freistaat Sachsen, Stand 07/2020



Hochwasserrisikomanagementplan inklusive Starkregenrisikomanagement für das Spitzkunnersdorfer Wasser als Pilotprojekt

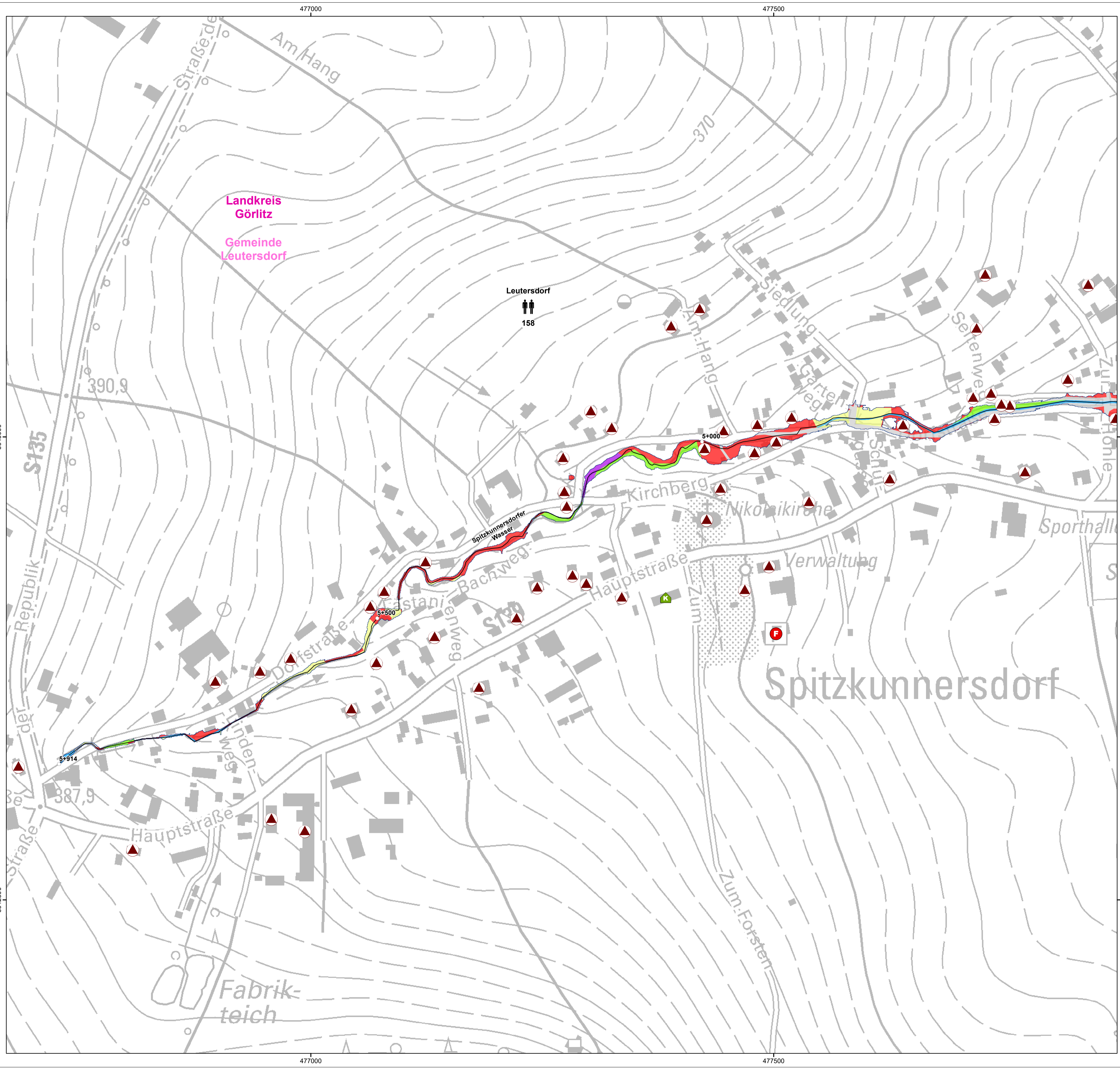
Hochwasserrisikokarte bei 50 mm/h (100jährlich)

