

Zweckverband der Abwasserregion Schönenwerd ZAS

Regionaler Genereller Entwässerungsplan

Zustandsplan Gefahrenbereiche

ÜBERSICHT 1:10'000

LEGENDE

- Gemeindegrenzen
- Bauzonengrenzen
- ÖA, E, A!
- UA&@*->|d^/D|^ä, äe*^i* &@ c: { } ^
- Hauptverkehrsachsen (Kantonsstrassen)
- SBB
- Abwasserrelevanter Betrieb

RB Widacher	Name des Regenbeckens (Volumen) Volumen inkl. Kanalvolumen h: Fließzeit bis ARA min
-------------	--

Regionales Abwassersystem

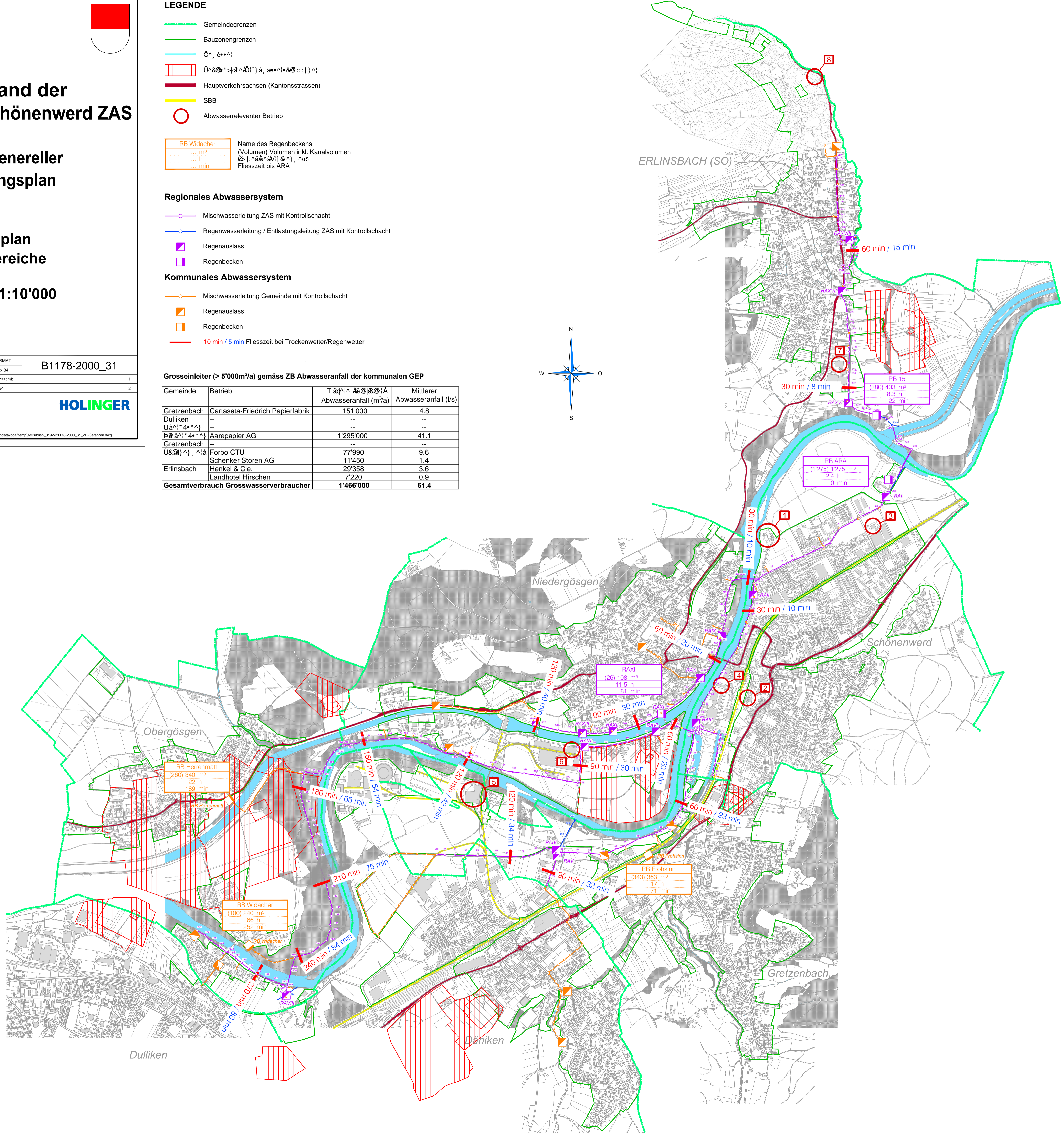
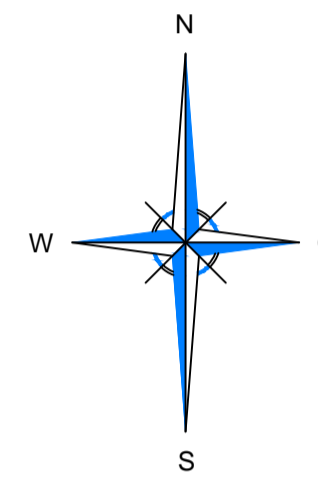
- Mischwasserleitung ZAS mit Kontrollschacht
- Regenwasserleitung / Entlastungsleitung ZAS mit Kontrollschacht
- Regenauslass
- Regenbecken

Kommunales Abwassersystem

- Mischwasserleitung Gemeinde mit Kontrollschacht
- Regenauslass
- Regenbecken
- 10 min / 5 min Fließzeit bei Trockenwetter/Regenwetter

Grosseinleiter (> 5'000m³/a) gemäss ZB Abwasseranfall der kommunalen GEP

Gemeinde	Betrieb	Tätigkeitsbereich Abwasseranfall (m³/a)	Mittlerer Abwasseranfall (l/s)
Gretzenbach	Cartaseta-Friedrich Papierfabrik	151'000	4.8
Dulliken	--	--	--
Uä^i* 4*^ ^	--	--	--
Pä ä^i* 4*^ ^	Aarepapier AG	1'295'000	41.1
Gretzenbach	--	--	--
U&@) ^, ^iä	Forbo CTU	77'990	9.6
	Schenker Storen AG	11'450	1.4
Erlinsbach	Henkel & Cie.	29'358	3.6
	Landhotel Hirschen	7'220	0.9
Gesamtverbrauch Grosswasserverbraucher		1'466'000	61.4



DATUM	GEZ.	KONTR.	VIS.	MASSSTAB	FORMAT	B1178-2000_31
08.10.2008	HOE	TRS		1:10'000	75 x 84	1
23.07.2009	LOR	CHO				2
26.01.2010	WEA	FLR				

HOLINGER AG
Brunnmattstrasse 45, CH-3000 Bern 14
Telefon 031 370 30 30, Telefax 031 370 30 37
bern@holinger.com http://www.holinger.com
Zertifiziert ISO 9001:2000

HOLINGER

C:\Users\bolapp\desktop\temp\Ac\Publi\h_3192\B1178-2000_31_ZP-Gefahren.dwg