

**Ausscheidung Gewässerraum Stadt Zug**  
**Teil 1**

Minimaler Gewässerraum													
Fließgewässer				stehende Gewässer									
Gewässer- Gewässername nummer	Name Abschnitt	Gewässerlauf: künstlich erzeugt kann auch verlängert Verlauf sein	Gewässertyp	Gerinne- sohlenbreite	Breitenvariabilität	Soll natürliche Sohlenbreite angepasst werden?	gewählte natürliche Sohlenbreite	Hinweis, falls nat. Sohlebreite angepasst	Wasserfläche	Ausscheidung Gewässerraum	Schutzgebiet gemäss Art. 41a Abs 1 GeschV	minimaler Gewässerraum	Bemerkungen) (Eindolungen: Mindestanzahl)
1045	Alte Lörze	AlteL-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	2.4	ausgeprägt	nein	-			ja	19.4	Umfasst 1 Eindolung, BLN Flachmoor
1045	Alte Lörze	AlteL-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	2.7	keine	ja	3	Lichte Breite laut AV 2.3m, an Oberlauf angepasst		nein	14.5	
1045	Alte Lörze	AlteL-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	2.4	eingeschränkt	ja	3	An Oberlauf angepasst		nein	14.5	
1045	Alte Lörze	AlteL-04	ursprünglich bestehend	offenliegend	2.2	keine	ja	3	An Oberlauf angepasst		nein	14.5	Von Revitalisierungsplanung betroffen, jedoch gemäss Planung über minimalen GWR erhöhte
1045	Alte Lörze	AlteL-05	ursprünglich bestehend	offenliegend	3	ausgeprägt	nein	-			nein	14.5	Von Revitalisierungsplanung betroffen, jedoch gemäss Planung über minimalen GWR erhöhte
1045	Alte Lörze	AlteL-06	ursprünglich bestehend	offenliegend	3	ausgeprägt	nein	-			nein	14.5	Von Revitalisierungsplanung betroffen, jedoch gemäss Planung über minimalen GWR erhöhte
1045	Alte Lörze	AlteL-07	ursprünglich bestehend	offenliegend	3	ausgeprägt	nein	-			nein	14.5	Von Revitalisierungsplanung betroffen, jedoch gemäss Planung über minimalen GWR erhöhte
1045	Alte Lörze	AlteL-08	ursprünglich bestehend	offenliegend	2.4	ausgeprägt	ja	3	An Unterlauf angepasst		nein	14.5	Von Revitalisierungsplanung betroffen, jedoch gemäss Planung über minimalen GWR erhöhte
1045	Alte Lörze	AlteL-09	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.75	keine	ja	3	An Unterlauf angepasst		nein	14.5	Von Revitalisierungsplanung betroffen, jedoch gemäss Planung über minimalen GWR erhöhte
1046	Krätsbach	Kräts-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.9	keine	nein	-			nein	11	
1049	Galgenbächli	Galge-01b	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.5	keine	nein	-			ja	11	BLN Flachmoor
1049	Galgenbächli	Galge-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.3	eingeschränkt	nein	-			nein	11	
1050	Galgengräbli Süd	Galgs-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.3	ausgeprägt	nein	-			nein	11	
1051	Galgengräbli Nord	Galgn-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.3	ausgeprägt	nein	-			nein	11	
1052	Rankbächli	Rankb-02b	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.9	keine	ja	1	An Ober- und Unterlauf angepasst		ja	11	tangiert BLN Flachmoor
1052	Rankbächli	Rankb-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.2	eingeschränkt	ja	1	An Ober- und Unterlauf angepasst		nein	11	
1052	Rankbächli	Rankb-04	ursprünglich bestehend	offenliegend	1	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Umfasst 2 Eindolungen
1053	Fröschenbächli	Frösc-01b	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.7	keine	ja	0.8	An Oberlauf angepasst		ja	11	BLN Flachmoor
1053	Fröschenbächli	Frösc-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.7	keine	ja	0.8	An Oberlauf angepasst		nein	11	
1053	Fröschenbächli	Frösc-03a	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.8	ausgeprägt	nein	-			nein	11	
1054	Siehbach	Siehb-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	2.5	eingeschränkt	ja	3	An Oberlauf angepasst		nein	14.5	
1054	Siehbach	Siehb-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	4	ausgeprägt	ja	3	An Oberlauf angepasst		nein	14.5	
1054	Siehbach	Siehb-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.5	keine	nein	-			nein	14.5	Umfasst 2 Eindolungen als Verzichtsstrecken unter Verkehrswegen oben und unten
1054	Siehbach	Siehb-04	geplant	offenliegend	1.5	nein	nein	-			nein	14.5	Bebauungsplan, heute eingedolt, separate Betrachtung Gewässerraum
1054	Siehbach	Siehb-05	künstlich erzeugt	eingedolt	1.5	keine	nein	-			nein	14.5	Verlauf in HW-Entastungskanal
1054	Siehbach	Siehb-06	geplant	offenliegend	1.5	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Bebauungsplan, eingedolt, separate Betrachtung Gewässerraum
1054	Siehbach	Siehb-07	künstlich erzeugt	offenliegend	1.5	nein	nein	-			nein	14.5	Bebauungsplan, eingedolt oder künstlich, Teiche, separate Betrachtung Gewässerraum
1054	Siehbach	Siehb-08	ursprünglich bestehend	eingedolt	1.5	keine	nein	-			nein	14.5	
1054	Siehbach	Siehb-09	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.5	keine	nein	-			nein	14.5	Umfasst 1 Eindolung
1054	Siehbach	Siehb-22	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.9	ausgeprägt	nein	-			nein	11	
1056	Schleifbach	Schle-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.2	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Umfasst 2 Eindolungen
1056	Schleifbach	Schle-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.2	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Amphibienlaichgewässer lokale Bedeutung
1056	Schleifbach	Schle-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.2	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Umfasst 2 Eindolungen
1056	Schleifbach	Schle-04	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.2	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Umfasst 1 Eindolung
1056	Schleifbach	Schle-05	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.2	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Umfasst 1 Eindolung
1057	Unterschönhofbach	Untoc-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.5	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Umfasst Eindolung D=0.8m
1058	Unterfeldbach	Untfe-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.5	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Weilblechtunnel mit Breite 1.8m unter Nordstr.
