



Oberingenieurkreis II
Tiefbauamt
des Kantons Bern

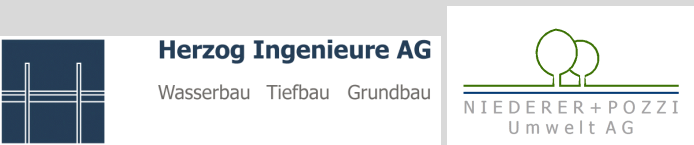
Orientierende Unterlagen zum Wasserbauplan
Beilage 3.7.4

Gewässer	Gürbe	Gewässer-Nr.	471
Gemeinde	Ganzes Verbandsgebiet	Projekt-Nr.	1010
Erfüllungspflichtiger	Wasserbauverband Untere Gürbe und Müsche	Plan-Nr.	214
Projekt vom	15. April 2011	Format	840 x 297
Revidiert			

Unterlage **Gefahrenkarte 1:20'000**

Hochwasserschutz unteres Gürbetal Vor Massnahmen

Projektverfassende
Ig herzog nipo



p.A. Dorfstrasse 10 Tel. 0848 415 000 buero@herzog-ingenieure.ch
3073 Gümligen Fax. 031 960 43 31 www.herzog-ingenieure.ch

Genehmigungsvermerke:

Bedeutung der Gefahrenstufen für den Siedlungsraum

- Erhebliche Gefährdung**
Personen sind sowohl innerhalb als auch ausserhalb von Gebäuden gefährdet.
Mit der plötzlichen Zerstörung von Gebäuden ist zu rechnen.
- Mittlere Gefährdung**
Personen sind innerhalb von Gebäuden kaum gefährdet, jedoch ausserhalb davon
Mit Schäden an Gebäuden ist zu rechnen.
- Geringe Gefährdung**
Personen sind kaum gefährdet.
Mit geringen Schäden an Gebäuden bzw. Behinderungen ist zu rechnen.

Gefahrenstufendiagramm Wasser

Intensität		Wahrscheinlichkeit		
		hoch	mittel	gering
stark	9	8	7	weiss oder gelb-weiss gestreift
	6	5	4	
	3	2	1	
mittel				
schwach				

Quelle:
Bundesempfehlungen

