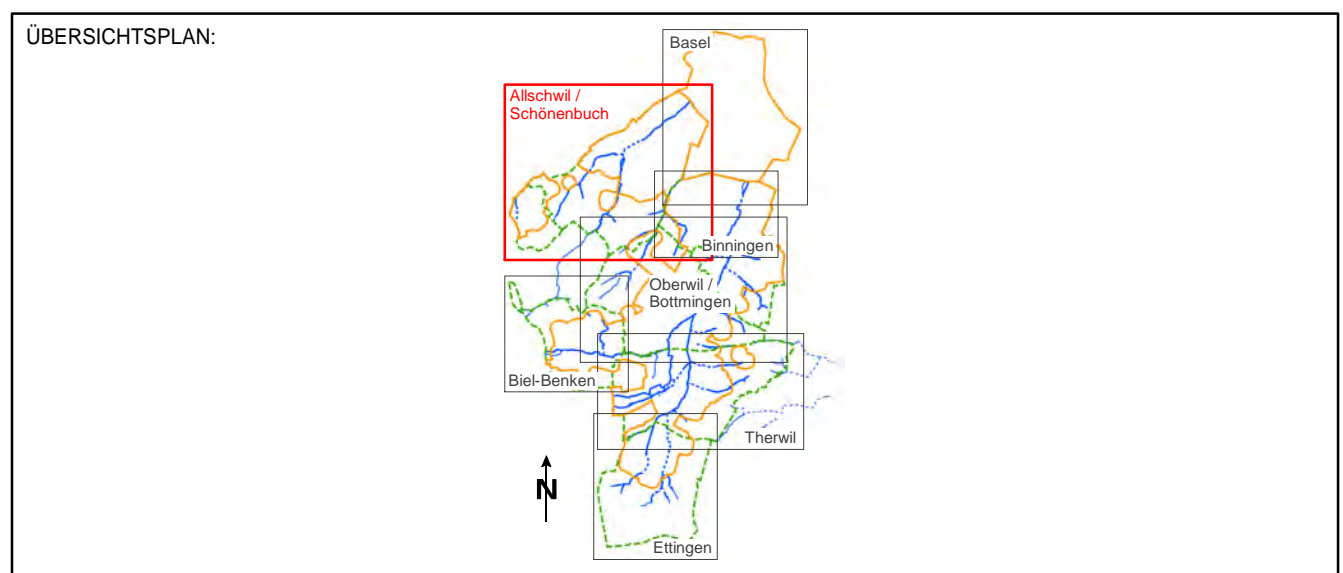


















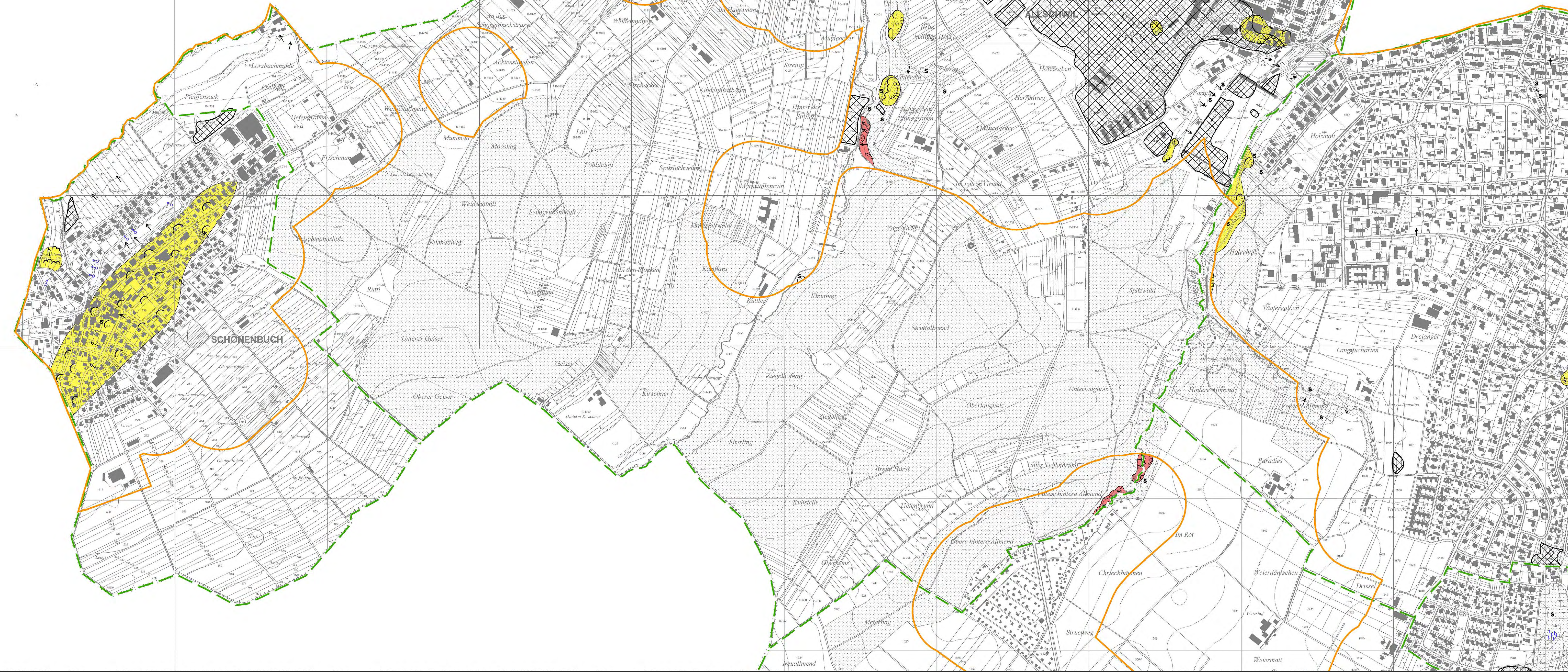
Karte der Phänomene Rutschungen

Gemeinden Allschwil und Schönenbuch



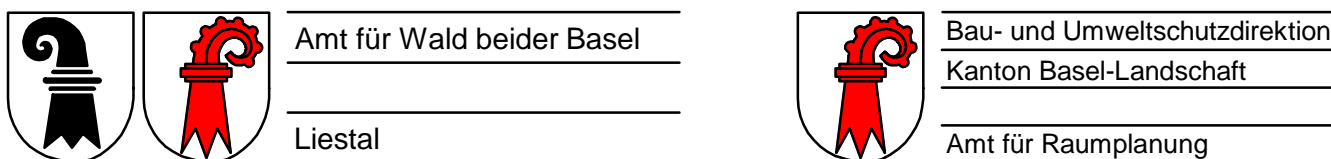
SYSTEM: Geometria Professional		VERTIKALER AUFTRAGGEBER: Basallandschaftliche Gebäudeversicherung V. Künstlerberger			
PLANFORMAT: 105 / 90		MASSSTAB: 1:5000			
PLANNUMMER: PROJEKTVERFASER		PLANNUMMER: BGV			
7620/6					
PROJEKTVERFASER Address: G. GEFERBERGER & ASSO-NGRO am Rasthof A. GEFERBERGER & CO. G. BOSSHARDT AG 6200 Baden Tel. 067 00 10 20 22 Fax 067 00 10 20 23 E-Mail: info@gef-berger.at Web: www.gef-berger.at		 NIEDERGER & POZZI GEMESSUNG AG INDEX DATUM GEZ. KONTR.			
GEFEBERGER & BOSSHARDT		A 02.06.09 Brau DJ			
		B			
		C			
		D			
		D			

-  Quelle
-  mittelgründiger Rutschwulst / Rutschstirn
