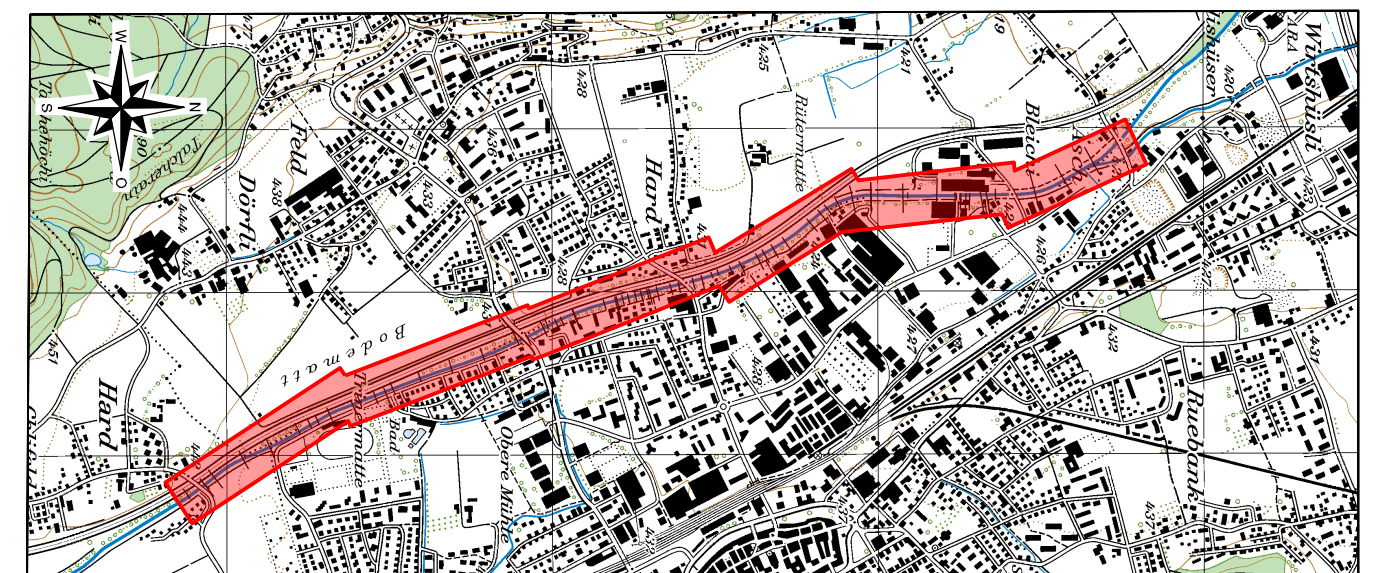


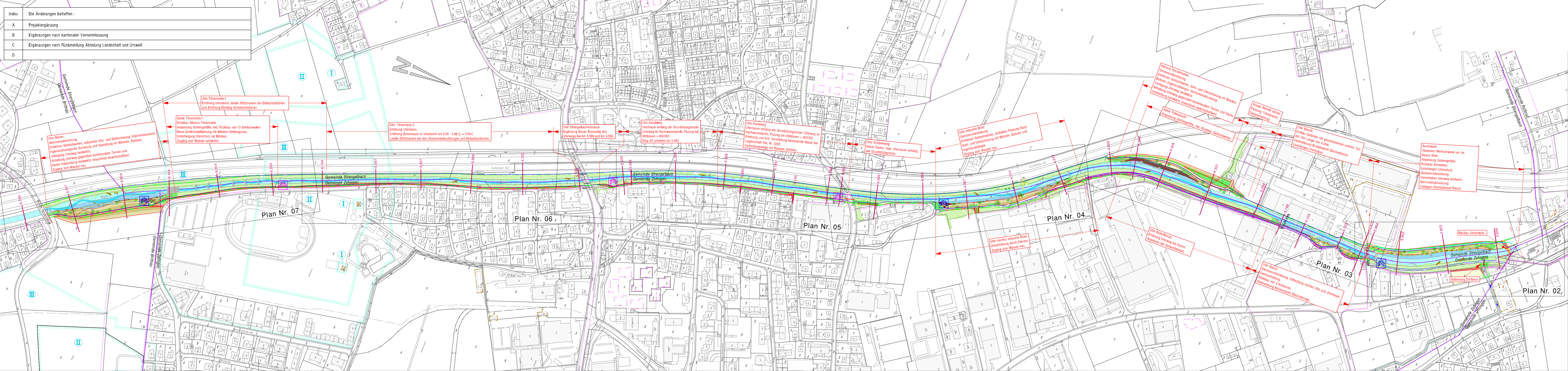
Übersichtsplan

Bauprojekt

ÜBERSICHTSPLAN



CAD-SYSTEM: Cadwork Version: 24.0	VERTRETER BAUHERRSCHAFT: Abteilung Landschaft und Gewässer
PLANFORMAT: 147 x 30 MASSSTAB: 1: 2'500	
PLANNUMMER PROJEKTVERFASSER 5341.1500 - 01 C	PLANNUMMER ALG - Bachnummer 2.16.00
PROJEKTVERFASSER gruner > Gruner Böhlinger AG Mühlholzen 12, CH-4104 Oberwil Telefon +41 61 406 13 13 Fax +41 61 406 13 14 oberwil@gruner.ch www.gruner.ch	INDEX DATUM GEZ. KONTR. 31.05.2013 VVE SPA/NAA A 21.06.2013 VVE/CAC SPA/NAA B 22.12.2017 SIMA SPA/NAA C 22.01.2018 HMK SPA/NAA



Index	Die Änderungen betreffen :
A	Projektergänzung
B	Ergänzungen nach kantonomer Vernehmlassung
C	Ergänzungen nach Rückmeldung Abteilung Landschaft und Umwelt
D	

Ufer Nießer
Gerinneverbreiterung, reduzierte Ufer- und Sohlensicherung (Interventionslinie)
Entfernen Sohlenschwellen, Sicherung und Gestaltung mit Blöcken, Rampen.
Ingenieurbio-logische Sicherung und Gestaltung mit Blöcken, Rampen.
Verlegung Uferweg gegenüber bestehendem Terrain und flache Anböschung landwärts (maschinell bewirtschaftbar).