1059	Neuhofbach	Neuh-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.7	keine	nein	-			nein	11	
1061	Grienbach	Grien-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.5	keine	ja	1.5	An Oberlauf angepasst		nein	11	Umfasst 1 Eindolung
1061	Grienbach	Grien-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.7	keine	ja	1.5	An Oberlauf angepasst		nein	11	Kanal direkt an Fassade
1061	Grienbach	Grien-03	ursprünglich bestehend	eingedolt	2	keine	ja	1.5	An Oberlauf angepasst		nein	11	
1061	Grienbach	Grien-04	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.5	ausgeprägt	nein	-			nein	11	
1061	Grienbach	Grien-05	ursprünglich bestehend	eingedolt	1.3	keine	ja	1.5	An Oberlauf angepasst (Gemeinde Baar)		nein	11	System von Kanälen, Rohren, Überleitungen (GIS), teilw. nur D=0.4m, Überleitung unter Knoten Industriestrasse / Grienbachstrasse
1083	Arbach	Arbac-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	1.3	keine	ja	1	An Oberlauf angepasst		nein	11	
1083	Arbach	Arbac-02	ursprünglich bestehend	eingedolt	1.3	keine	ja	1	An Oberlauf angepasst		nein	11	Dosierte Fortsetzung nach Vereinigungsbauwerk mit Sammelkanal unter Industriestrasse
1083	Arbach	Arbac-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	1	eingeschränkt	nein	-			nein	11	Parallelführung mit Stollen D=1.3m ab Ackerstrasse, Eindolung D=1m
1083	Arbach	Arbac-04a	ursprünglich bestehend	offenliegend	1	eingeschränkt	nein	-			nein	11	Dosierte Fortsetzung nach Vereinigungsbauwerk mit HW-Entastung LAG (6011)
1083	Arbach	Arbac-07b	ursprünglich bestehend	offenliegend	1	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Parallel zu Freispiegelleitung D=1.3m
1084	Huebweidbach	Huebw-02	ursprünglich bestehend	eingedolt	1	keine	ja	1	An Oberlauf angepasst, Verlauf angepasst		nein	11	
1089	Bohlbach	Bohbl-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	1.8	keine	ja	3.2	An Oberlauf angepasst		nein	15	Rohr Beton armiert
1089	Bohlbach	Bohbl-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.6	keine	nein	-			nein	15	
1089	Bohlbach	Bohbl-03	ursprünglich bestehend	eingedolt	1.8	keine	ja	3.2	An Oberlauf angepasst		nein	15	
1089	Bohlbach	Bohbl-04	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.6	keine	nein	-			nein	15	
1089	Bohlbach	Bohbl-05	ursprünglich bestehend	eingedolt	2.2	keine	ja	3.2	An Oberlauf angepasst		nein	15	
1089	Bohlbach	Bohbl-06	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.6	keine	nein	-			nein	15	
1089	Bohlbach	Bohbl-07	ursprünglich bestehend	eingedolt	1.8	keine	ja	3.2	An Oberlauf angepasst		nein	15	
1089	Bohlbach	Bohbl-08	ursprünglich bestehend	offenliegend	2.1	eingeschränkt	ja	3.2	Angeleichung an Unterlauf		nein	15	
1089	Bohlbach	Bohbl-09	ursprünglich bestehend	offenliegend	2.1	eingeschränkt	ja	3.2	Angeleichung an Unterlauf		nein	15	
1089	Bohlbach	Bohbl-10a	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.8	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Umfasst 3 Eindolungen
1090	St. Verena-Bach	StVer-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.2	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Umfasst 1 Eindolung
1090	St. Verena-Bach	StVer-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.8	eingeschränkt	nein	-			nein	11	Umfasst 2 Eindolungen
1099	Gugerbach	Guger-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.3	ausgeprägt	nein	-			nein	11	Umfasst 1 Eindolung
1102	Mänibach	Mänib-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	1.8	keine	ja	2.6	An Oberlauf angepasst		nein	13.5	
1102	Mänibach	Mänib-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.4	keine	ja	2.6	An Oberlauf angepasst		nein	13.5	Umfasst 2 Eindolungen
1102	Mänibach	Mänib-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.33	eingeschränkt	nein	-			nein	12	
1106	Fridbach	Fridb-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.5	keine	nein	-			nein	14.5	Umfasst 1 Eindolung
1106	Fridbach	Fridb-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	2	ausgeprägt	ja	3	An Ober- und Unterlauf angepasst		nein	14.5	
1106	Fridbach	Fridb-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.5	keine	nein	-			nein	14.5	Umfasst 1 Eindolung
1106	Fridbach	Fridb-04	ursprünglich bestehend	offenliegend	2	eingeschränkt	nein	-			nein	14.5	Umfasst 1 Eindolung