-  flachgründiger Rutschwulst / Rutschstirn
-  Abrisskante
-  Hangkriechen (oberflächennah)
-  Anzeichen von Säbelwuchs
-  Vernässungsstelle
-  Einsenkrtrichter ø 1-2 m
-  Steinschlag <0.5m mit Sturzbahn
-  künstliche Auffüllung
-  aktive Rutschmasse
-  wenig aktive Rutschmasse
-  Rutschwülste mit Umgrenzung der Rutschmasse
-  Projektperimeter
-  Gemeindegrenze



Legende:

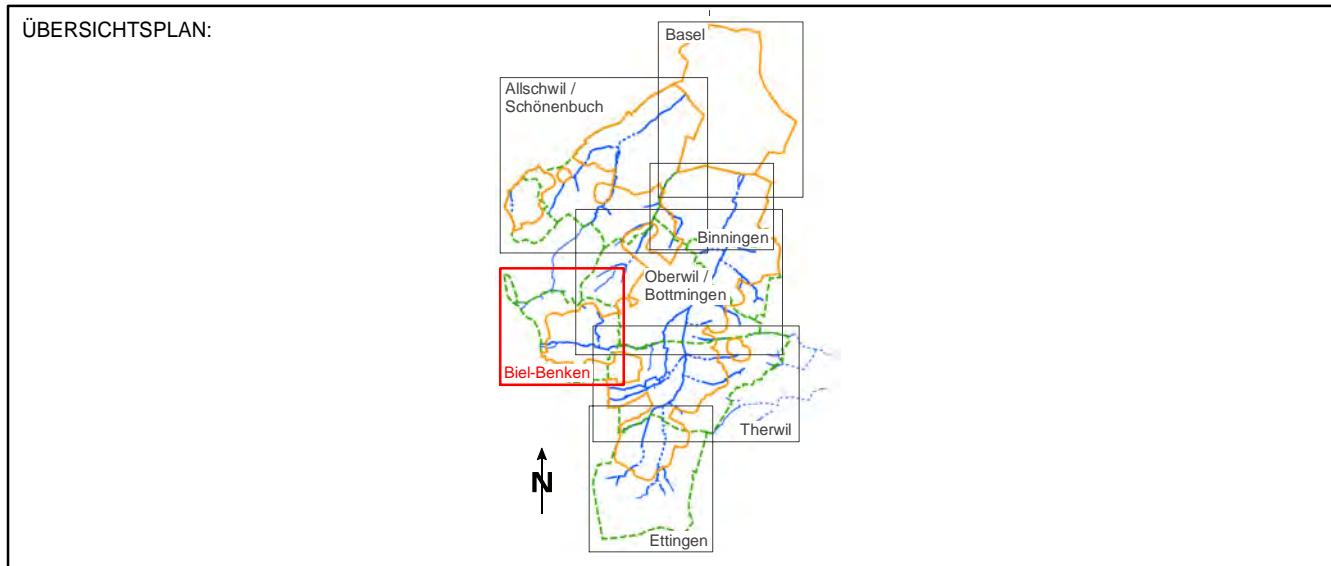
- Quelle
- mittelgründiger Rutschwulst / Rutschstirn
- flachgründiger Rutschwulst / Rutschstirn
- Abrisskante
- Hangkriechen (oberflächennah)
- Anzeichen von Säbelwuchs
- Vernässungsstelle
- Einsenkrichter ø 1-2 m
- Steinschlag <0.5m mit Sturzbahn
- künstliche Auffüllung
- aktive Rutschmasse
- wenig aktive Rutschmasse
- Rutschwülste mit Umgrenzung der Rutschmasse
- Projektperimeter
- Gemeindegrenze