Anhebung Uferweg gegenüber bestehendem Terrain und flache Anböschung landwärts (maschinell bewirtschaftbar).
Zugang zum Wasser neu.

Ufer Trännenmatte-1
Erhöhung Uferdamm, lokale Stützmauern bei Einlaufschächten und Erhöhung Einstieg Schieberstationen

Sohle Trännenmatte-1
Rückbau Absturz Trännenmatte
Ufermauer entlang der Grundstücksgrenzen
Neue Sohlenstabilisierung mit Blöcken/Sohlengurten.
Unterfangung Uferschutz mit Blöcken.
Zugang zum Wasser aufwerten.

Ufer Trännenmatte-2
Erhöhung Uferdamm.
Erhöhung Betonmauer in Uferdamm km 6.05 - 5.88 (L = 170m)
Lokale Stützmauern bei den Strassenbeleuchtungen und Einlaufschächten.

Ufer Strengelbacherstrasse
Ergänzung Mauer flussseitig des Uferwegs bei km 5.899 und km 5.556.

Ufer Kanalweg
Ufermauer entlang der Grundstücksgrenzen (Uferweg im Hochwasserprofil, Füllung bei Abflüssen > H0100).
Liegenschaft Kat. Nr. 3202
Verbindungswege mit Rampen erhöhen.

Ufer Kanalweg
Ufermauer entlang der Grundstücksgrenzen (Uferweg im Hochwasserprofil, Füllung bei Abflüssen > H0100).
Liegenschaft Kat. Nr. 3202
Verbindungswege mit Rampen erhöhen.