1106	Fridbach	Fridb-05	ursprünglich bestehend	offenliegend	2	eingeschränkt	nein	-	-	nein	14.5	
1106	Fridbach	Fridb-06	ursprünglich bestehend	offenliegend	2.6	ausgeprägt	ja	3	An Unterlauf angepasst	nein	14.5	
1107	Löffelbach	Löff-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.5	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	
1107	Löffelbach	Löff-02	ursprünglich bestehend	eingedolt	1.5	keine	ja	1.2	An Oberlauf angepasst	nein	11	
1109	Bättlerainach	Bättl-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.35	keine	nein	-	-	nein	11	
1113	Bruibach	Bruib-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	2	ausgeprägt	nein	-	-	nein	12	Umfasst 1 Eindolung
1113	Bruibach	Bruib-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	2	ausgeprägt	nein	-	-	nein	12	
1113	Bruibach	Bruib-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.33	eingeschränkt	nein	-	-	nein	12	Umfasst 1 Eindolung
1118	Brannenbach	Brunn-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.8	keine	ja	2.6	An Oberlauf angepasst	nein	13.5	
1118	Brannenbach	Brunn-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.8	ausgeprägt	ja	2.6	An Oberlauf angepasst	nein	13.5	
1118	Brannenbach	Brunn-03a	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.72	eingeschränkt	nein	-	-	nein	13.5	
1131	Müllbach Oberwil	Müllb-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	2.65	eingeschränkt	nein	-	-	nein	17	
1131	Müllbach Oberwil	Müllb-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	2.3	keine	ja	4	Angleichung stark schwankender Breiten	nein	17	Umfasst 3 Eindolungen, die oberste sehr lang
1131	Müllbach Oberwil	Müllb-03	ursprünglich bestehend	eingedolt	1.8	keine	ja	4	Angleichung stark schwankender Breiten	nein	17	
1131	Müllbach Oberwil	Müllb-04	ursprünglich bestehend	offenliegend	2	keine	nein	-	-	nein	17	
1131	Müllbach Oberwil	Müllb-05	ursprünglich bestehend	offenliegend	2.5	eingeschränkt	ja	4	Angleichung stark schwankender Breiten	nein	17	
1131	Müllbach Oberwil	Müllb-06	ursprünglich bestehend	eingedolt	2	keine	nein	-	-	nein	17	
1132	Rüsilbach	Rüsil-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.4	keine	nein	-	-	nein	11	
1132	Rüsilbach	Rüsil-02a	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.4	keine	nein	-	-	nein	11	Umfasst 1 Eindolung
1163	Trublerbach	Trubi-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	1	keine	ja	2.4	An Oberlauf angepasst	nein	13	
1163	Trublerbach	Trubi-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.2	keine	nein	-	-	nein	13	
1163	Trublerbach	Trubi-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.6	eingeschränkt	nein	-	-	nein	13	
1181	Räbmattbach	Räbma-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.8	keine	nein	-	-	nein	11	
1181	Räbmattbach	Räbma-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.8	eingeschränkt	nein	-	-	nein	11	
1181	Räbmattbach	Räbma-03	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.6	keine	nein	-	-	nein	11	
1182	1182	1182-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.8	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	
1183	Steinbach	Stein-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.8	keine	nein	-	-	nein	11	
1183	Steinbach	Stein-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.7	eingeschränkt	nein	-	-	nein	11	
1183	Steinbach	Stein-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.9	keine	nein	-	-	nein	11	Umfasst 3 Eindolungen
1183	Steinbach	Stein-04	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.8	keine	nein	-	-	nein	16	Umfasst 6 Eindolungen
1184	1184	1184-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.2	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	
1185	1185	1185-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	1	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	Umfasst 2 Eindolungen
1186	1186	1186-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.4	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	Umfasst 1 Eindolung
1187	Eggbach	Eggba-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.4	keine	nein	-	-	nein	11	
1187	Eggbach	Eggba-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.4	eingeschränkt	nein	-	-	nein	11	
1187	Eggbach	Eggba-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.4	keine	nein	-	-	nein	11	Umfasst 1 Eindolung