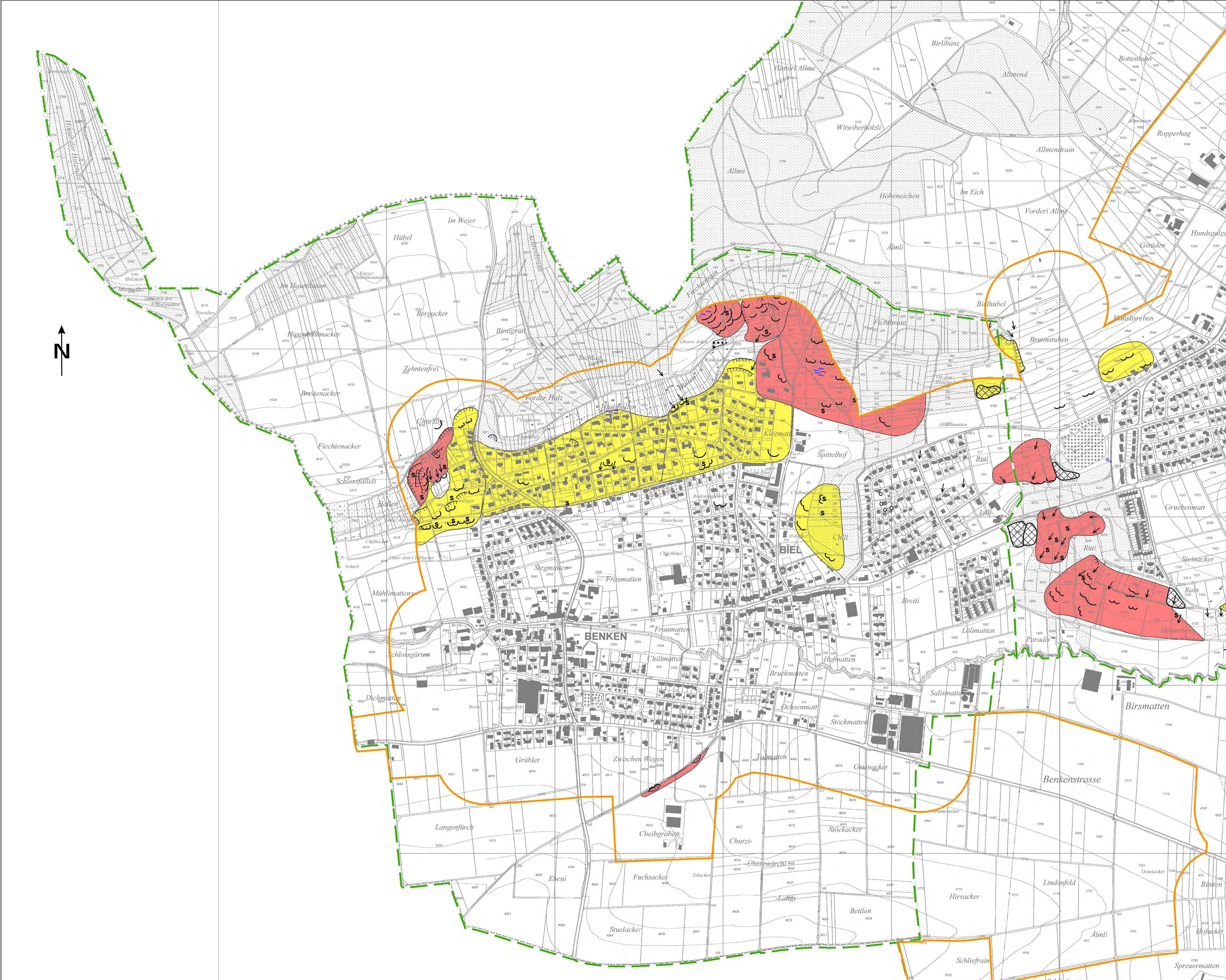
Basellandschaftliche Gebäudeversicherung