Ufer Schleifweg
Neuer Damm, rasch Ufermauer entlang der Grundstücksgrenze.

Ufer Industrie Brühl
Gerinneverbreiterung
Entfernen Sohlenschwellen, Aufheben Fassung Nutz-
Sohl- und Ufersicherung mit Blöcken, Bühnen und Ingenieurbio-logie
Zugang zum Wasser neu.

Ufer Industrie Brühl
Gerinneverbreiterung
Entfernen Sohlenschwellen, Aufheben Fassung Nutz-
Sohl- und Ufersicherung mit Blöcken, Bühnen und Ingenieurbio-logie
Zugang zum Wasser neu.

Sohle Trännenmatte
Anhebung Sohlgerinne inkl. Rückbau Sohlenschwellen

Ufer Bleich
Ufergehänder mit geschlossenem unteren Teil
Verbreiterung Brückensproli Bleichebrücke.
Unterfangen Ufermauer.

Aeschwehr
Absenken Wehrschwelle um 1m.
Neues Wehr.
Anpassung Sohlgerinne.
Rückbau Sohlenschwellen.
Unterfangen Uferschutz.
Gerinneverbreiterung.
Verschieben Uferweg landside.
Gerinnestrukturierung.
Verlegen Überlaufkanal Bleich



Ufer Trännenmatte-1
Erhöhung Uferdamm, lokale Stützmauern bei Einlaufschächten und Erhöhung Einstieg Schieberstationen

Sohle Trännenmatte-1
Rückbau Absturz Trännenmatte
Ufermauer entlang der Grundstücksgrenzen
Neue Sohlenstabilisierung mit Blöcken/Sohlengurten.
Unterfangung Uferschutz mit Blöcken.
Zugang zum Wasser aufwerten.

Ufer Trännenmatte-2
Erhöhung Uferdamm.
Erhöhung Betonmauer in Uferdamm km 6.05 - 5.88 (L = 170m)
Lokale Stützmauern bei den Strassenbeleuchtungen und Einlaufschächten.

Ufer Strengelbacherstrasse
Ergänzung Mauer flussseitig des Uferwegs bei km 5.899 und km 5.556.

Ufer Kanalweg
Ufermauer entlang der Grundstücksgrenzen (Uferweg im Hochwasserprofil, Füllung bei Abflüssen > H0100).
Liegenschaft Kat. Nr. 3202
Verbindungswege mit Rampen erhöhen.

Ufer Kanalweg
Ufermauer entlang der Grundstücksgrenzen (Uferweg im Hochwasserprofil, Füllung bei Abflüssen > H0100).
Liegenschaft Kat. Nr. 3202
Verbindungswege mit Rampen erhöhen.

Ufer Schleifweg
Neuer Damm, rasch Ufermauer entlang der Grundstücksgrenze.

Ufer Industrie Brühl
Gerinneverbreiterung
Entfernen Sohlenschwellen, Aufheben Fassung Nutz-
Sohl- und Ufersicherung mit Blöcken, Bühnen und Ingenieurbio-logie
Zugang zum Wasser neu.

Ufer Industrie Brühl
Gerinneverbreiterung
Entfernen Sohlenschwellen, Aufheben Fassung Nutz-
Sohl- und Ufersicherung mit Blöcken, Bühnen und Ingenieurbio-logie
Zugang zum Wasser neu.

Sohle Trännenmatte
Anhebung Sohlgerinne inkl. Rückbau Sohlenschwellen

Ufer Bleich
Ufergehänder mit geschlossenem unteren Teil
Verbreiterung Brückensproli Bleichebrücke.
Unterfangen Ufermauer.

Aeschwehr
Absenken Wehrschwelle um 1m.
Neues Wehr.
Anpassung Sohlgerinne.
Rückbau Sohlenschwellen.
Unterfangen Uferschutz.
Gerinneverbreiterung.
Verschieben Uferweg landside.
Gerinnestrukturierung.
Verlegen Überlaufkanal Bleich