1187	Eggbach	Eggba-04	ursprünglich bestehend	offenliegend	1	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	
1188	1188	1188-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.4	eingeschränkt	nein	-	-	nein	11	
1188	1188	1188-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	1	eingeschränkt	nein	-	-	nein	11	Umfasst 1 Eindolung
1189	1189	1189-01	künstlich erzeugt	offenliegend	0.5	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	
1215	Lotenbach	Loten-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	3.3	keine	ja	3	An Oberlauf angepasst	nein	14.5	
1215	Lotenbach	Loten-02a	ursprünglich bestehend	offenliegend	3	ausgeprägt	nein	-	-	nein	14.5	
1378	Steihuserbruggbächli	Steih-01	künstlich erzeugt	eingedolt	0.7	keine	nein	-	-	nein	11	
1378	Steihuserbruggbächli	Steih-02	künstlich erzeugt	offenliegend	0.7	keine	nein	-	-	nein	11	
1379	Steihuserbruggabli	Steig-01	künstlich erzeugt	offenliegend	0.7	keine	nein	-	-	nein	11	
1381	1381	1381-01	künstlich erzeugt	eingedolt	0.5	keine	nein	-	-	nein	11	
1381	1381	1381-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	1	keine	nein	-	-	nein	12	
1382	Stampfbach	Stamp-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.6	keine	nein	-	-	nein	11	
1382	Stampfbach	Stamp-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.2	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	
1382	Stampfbach	Stamp-03	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.6	keine	nein	-	-	nein	11	
1382	Stampfbach	Stamp-04	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.2	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	
6000	Lorze	Lorze-01	künstlich erzeugt	offenliegend	keine	keine	ja	35	Fachgutachten	ja	65	BLN
6000	Lorze	Lorze-02a	künstlich erzeugt	offenliegend	keine	keine	ja	37	Fachgutachten	nein	67	
6001	Göblikanal	GöbKA-02b	künstlich erzeugt	eingedolt	4	keine	nein	-	-	nein	27	
6001	Göblikanal	GöbKA-03	künstlich erzeugt	eingedolt	4	keine	nein	-	-	nein	27	
6002	Göbilbach	Göbil-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.8	keine	nein	-	-	nein	11	
6004	Grossacherbach	Gross-01	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.5	keine	ja	1.2	An Oberlauf angepasst	nein	11	
6004	Grossacherbach	Gross-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	1.2	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	
6010	Rainbach	Rainb-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	1.8	keine	ja	1.5	An Oberlauf angepasst	nein	11	Angaben von 2 bis zu 2.5m, an Oberlauf angeglichen
6011	HWE Loreto Arbach Göbli	HwLAG-01	künstlich erzeugt	eingedolt	2	keine	nein	-	-	nein	17	
6011	HWE Loreto Arbach Göbli	HwLAG-05b	künstlich erzeugt	eingedolt	0.8	keine	nein	-	-	nein	11	
6013	Lössirainbach	Lüssi-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.6	keine	nein	-	-	nein	11	
6013	Lössirainbach	Lüssi-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.7	eingeschränkt	nein	-	-	nein	11	
6013	Lössirainbach	Lüssi-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.8	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	
6013	Lössirainbach	Lüssi-04	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.4	keine	nein	-	-	nein	11	
6013	Lössirainbach	Lüssi-05a	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.7	eingeschränkt	nein	-	-	nein	11	
9131	Gimenenbach	Gimen-01	ursprünglich bestehend	eingedolt	0.3	keine	nein	-	-	nein	11	
9131	Gimenenbach	Gimen-02	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.4	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	
9131	Gimenenbach	Gimen-03	ursprünglich bestehend	offenliegend	0.7	ausgeprägt	nein	-	-	nein	11	
9401	Zugersee	ZGSee-01b	ursprünglich bestehend	stehend	-	-	-	-	>0.5 ja	ja	15	
9401	Zugersee	ZGSee-02	ursprünglich bestehend	stehend	-	-	-	-	>0.5 ja	ja	15	
9401	Zugersee	ZGSee-03a/c/e/g	ursprünglich bestehend	stehend	-	-	-	-	>0.5 ja	ja	15	
9412	Steihuserbrugg	ZG157.1	ursprünglich bestehend	stehend	-	-	-	-	<0.5 ja	nein	15	Tangiert Gebäude Wohn- und Arbeitszone A (WAA)
9413	Herti (= Siehb-02)	ZG128.1	ursprünglich bestehend	-	-	-	-	-	-	-	-	Abschnitt ist gleichbedeutend mit Abschnitt Schle-02 und wird abgezählt
9414	Kantonsschule	ZG061.1	ursprünglich bestehend	stehend	-	-	-	-	<0.5 ja	nein	15	Tangiert Gebäude Kantonsschule