Naturgefahrenkarte Los 1
Karte der Phänomene Rutschungen
















Gemeinde Biel-Benken





SYSTEM: Geomedia Professional		VERTRETER AUFTRAGGEBER: Basellandschaftliche Gebäudeversicherung V. Rötliisberger			
PLANFORMAT: 95 / 60	MASSSTAB: 1:5000	PLANNUMMER BGV			
PLANNUMMER PROJEKTVERFASSER 7620/1					
PROJEKTVERFASSER Adresse: 10 Gefährdungskarte Aeb-BNp per Adresse INGENIEURBUREAU A. AEGERTER & DR. C. BOSSHARDT AG 4002 BASEL HOCHSTRASSE 48 TEL. 061365 22 22 FAX 061365 30 71 E-MAIL: basel@aebo.ch www.aebo.ch		INDEX	DATUM	GEZ.	KONTR.
		A	02.06.09	BrA	DJ
		B	15.06.10	Meu	RU
		C			
		D			




Legende:

-  Quelle
-  Abrisskante
-  mittelgründiger Rutschwulst / Rutschstirn
-  flachgründiger Rutschwulst / Rutschstirn
-  Hangkriechen (oberflächennah)
-  Anzeichen von Säbelwuchs
-  Vernässungsstelle
-  Einsenktrichter ø 1-2 m
-  Steinschlag <0.5m mit Sturzbahn
-  künstliche Auffüllung
-  aktive Rutschmasse
-  wenig aktive Rutschmasse
-  Rutschwülste mit Umgrenzung der Rutschmasse
-  Projektperimeter
-  Gemeindegrenze