	Gemeinde Leutersdorf	Sachsenstraße 9 02794 Leutersdorf Tel. 03586 / 3307-0 info@gv-leutersdorf.de
--	----------------------	---

Gewässer: Spitzkunnersdorfer Wasser in der Gemeinde Leutersdorf

Abschnitt: km 2+419 bis km 5+914

Bearbeitung:	Stand:	Maßstab:	Anlage:
planungsgesellschaft	März 2023	1 : 2.000	7.2
			Blatt: 2



Legende:

<p>Betroffene Einwohner</p> <p> < 100</p> <p> 100 - 1000</p> <p> > 1000</p>	<p>Gefährdete Objekte</p> <p> Baudenkmal</p> <p> Bodendenkmal (im Bearbeitungsgebiet nicht vorhanden)</p> <p> Bauensemble (im Bearbeitungsgebiet nicht vorhanden)</p> <p> Badegewässer (im Bearbeitungsgebiet nicht vorhanden)</p>	<p>Gefahrenquellen</p> <p> IED-Anlagen (im Bearbeitungsgebiet nicht vorhanden)</p>
<p>Flächennutzung*</p> <p> Wohnbauflächen; Flächen gemischter Nutzung</p> <p> Industrie- und Gewerbeflächen; Flächen mit funktionaler Prägung</p> <p> Verkehrsflächen</p> <p> Landwirtschaftlich genutzte Flächen; Wald, Forst</p> <p> Gewässer</p> <p> Sonstiges</p>	<p>Katastrophenschutz</p> <p> Feuerwehr</p> <p> medizinische Einrichtung</p> <p> Notunterkunft</p>	<p>Schutzgebiete</p> <p>Schutzgebiete sind in Anlage 2 des HWRMP inkl. SRRM Spitzkunnersdorfer Wasser dargestellt.</p>
<p>Sozialeinrichtungen (im USG nicht vorhanden)</p> <p> Kindertageseinrichtungen</p> <p> Schulen</p>	<p>Allgemeines</p> <p> Landkreisgrenzen</p> <p> Gemeindegrenze</p> <p> Gewässerachse</p> <p> Gewässerstationierung</p>	

