

Zeichenerklärung

Fließgewässer

- Große Striegis Gewässer I. Ordnung Verlauf gemäß GIS-Daten
- Kleine Striegis Gewässer II. Ordnung Verlauf gemäß Vermessung
- Zuflüsse bzw. andere Gewässer II. Ordnung Verlauf gemäß GIS-Daten
- Kilometrierung der Kleinen Striegis
- Brunnen
- Pumpe oder Pumpstelle
- Binnensee / Stausee / Teich

Überschwemmung für HQ 100 im IST-Zustand

Gefahr durch Überschwemmung

- | | |
|------------|------------------|
| Intensität | Wassertiefe |
| niedrig | hw <= 0,5 m |
| mittel | hw >0,5 bis <2 m |
| hoch | hw >= 2 m |

Anmerkungen zu Fließgeschwindigkeiten von mehr als 1 m/s in bebauten Gebieten

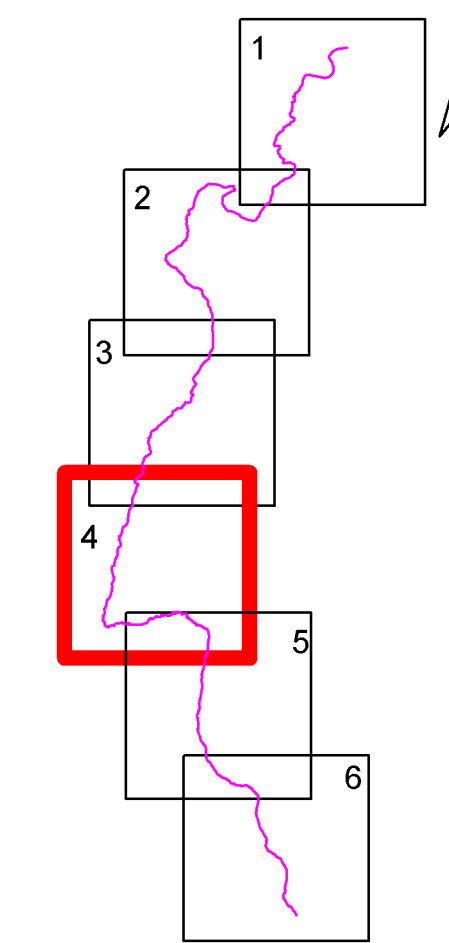
Gefährdete Gebäude

- Gebäude nicht von Überflutung betroffen
- Gebäude von Überflutung betroffen

Brücken mit abflusswirksamer oder öffentlicher Bedeutung

- Brücke nicht gefährdet Freibord > 0,5 m
- Brücke gefährdet Freibord < 0,5 m

100 0 100 200 300 400 500 Meter



Topographische Karten Landesvermessungsamt Sachsen:
Erlaubnis-Nr. 3892 Stadtverwaltung Hainichen

Änderung				
Index	Datum	Name	Signum	Bemerkung
Auftraggeber				
		Stadtverwaltung Hainichen Markt 1 09661 Hainichen		
Auftragnehmer				
		ICL Ingenieurbüro Zwickauer Straße 16 a 08593 Zwickau Tel. 0371 94 90 11 Fax 0371 94 90 12 E-Mail: info@icl-zw.de REGISTRIERTES UNTERNEHMEN		
Lagebezug:		Gauss Krüger / RD53		Höhenbezug: NN76
Landkreis:		Mittelsachsen		Gemeinde: Hainichen
Gemarkung:		Hainichen / Längenstriegis / Schönerstadt		Flurstück:
Datum		Name	Unterschrift	Hochwasserschutzkonzept "Kleine Striegis" Gefahrenkarte für HQ 100 im IST-Zustand
Genehmigt	07.07.09	ec		
Bearbeitet	07.07.09	je		
Geprüft	07.07.09	kl		
Auftrags-Nr.:		Stufe		Plan-Nr.:
Phase:		Stufe		Ans. f.:
				Anlage 7
				Maßstab:
				1:600
				Blatt:
				4 of 4