Amt für Wald beider Basel

Liestal



Bau- und Umweltschutzdirektion
Kanton Basel-Landschaft

Amt für Raumplanung

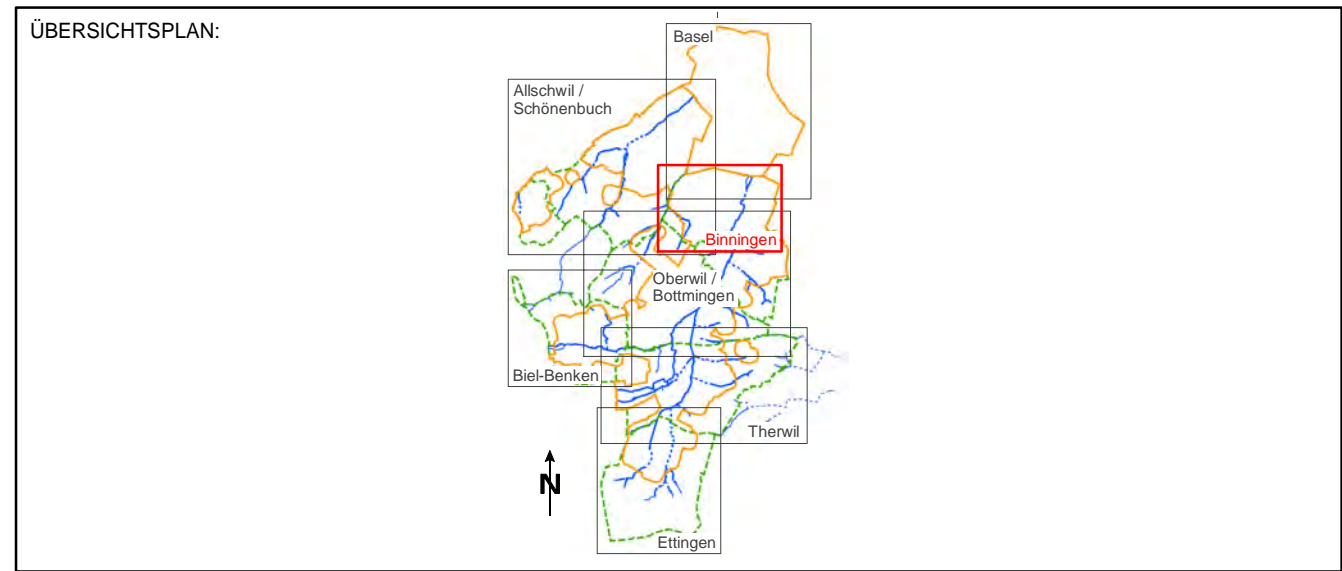



Basellandschaftliche **G**ebäude**V**ersicherung

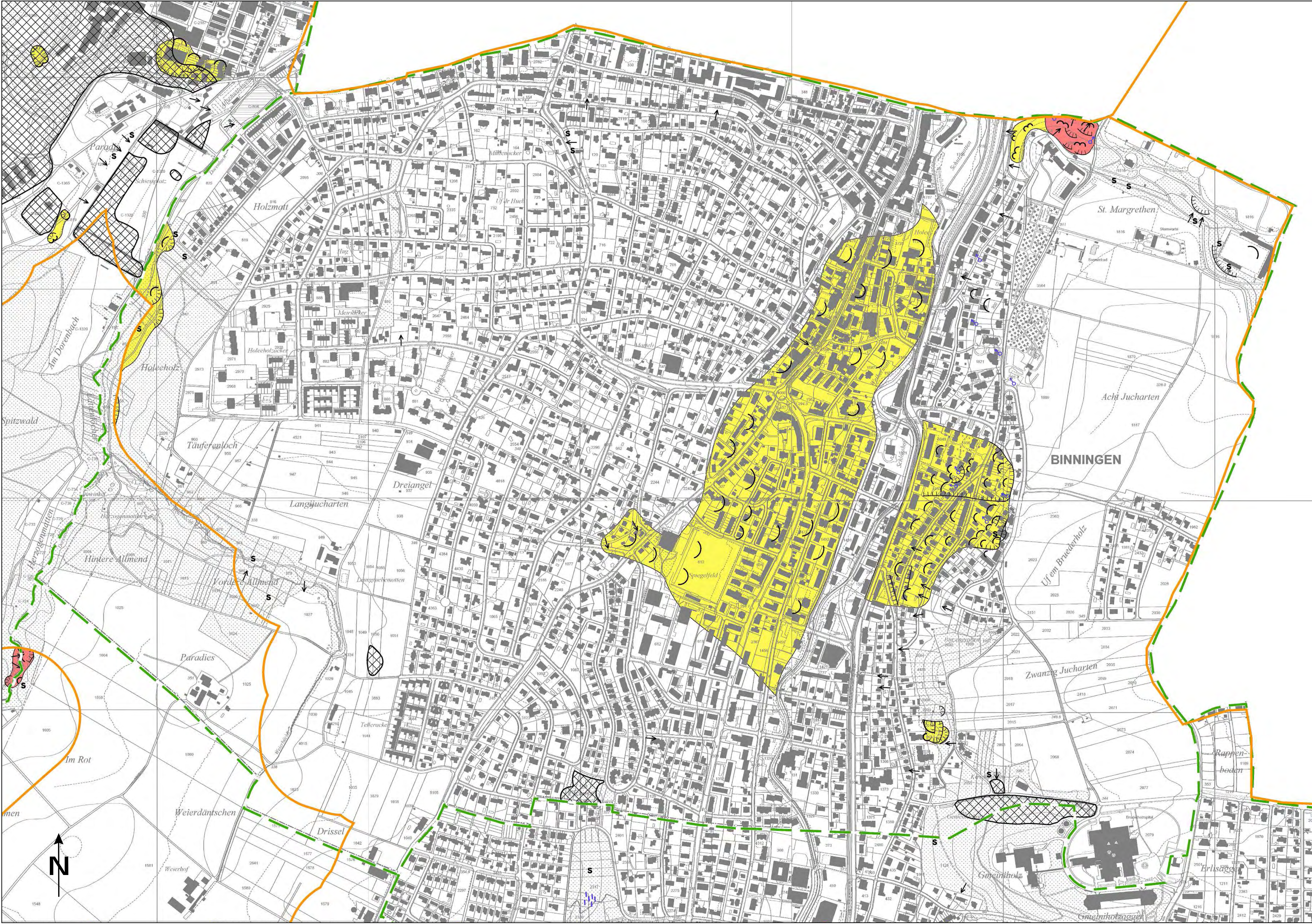
Naturgefahrenkarte Los 1

Karte der Phänomene Rutschungen

Gemeinde Binningen




SYSTEM: Geomedia Professional		VERTRETER AUFTRAGGEBER: Basellandschaftliche Gebäudeversicherung V. Röllisberger			
PLANFORMAT: 84 / 45	MASSSTAB: 1:5000	PLANNUMMER BGV			
PLANNUMMER PROJEKTVERFASSER 7620/5		INDEX			
PROJEKTVERFASSER Adresse: IG Gefährtenkarte AeBo-NiPo per Adresse INGENIEURBUREAU A. AEGERTER & DR. O. BOSSHARDT AG 4003 BASEL HOCHSTRASSE 48 TEL 061/851 22 22 FAX 061/851 38 71 E-MAIL basel@aebo.ch www.aebo.ch		DATUM		GEZ.	KONTR.
 AEGERTER & BOSSHARDT		A		15.06.10	Meu
		B		02.06.09	BrA
		C			DJ
		D			RU




Legende:


- Quelle
- mittelgründiger Rutschwulst / Rutschstirn
- flachgründiger Rutschwulst / Rutschstirn
- Abrisskante
- Hangkriechen (oberflächennah)
- Anzeichen von Säbelwuchs
- Vernässungsstelle
- Einsenktrichter ø 1-2 m
- Steinschlag <0.5m mit Sturzbahn
- künstliche Auffüllung
- aktive Rutschmasse
- wenig aktive Rutschmasse
- Rutschwülste mit Umgrenzung der Rutschmasse
- Projektperimeter
- Gemeindegrenze