* innerhalb des überschwemmten Gebietes

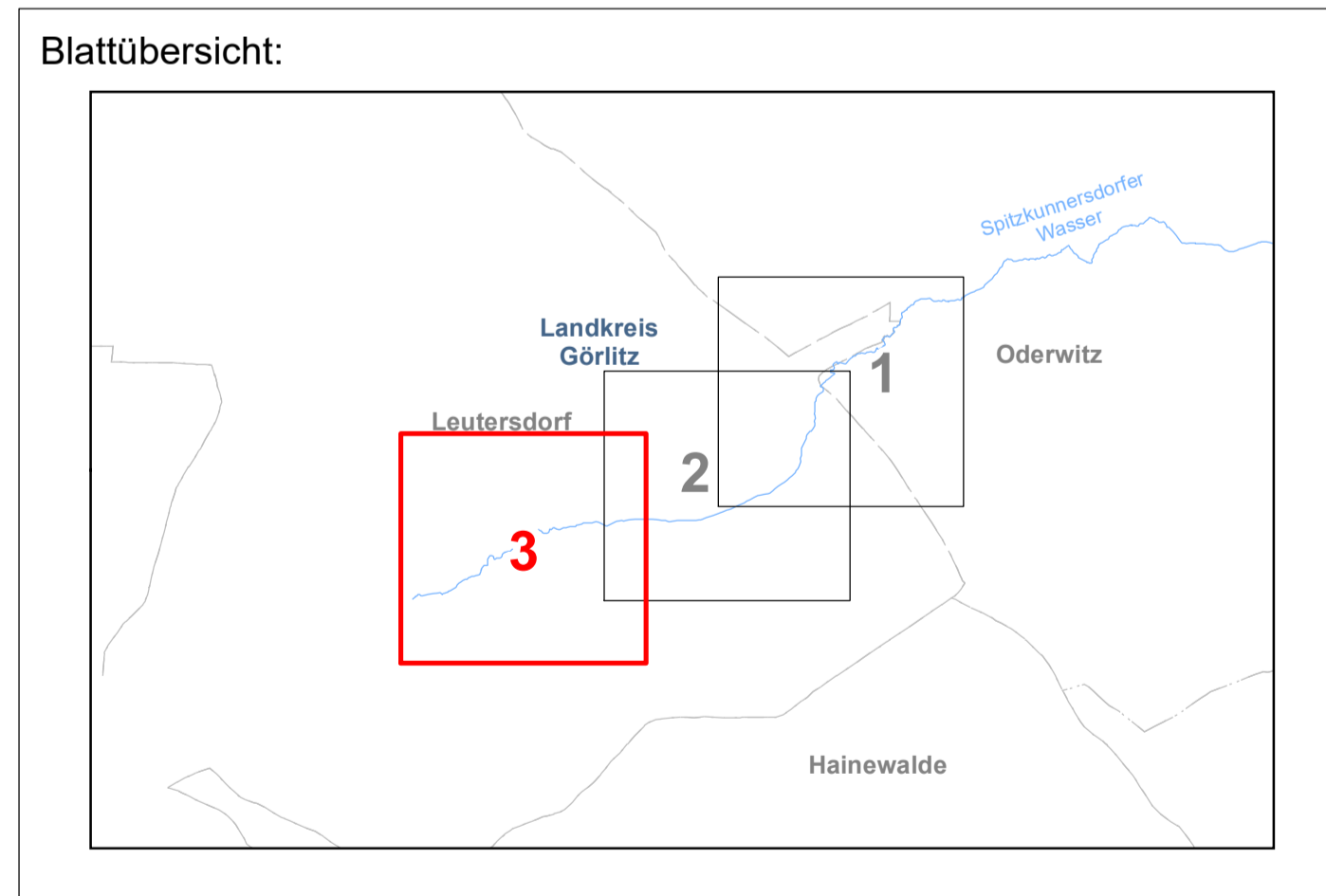
Datengrundlagen:

Lagesystem:	ETRS89/UTM33
Höhensystem:	DHHN2016
DGM:	DGM1, Staatsbetrieb Geobasisinformationen und Vermessung (GeoSN), 2020
Hydrologie:	Beregnungssimulation mit 2D-HN-Modell, PGSL mbH, Dresden, 2021
Hydraulik und Überschwemmungsgebiete:	2D-Modellierung PGSL mbH, Dresden, 2021
Hochwasserschutzanlagen:	nicht vorhanden
Flächennutzung:	ALKIS 2020
Wasserstände und Durchflüsse der Pegel:	kein Pegel im Betrachtungsgebiet vorhanden

Herausgeber: Gemeinde Leutersdorf

Geobasisdaten: GeoSN, dl-de/by-2.0, Stand 07/2020

Denkmäler: Landesamt für Denkmalpflege, Freistaat Sachsen, Stand 07/2020



Hochwasserrisikomanagementplan inklusive Starkregenrisikomanagement für das Spitzkunnersdorfer Wasser als Pilotprojekt

Hochwasserrisikokarte bei 50 mm/h (100jährlich)

	Gemeinde Leutersdorf	Sachsenstraße 9 02794 Leutersdorf Tel. 03586 / 3307-0 info@gv-leutersdorf.de
--	----------------------	---

Gewässer: Spitzkunnersdorfer Wasser in der Gemeinde Leutersdorf

Abschnitt: km 2+419 bis km 5+914

Bearbeitung:	Stand:	Maßstab:	Anlage:
planungsgesellschaft	März 2023	1 : 2.000	7.2
			Blatt: 3