9420	Bruggli (Teil Ost)	ZG179.1	ursprünglich bestehend	stehend	-	-	-	-	<0.5 ja	ja	15	Direkt am Zugerseeufer, Gewässerraum verschmiltzt mit diesem

## Ausscheidung Gewässerraum Stadt Zug

### Teil 1

		Erhöhung Hochwasserschutz						
Gewässer- Gewässername nummer	Name Abschnitt	Relevante Schwachstelle vorhanden?	Schwachstellen- bezeichnung / Nr.	Schutzziel	Berechneter Raumbedarf HWS	Erhöhung aus Sicht HWS erforderlich?	Gewässerraum gemäss HWS	
1045	Alte Lörze	Altel-01	ja	SS_1045,7 & ,8	HQ 100	13.8	nein	
1045	Alte Lörze	Altel-02	ja	SS_1045,6	HQ 300	3	nein	
1045	Alte Lörze	Altel-03	ja	SS_1045,6	HQ 300	11.6	nein	
1045	Alte Lörze	Altel-04	ja	SS_1045,5	HQ 300	3.2	nein	
1045	Alte Lörze	Altel-05	ja	SS_1045,3 & ,4	HQ 300	14.5	nein	
1045	Alte Lörze	Altel-06					nein	
1045	Alte Lörze	Altel-07					nein	
1045	Alte Lörze	Altel-08					nein	
1045	Alte Lörze	Altel-09					nein	
1046	Kräbsbach	Kräbs-01	ja	SS_1046,1	HQ 100	4.5	nein	
1049	Galgénbächli	Galge-01b					nein	
1049	Galgénbächli	Galge-02					nein	
1050	Galgéngräbli Süd	GalgS-01					nein	
1051	Galgéngräbli Nord	GalgN-01					nein	
1052	Rankbächli	Rankb-02b	ja	SS_1052,2	HQ 100	9	nein	
1052	Rankbächli	Rankb-03	ja	SS_1052,2	HQ 100	9	nein	
1052	Rankbächli	Rankb-04	ja	SS_1052,2	HQ 100	9.6	nein	
1053	Fröschenbächli	Frösc-01b	ja	SS_1053,3	HQ 100	9.3	nein	
1053	Fröschenbächli	Frösc-02	ja	SS_1053,3 & ,3	HQ 100	8.5	nein	
1053	Fröschenbächli	Frösc-03a	ja	SS_1053,1	HQ 100	9.3	nein	
1054	Siehbach	Siehb-01					nein	
1054	Siehbach	Siehb-02					nein	
1054	Siehbach	Siehb-03					nein	
1054	Siehbach	Siehb-04					nein	
1054	Siehbach	Siehb-05					nein	
1054	Siehbach	Siehb-06					nein	
1054	Siehbach	Siehb-07					nein	
1054	Siehbach	Siehb-08					nein	
1054	Siehbach	Siehb-09	ja	SS_1056,14	HQ 100	12.1	ja	12.1
1054	Siehbach	Siehb-22					nein	
1056	Schneiflbach	Schle-01	ja	SS_1056,14	HQ 100	10.4	nein	
1056	Schneiflbach	Schle-02	ja	SS_1056,11	HQ 100	10.4	nein	
1056	Schneiflbach	Schle-03	ja	SS_1056,6	HQ 100	10.4	nein	
1056	Schneiflbach	Schle-04	ja	SS_1056,1	HQ 100	12.1	ja	12.1
1056	Schneiflbach	Schle-05					nein	
1057	Untersenhofbach	Untoc-01					nein	
1058	Unterfeldbach	Untfe-01					nein	
1059	Neuhofbach	Neuho-01	ja	SS_1059,1	HQ 100	3.5	nein	
1061	Grienbach	Grien-01	nein	-	HQ 100	8.5	ja	8.5
1061	Grienbach	Grien-02	nein	-	HQ 100	7.4	ja	7.4
1061	Grienbach	Grien-03					nein	
1061	Grienbach	Grien-04					nein	
1061	Grienbach	Grien-05					nein	
1083	Arbach	Arbac-01					nein	
1083	Arbach	Arbac-02					nein	
1083	Arbach	Arbac-03	ja	SS_1083_13	HQ 100	7.4	ja	7.4
1083	Arbach	Arbac-04a					nein	
1083	Arbach	Arbac-07b					nein	
1084	Huebweidbach	HuebW-02	ja	1084_0_4000	HQ 100	10.1	ja	10.1
1089	Bohlbach	Bohbl-01					nein	
1089	Bohlbach	Bohbl-02	ja	SS_1089,5	HQ 100	4.2	ja	4.2
1089	Bohlbach	Bohbl-03					nein	
1089	Bohlbach	Bohbl-04	ja	SS_1089,4	HQ 100	15	nein	
1089	Bohlbach	Bohbl-05	ja	SS_1089,3	HQ 100	11.6	ja	11.6
1089	Bohlbach	Bohbl-06	ja	SS_1089,3	HQ 100	11.2	ja	11.2
1089	Bohlbach	Bohbl-07	ja	SS_1089,3	HQ 100	15	nein	
1089	Bohlbach	Bohbl-08	ja	SS_1089,3	HQ 100	15	nein	
1089	Bohlbach	Bohbl-09					nein	
1089	Bohlbach	Bohbl-10a					nein	
1096	St.-Verena-Bach	StVer-01	ja	SS_1090,9	HQ 100	9.8	nein	
1090	St.-Verena-Bach	StVer-02	ja	SS_1090,3	HQ 100	8.2	nein	
1099	Gugerbach	Guger-01	ja	SS_1099,1	HQ 100	8.3	nein	
1102	Mänibach	Mänib-01	ja	SS_1102,6	HQ 100	14	ja	14
1102	Mänibach	Mänib-02	ja	SS_1102,1 bis ,6	HQ 100	13.5	nein	
1102	Mänibach	Mänib-03					nein	
1106	Fridbach	Fridb-01	ja	SS_1106,5 bis 7	HQ 100	12.5	nein	
1106	Fridbach	Fridb-02	ja	SS_1106,4	HQ 100	14.5	nein	
1106	Fridbach	Fridb-03	ja	SS_1106,3	HQ 100	14.5	nein	
1106	Fridbach	Fridb-04	ja	SS_1106,1 & ,2	HQ 100	13	nein	

**Erhöhung Revitalisierung, Natur- und Landschaftsschutz und Gewässernutzung**

[illegible]



Ausscheidung Gewässerraum Stadt Zug  
Teil 1

Reduktion, Asymmetrie und Anpassung							Gewässerraum										
Gewässer- nummer	Gewässername	Name Abschnitt	Abschnitt ist in oder tangiert dicht bebautes Gebiet?	Abweichung bei dicht bebauten Merkblattkarte ARV	neuer Raumbefund bei "dicht überbaut"	Bemerkung dicht überbaut	Asymmetrie/ Anpassung?	Reduktion möglich?	Reduktion auf: Unterstrichen: gemäss HWS und Anpassung: Kursive: Entspricht auch tatsächlich einer Reduktion	Reduzierter Gewässerraum	Zone(n) tangiert durch den ausgeschiedenen Gewässerraum, bei Verzicht beruhen auf den minimalen Gewässerraum, ohne Gewässerrflächen	Ausdölungspotenzial / Öffnungspotenzial Dale vorhanden?	Soll Gewässerraum ausgeschieden werden?	Grund für Verzicht Grün: Verzicht weil im Wald	Ausgeschiedener Gewässerraum	Weitere Bemerkungen	