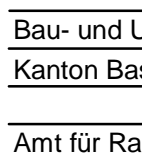
Amt für Wald beider Basel



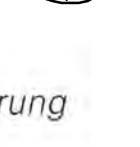
Liestal




Bau- und Umweltschutzdirektion



Kanton Basel-Landschaft



Amt für Raumplanung

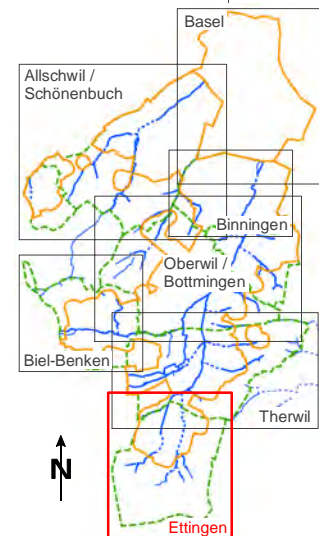


Basellandschaftliche Gebäudeversicherung

Naturgefahrenkarte Los 1
Karte der Phänomene Rutschungen

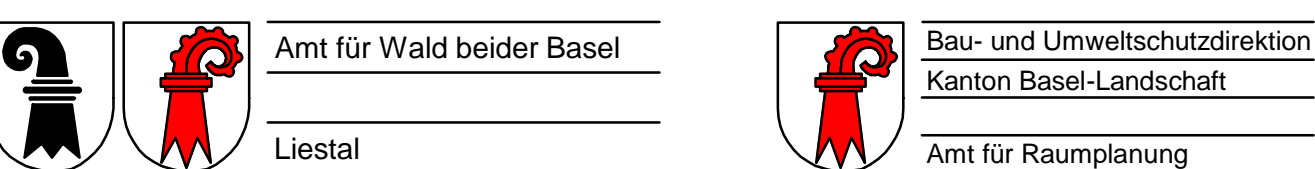
Gemeinde Ettingen

ÜBERSICHTSPLAN:



SYSTEM: Geomedia Professional	VERTRETER AUFTRAGGEBER: Basellandschaftliche Gebäudeversicherung V. Rölhlsberger																				
PLANFORMAT: 84 / 75	MASSSTAB: 1:5000																				
PLANNUMMER PROJEKTVERFASSER: 7620/2	PLANNUMMER BGV:																				
PROJEKTVERFASSER: Adresse: IS Gefahrenkarte AaBo-NPo Per Adresse INGENIEURBUREAU A. AEGERTER & DR. O. BOSSHARDT AG 4002 BASEL HOCHSTRASSE 46 TEL. 061265 22 22 FAX 061265 38 71 E-MAIL: basel@aebo.ch www.aebo.ch	<table><tr><td>INDEX</td><td>DATUM</td><td>GEZ.</td><td>KONTR.</td></tr><tr><td>A</td><td>02.06.09</td><td>BrA</td><td>DJ</td></tr><tr><td>B</td><td>15.06.10</td><td>Meu</td><td>RU</td></tr><tr><td>C</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>D</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	INDEX	DATUM	GEZ.	KONTR.	A	02.06.09	BrA	DJ	B	15.06.10	Meu	RU	C				D			
INDEX	DATUM	GEZ.	KONTR.																		
A	02.06.09	BrA	DJ																		
B	15.06.10	Meu	RU																		
C																					
D																					

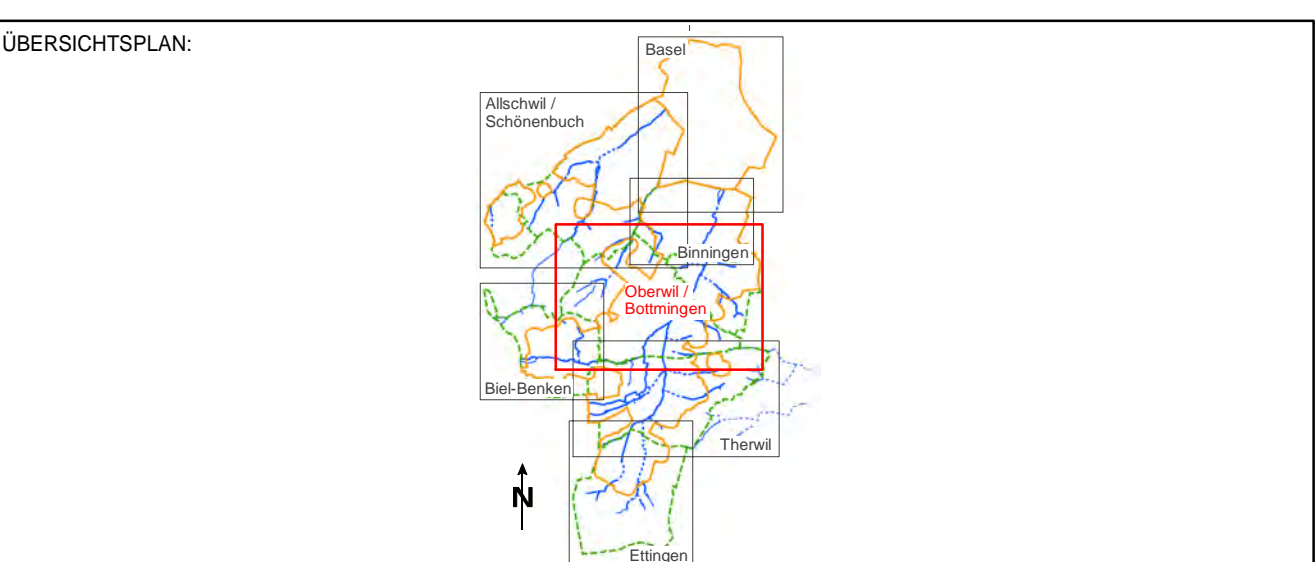
- Legende:**
- Quelle
 - mittelgründiger Rutschwulst / Rutschstirn
 - flachgründiger Rutschwulst / Rutschstirn
 - Abrisskante
 - Hangkriechen (oberflächennah)
 - Anzeichen von Säbelwuchs
 - Vernässungsstelle
 - Einsenktrichter ø 1-2 m
 - Steinschlag <0.5m mit Sturzbahn
 - künstliche Auffüllung
 - aktive Rutschmasse
 - wenig aktive Rutschmasse
 - Rutschwülste mit Umgrenzung der Rutschmasse
 - Projektperimeter
 - Gemeindegrenze



