

Herausgeber: Stadt Chemnitz. Darstellung auf der Grundlage der Stadtgrundkarte der Stadt Chemnitz; übergeben durch die Stadt Chemnitz im Oktober/November 2006 zur objektbezogenen Nutzung

Durchfluss bei HQ 100 im Bearbeitungsabschnitt

Bearbeitungsabschnitt	Station-km	Durchfluss bei HQ 100
Kappelbach	4+671,0 bis 4+795,3	41,5 m ³ /s
Kappelbach	4+795,3 bis 5+703,75	27,8 m ³ /s
Kappelbach	5+703,75 bis 5+904,0	24,6 m ³ /s

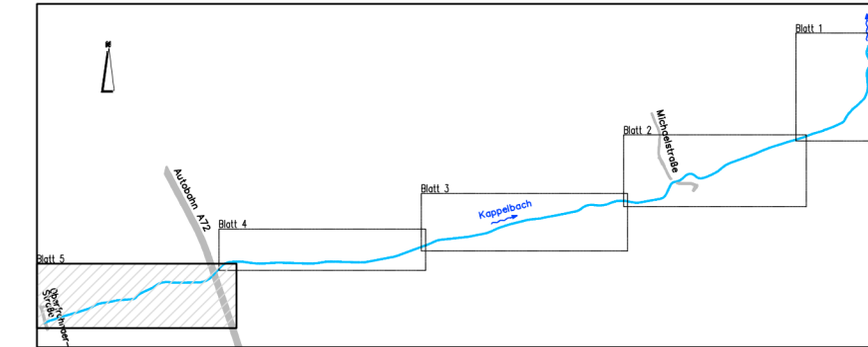
Legende

Gefahr durch Überschwemmung

-  0,0 m ≤ h_w ≤ 0,5 m
h_w = Überschwemmungstiefe außerhalb des Gewässerprofils
-  Brücke gefährdet (Freibord f < 0,1m)
-  Brücke nicht gefährdet (Freibord f > 0,1m)

N

Blattschnitt



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Höhenbezug	Planungsphase	Projektnummer	Jahr	
m HN	Studie	312-1	2006	
Format	gezeichnet	Datum	Name	Unterschrift
900x297	bearbeitet	15.12.2006	Estel	
	geprüft	15.12.2006	Herrmann	

I W U GmbH
Ingenieurbüro f. Wasserbau- und Umwelplanung
Löbener Str. 18a, 09247 Chemnitz
Telefon: 03722/817 850 Fax: 817 877



Stadt **CHEMNITZ**
Umweltamt
Technisches Rathaus
Annaberger Straße 93
Amt 36 - 09106 Chemnitz - Tel. (0371) 4 88-36 20

Anlage Nr. 5
Blatt Nr. 5
Reg.Nr.
Datum Zeichen

**Erarbeitung eines Hochwasser-
schutzkonzeptes für den Kappelbach**
Gefahrenkarte HQ100

Maßstab 1:2000

Chemnitz, den	Abteilungsleiter
	Amtsleiter