1045	Alte Lörze	Atel-01	nein	-			nein	nein			NSK, BP, L	nein	ja		14.4		
1045	Alte Lörze	Atel-02	nein	-			nein	nein			L, W, BP, W	nein	ja		14.5		
1045	Alte Lörze	Atel-03	nein	-			nein	nein			W, Bahnaeal	nein	ja		14.5		
1045	Alte Lörze	Atel-04	ja	nein	14.5 / Asy.	tangiert dicht bebautes Gebiet	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	14.5 / Asy.	W, V, WAA, OelF*	nein	ja		14.5 / Asy.	Von sistierter Zonenplanänderung Aussere Lorzenallmend betroffen	
1045	Alte Lörze	Atel-05	ja	nein	14.5 / Asy.	tangiert dicht bebautes Gebiet, HWS-NW gemäss Flowmaster	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	14.5 / Asy.	W, WAA, W3, OelB, OelF*	nein	ja		14.5 / Asy.	Von sistierter Zonenplanänderung Aussere Lorzenallmend betroffen	
1045	Alte Lörze	Atel-06	ja	-	14.5 / Asy.	tangierte dicht bebaut, durch Reduktion bzw. Asymmetrie jedoch nicht mehr	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	14.5 / Asy.	W, OelB	nein	ja		14.5 / Asy.	Von sistierter Zonenplanänderung Aussere Lorzenallmend betroffen	
1045	Alte Lörze	Atel-07	ja	nein	14.5 / Asy.	tangiert dicht bebautes Gebiet	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	14.5 / Asy.	W, L, OelF, W4	nein	ja		14.5 / Asy.	Von sistierter Zonenplanänderung Aussere Lorzenallmend betroffen	
1045	Alte Lörze	Atel-08	nein	-			nein	nein			W, L, OelF	nein	ja		14.5	Von sistierter Zonenplanänderung Aussere Lorzenallmend betroffen	
1045	Alte Lörze	Atel-09	nein	-			nein	nein			W, L, OelF, unzonierte Strasse	ja	ja		14.5	Von sistierter Zonenplanänderung betroffen, teilweise Ausdölungspotenzial	
1046	Kräbsbach	Kräbs-01	nein	-		Hochwasserschutz: Eingriffsbreite für eingedolte Abschnitte	nein	nein			W, L, OelF, unzonierte Strasse	ja	ja		11	Ausdölungspotenzial nur teilweise (verkürzen, Brücke statt Dole), deshalb	
1049	Galgenbachli	Galge-01b	ja	ja		Nur oberer Teil im dicht bebauten Gebiet	nein	ja			W2b, L, Bahnaeal	ja	nein	Sehr kleines Gewässer	VERZICHT	Auscheidung trotz "eingedolt", GSB Übernahme von Beschäftigung Baar	
1049	Galgenbachli	Galge-02	ja	ja			nein	ja			W2b, WAA, L	nein	nein	Sehr kleines Gewässer	VERZICHT	Eindolung, Charakter einer Meteorleitung mit Oberflächenabfluss nur bei	
1050	Galgengräbli Süd	GalgS-01	ja	ja			nein	ja			W2b, W3	nein	nein	Sehr kleines Gewässer	VERZICHT	Starkregen	
1051	Galgengräbli Nord	GalgN-01	ja	nein			nein	ja			W2b, W4	nein	nein	Sehr kleines Gewässer	VERZICHT	GSB laut Ausguss 0,1 (Minimalwert eingetragen), trocken, kaum bis nicht	
1052	Rankbachli	Rankb-02b	ja	ja			nein	ja			W2b, Bahnaeal	ja	ja		11	sicherbar	
1052	Rankbachli	Rankb-03	ja	ja			nein	ja			W2b	nein	ja		11		
1052	Rankbachli	Rankb-04	ja	nein	13 / Asp.	Angepasst, so dass Rankweiher vollständig im Gewässerraum liegt, bedeutet Erhöhung	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	13 / Asp.	W2b, W3, OelB, VF	nein	ja		13 / Asp.	GSB laut Ausguss 0,1 (Minimalwert eingetragen), trocken, kaum sichtbar	
1053	Fröschenbachli	Frösc-01b	ja	ja			nein	ja			NSG, L, VF, WAA	ja	ja		11	im GIS verzeichnete Eindolung zuerster wurde nicht vorgefunden	
1053	Fröschenbachli	Frösc-02	ja	ja			nein	ja			WAA, L	nein	ja		11		
1053	Fröschenbachli	Frösc-03a	ja	ja			nein	ja			WAA, L	nein	ja		11		
1054	Siehbach	Siehb-01	nein	-			nein	nein			OelB	nein	ja		14.5		
1054	Siehbach	Siehb-02	nein	-		Nur der Teil oberhalb Chamerstrasse ist im dicht bebauten Gebiet.	nein	nein			OelB	nein	ja		14.5		
1054	Siehbach	Siehb-03	ja	nein			nein	ja			OelB, VF, WAA, Bahnaeal, WAA	ja	ja		14.5	Grün: 14.5 m Gewässerraum	
1054	Siehbach	Siehb-04	ja	nein			nein	ja			OelB, BV, VF	ja	nein	Separate Festlegung mit Bebauungsplan "An der Ae II"	14.5	Unienführung Gewässer wird geändert	
1054	Siehbach	Siehb-05	ja	nein			nein	ja			Bv, Bahnaeal, W2c	ja	ja		14.5		
1054	Siehbach	Siehb-06	ja	nein			nein	ja			OelB, BV, VF	ja	ja		14.5		
1054	Siehbach	Siehb-07	ja	nein			nein	ja			Bv, Bahnaeal, W2c	nein	ja	Separate Festlegung mit Bebauungsplan "L.G. Areal"	14.5	Festlegung gemäss geplanter Route im GIS	