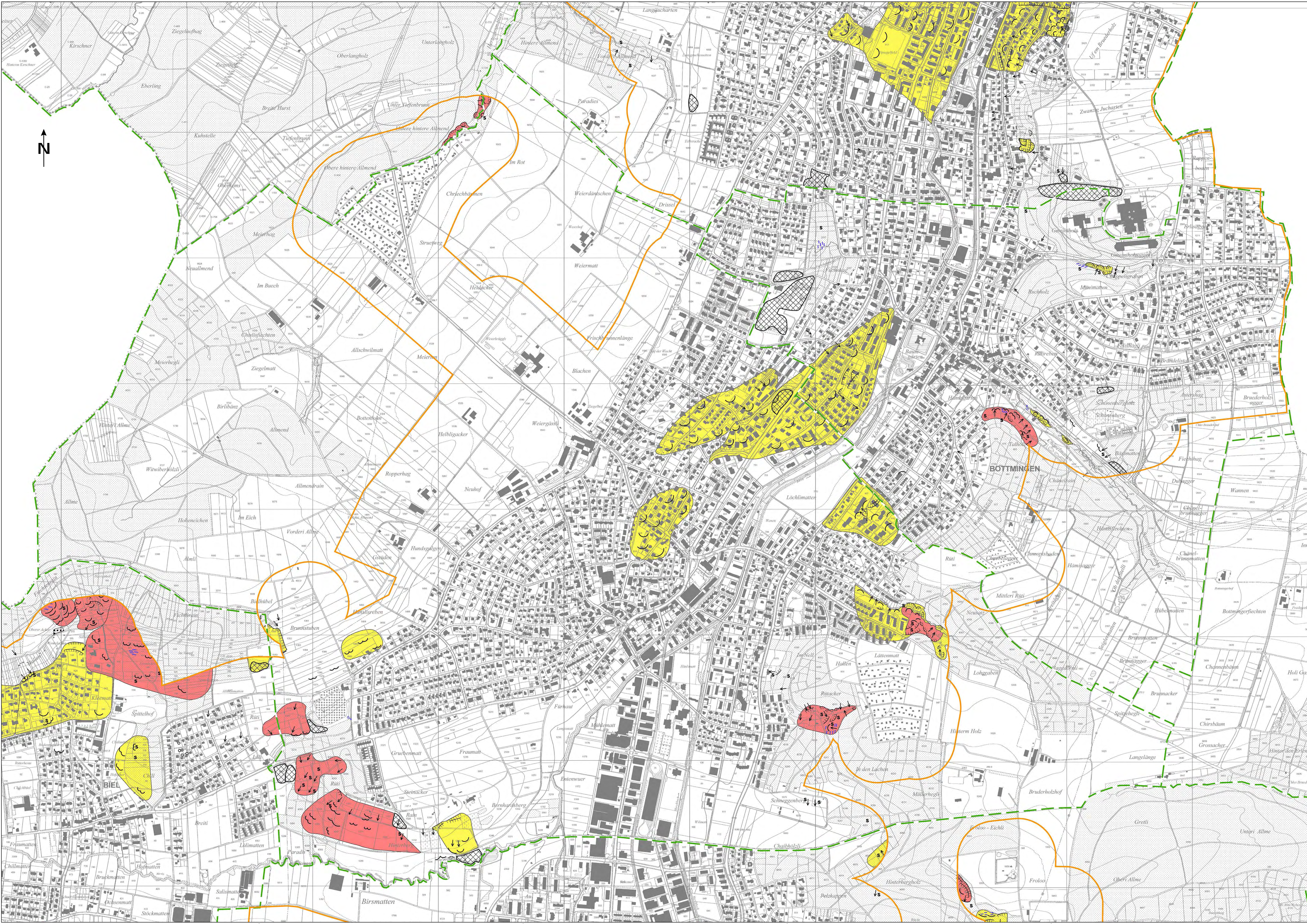
Naturgefahrenkarte Los 1

Karte der Phänomene Rutschungen

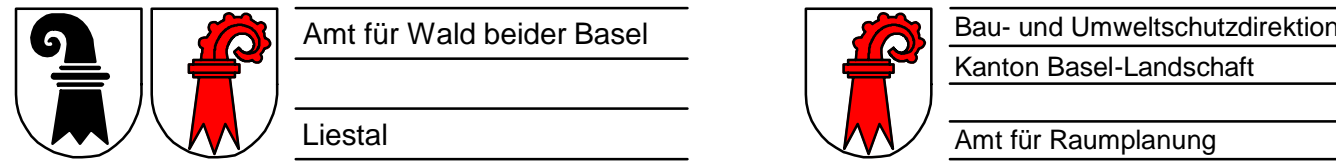
Gemeinden Oberwil und Bottmingen



SYSTEM: Geomedia Professional	VERTRETER AUFTRAGGEBER: Basellandschaftliche Gebäudeversicherung V. Röhrlisberger
PLANFORMAT: 126 / 75	MASSSTAB: 1:5000
PLANNUMMER PROJEKTVERFASSEN: 7620/4	PLANNUMMER BGV:
PROJEKTVERFASSEN: AEGERTER & BOSCHARDT AG	INDEX: A
PROJEKTVERFASSEN: AEGERTER & BOSCHARDT AG	DATUM: 02.06.09
PROJEKTVERFASSEN: AEGERTER & BOSCHARDT AG	GEZ: BrA
PROJEKTVERFASSEN: AEGERTER & BOSCHARDT AG	GEZ: Meu
PROJEKTVERFASSEN: AEGERTER & BOSCHARDT AG	KONTROLLE: DJ
PROJEKTVERFASSEN: AEGERTER & BOSCHARDT AG	KONTROLLE: RU

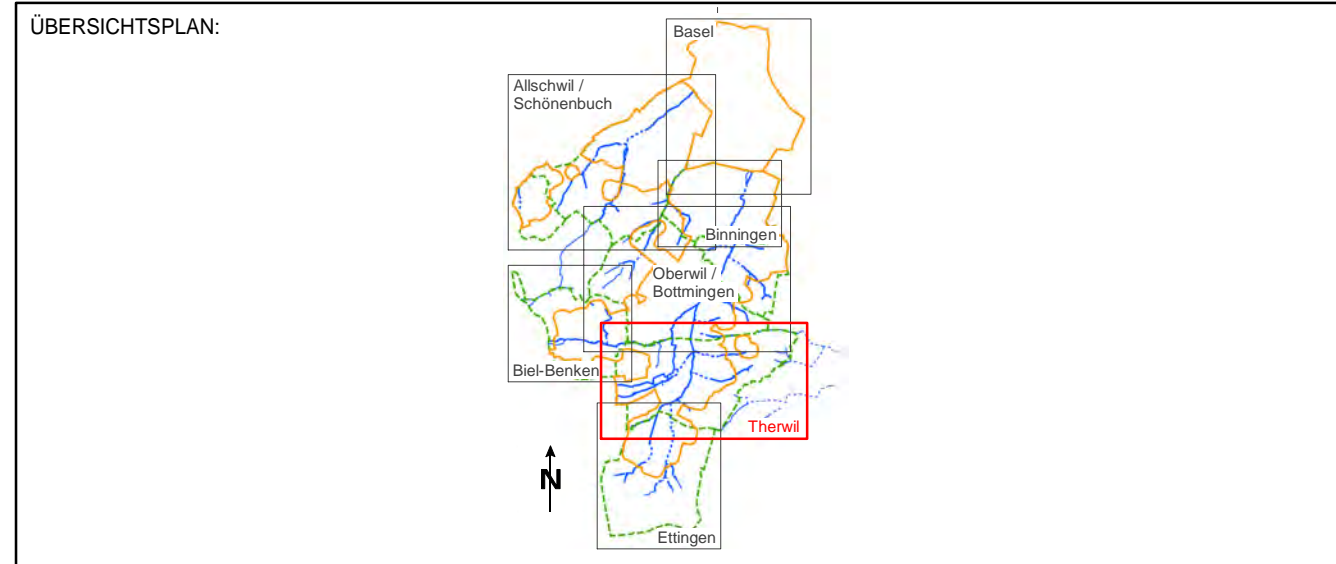


- Legende:**
- Quelle
 - mittelgründiger Rutschwulst / Rutschstirn
 - flachgründiger Rutschwulst / Rutschstirn