1054	Siehbach	Siehb-08	ja	nein			nein	ja			Bv, Bahnaeal, W2c	nein	nein	Unter Bahnterrasse ohne Ausdölungspotenzial	VERZICHT		
1054	Siehbach	Siehb-09	ja	nein	12.1	Reduktion auf Wert HWS	nein	ja	Gewässerraum gemäss HWS	12.1	Bv, Bahnaeal, W2c	nein	ja		12.1		
1054	Siehbach	Siehb-22	nein	-			nein	nein			OelB	nein	ja		11		
1056	Schleifbach	Schle-01	ja	nein			nein	ja			OelB, VF	nein	ja		11	Kombination aus Bereich behandelt wie Nebenarm Schleifbach und	
1056	Schleifbach	Schle-02	ja	nein	11 / Asp.	Angepasst: Möglichst stark reduziert bei befestigten Flächen	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	11 / Asp.	OelB	nein	ja		11 / Asp.	Orientierung an 15m-Gewässerraum für stehende Gewässer	
1056	Schleifbach	Schle-03	ja	nein			nein	ja			OelB, VF	nein	ja		11		
1056	Schleifbach	Schle-04	ja	nein			nein	ja			OelB, UeFa, L	nein	ja		12.1		
1056	Schleifbach	Schle-05	ja	nein		tangiert im obersten Bereich dicht bebautes Gebiet, jedoch minimal	nein	ja			L	nein	ja		11		
1057	Unterschenholbach	Untsc-01	nein	-			nein	nein			L	nein	ja		11		
1058	Unterfeldbach	Untfe-01	ja	nein			nein	ja			OelB, WAA, BV, L, VF	nein	ja		11		
1059	Neuhofbach	Neuh-01	ja	nein		Hochwasserschutz: Eingriffsbreite für eingedolte Abschnitte	nein	ja			OelB, L	ja	ja		11		
1061	Grienbach	Grien-01	ja	nein	8.5	Reduktion auf Wert HWS	nein	ja	Gewässerraum gemäss HWS	8.5	W2c, WAA, WAA, OelB, weitere, VF	nein	ja		8.5		
1061	Grienbach	Grien-02	ja	nein	7.4	Reduktion auf Wert HWS	nein	ja	Gewässerraum gemäss HWS	7.4	WAA, OelB, VF, BV	nein	ja		7.4		
1061	Grienbach	Grien-03	ja	nein			nein	ja			WAA, OelB, VF, BV, WAA	nein	nein	2, unter Strasse	VERZICHT		
1061	Grienbach	Grien-04	ja	nein			nein	ja			WAA, OelB, VF, BV	nein	ja		11		
1061	Grienbach	Grien-05	ja	nein			nein	ja			WAA, OelB, VF, BV, WAA	nein	nein	Spezialbauline definiert Abschnitt als Verzichtstrecke	VERZICHT	GIS Stadt Zug beachten	
1083	Arbach	Arbac-01	ja	nein			nein	ja			W2c, W3, WAA, WAA, OelB, VF	nein	nein	2, unter Strasse	VERZICHT		
1083	Arbach	Arbac-02	ja	nein			nein	ja			W2c, W3, WAA, L, VF	nein	nein	Spezialbauline definiert Abschnitt als Verzichtstrecke	VERZICHT		
1083	Arbach	Arbac-03	ja	nein	7.4	Reduktion auf Wert HWS	nein	ja	Gewässerraum gemäss HWS	7.4	WAA, W2b, L	nein	ja		7.4		
1083	Arbach	Arbac-04a	ja	nein	11 / Asp.	Angepasst an Gewässerbaulinien, bedeutet nur teilweise Erhöhung. Die gemäss Revitalisierungsplanung vorgesehene Erhöhung auf 14 m erfolgt nicht, da die Revitalisierung	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	11 / Asp.	W2b, L	nein	ja		13 / Asp.	11 m GWR-Breite in nicht angepassten Bereichen	
1083	Arbach	Arbac-07b	nein	-			nein	nein			W, V, W2b	nein	nein	4, 2, unter Strasse und einem Gebäude	VERZICHT		
1084	Huebweidbach	Hueb-02	ja	nein	10.1	Reduktion auf Wert HWS	nein	ja	Gewässerraum gemäss HWS	10.1	W2c, WAA, WAA, VF	ja	ja		10.1	Verlauf angepasst	
1089	Bohlbach	Bohli-01	ja	nein			nein	ja			KA	nein	nein	2, unter hist. Platz und gesch. Häuserzeile	VERZICHT		
1089	Bohlbach	Bohli-02	ja	nein	4.2	Dokumentationsblatt	nein	ja	Gewässerraum gemäss HWS	4.2	KA	nein	ja		4.2		
1089	Bohlbach	Bohli-03	ja	nein			nein	ja			KA, OelB	nein	nein	2, unter Strasse und mit Gebäude überstellt	VERZICHT		
1089	Bohlbach	Bohli-04	ja	nein		Min. Gewässerraum reicht laut Flowmaster	nein	ja			W2b, OelB, VF	nein	ja		15		
1089	Bohlbach	Bohli-05	ja	nein	11.6 / Asy.	Reduktion auf Wert HWS und Asymmetrie	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	11.6 / Asy.	W2b, OelB	ja	ja		11.6 / Asy.		
1089	Bohlbach	Bohli-06	ja	nein	11.6 / Asy. / Asp.	Reduktion auf Wert HWS, aber angepasst an HWS-Wert Bohli-05 statt HWS-Wert von 11.2 m	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	11.6 / Asy. / Asp.	W2b, OelB	nein	ja		11.6 / Asy. / Asp.		
1089	Bohlbach	Bohli-07	ja	nein	15 / Asy. / Asp.	Angepasst an HWS-Wert Bohli-08, der jedoch dem min. GWR entspricht, und Asymmetrie	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	15 / Asy. / Asp.	W2b, OelB, L, W	ja	ja		15 / Asy. / Asp.		
1089	Bohlbach	Bohli-08	ja	nein	15 / Asy.	Asymmetrie zur Gewährleistung Bebauungskart. Parz. 1340	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	15 / Asy.	W2b, W	nein	ja		15 / Asy.		