 - Abrisskante
 - Hangkriechen (oberflächennah)
 - Anzeichen von Säbelwuchs
 - Vernässungsstelle
 - Einsenktichter ø 1-2 m
 - Steinschlag <0.5m mit Sturzbahn
 - künstliche Auffüllung
 - aktive Rutschmasse
 - wenig aktive Rutschmasse
 - Rutschwülste mit Umgrenzung der Rutschmasse
 - Projektperimeter
 - Gemeindegrenze



Naturgefahrenkarte Los 1
Karte der Phänomene Rutschungen

Gemeinde Therwil



SYSTEM: Geomedia Professional		VERTRETER AUFTRAGGEBER: Basellandschaftliche Gebäudeversicherung V. Röllisberger			
PLANFORMAT: 126 / 60	MASSTAB: 1:5000	PLANNUMMER BGV			
PLANNUMMER PROJEKTVERFASSER 7620/3					
PROJEKTVERFASSER AEGERTER & BOSSHARDT AG 4000 BASEL HOCHSTRASSE 48 TEL. 061 955 12 22 FAX 061 955 12 71 E-MAIL: info@aebo.ch www.aebo.ch		INDEX	DATUM	GEZ.	KONTR.
		A	02.06.09	BrA	DJ
		B	15.06.10	Meu	RU
		C			
		D			