1089	Bohlbach	Bohli-09	nein	-			nein	nein			W	nein	nein	4		VERZICHT	
1089	Bohlbach	Bohli-10a	nein	-			nein	nein			W, L, VF	nein	nein	4		VERZICHT	
1090	St.-Verena-Bach	Silve-01	ja	nein			nein	ja			W, W2b, VF	ja	ja		11		
1090	St.-Verena-Bach	Silve-02	ja	nein			nein	ja			W2b, VF, W	nein	ja		11		
1099	Gugerbach	Guger-01	nein	-			nein	nein			W2b, W1, L, W	nein	ja		11		
1102	Mänibach	Mänib-01	ja	nein			nein	ja			W2b, BP, WAA	ja	ja		14	Eindolung unter Strasse und eng zwischen Häusern, Ausdölung allenfalls	
1102	Mänibach	Mänib-02	ja	nein			nein	ja			W2a, W2b, OelB, VF, BP, W	nein	ja		13.5	zwischen Arther- & Mänibachstr.	
1102	Mänibach	Mänib-03	ja	nein			nein	ja			W2a, W	nein	ja		12		
1106	Fridbach	Fridb-01	ja	nein			nein	ja			OelF, W2b, W, VF	ja	ja		14.5		
1106	Fridbach	Fridb-02	ja	nein			nein	ja			W2b, BV, W	nein	ja		14.5		
1106	Fridbach	Fridb-03	ja	nein		Min. Gewässerraum reicht laut Flowmaster	nein	ja			W2b, BV, W, VF, Bahnaeal	nein	ja		14.5		
1106	Fridbach	Fridb-04	ja	nein			nein	ja			W2a, W3, OelF, W, VF, Bahnaeal	nein	ja		14.5		
1106	Fridbach	Fridb-05	nein	-			nein	nein			W	nein	nein	4		VERZICHT	
1106	Fridbach	Fridb-06	nein	-			nein	nein			W	nein	nein	4		VERZICHT	
1107	Löffelbach	Löff-01	nein	-			nein	nein			W	nein	nein	4		VERZICHT	
1107	Löffelbach	Löff-02	ja	nein			nein	ja			W2a, W, VF	ja	ja		13.5		
1109	Bättlerinrach	Bättl-01	nein	nein			nein	nein			W, keine, W3, VF	ja	ja		11		
1113	Brulbach	Brulb-01	nein	-			nein	nein			W	nein	nein	4		VERZICHT	
1113	Brulbach	Brulb-02	nein	-			nein	nein			W2b, W3, W	nein	ja		12		
1113	Brulbach	Brulb-03	nein	-			nein	nein			W2b, W, VF	nein	ja		12		
1118	Brumenbach	Brum-01	ja	nein			nein	ja			OelB, VF, W1, W2b	nein	ja		13.5		
1118	Brumenbach	Brum-02	ja	nein			nein	ja			OelB, W2b	nein	ja		13.5		
1118	Brumenbach	Brum-03a	ja	nein		Dicht bebaut nur im Teilabschnitt unterhalb der Teilennattstrasse und nur auf der orographisch linken Seite	nein	ja			OelB, W2b, Bahnaeal, OelF, L, W	nein	ja		13.5		
1131	Mülibach Oberwil	Mülib-01	ja	nein			nein	ja			OelF, W1	nein	ja		17		

1131	Müllibach Oberwil	Müllib-02	ja	nein	13 / Anp.	Reduktion auf Wert HWS, Anpassung an Baulinien	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	13 / Anp.	W1, KD, VF	nein	ja		13 / Anp.	
1131	Müllibach Oberwil	Müllib-03	ja	nein			nein	ja			KD, W3, W2a, VF	nein	nein	2, unter Strasse	VERZICHT	
1131	Müllibach Oberwil	Müllib-04	ja	nein	13.8/15.4 / Anp.	Reduktion beidseitig/einseitig dicht überbaut; angepasst auf HWS-Wert Müllib-05	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	13.8/15.4 / Anp.	W2a, Oeif, W3	nein	ja		13.8/15.4 / Anp.	
1131	Müllibach Oberwil	Müllib-05	ja	ja	15.4	Reduktion einseitig dicht bebaut	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	15.4	W2a, Oeif	nein	ja		15.4	
1131	Müllibach Oberwil	Müllib-06	ja	ja	15.4 / Anp. / Anp.	wie Müllib-05	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	15.4 / Anp. / Anp.	W2a, Oeif, W	ja	ja		15.4 / Anp. / Anp.	
1132	Rüsilbach	Rüsil-01	ja	nein	7.4	Reduktion auf Wert HWS	nein	ja	Gewässerraum gemäss HWS	7.4	V5, Bahnareal, W3, Oeif, GW S2, L	ja	ja		11.4 / Anp.	
1132	Rüsilbach	Rüsil-02a	ja	nein		Dicht bebaut nur im untersten Teilschnitt und nur auf der orographisch linken Seite	nein	ja			L, W	ja	ja		11	
1163	Trublerbach	Trubi-01	nein	-		Unter Liegewiese Badi Trubikon	nein	nein			Oeif, V5, W1, L	ja	ja		13	
1163	Trublerbach	Trubi-02	nein	-		Ein Carport tangiert	nein	nein			V5, W1, L, Bahnareal	nein	ja		13.4	
1163	Trublerbach	Trubi-03	nein	-			nein	nein			W1, L, W	nein	ja		13	
1181	Räbmattbach	Räbma-01	nein	-			nein	nein			W1	nein	nein	Oberlauf umgeleitet, nur noch Funktion HW-Entlastung	Kein Gewässer	Gerinneschlenbreite gemäss Spuren von letztem Abfluss
1181	Räbmattbach	Räbma-02	nein	-			nein	nein			W1, Bahnareal	nein	nein	Oberlauf umgeleitet, nur noch Funktion HW-Entlastung	Kein Gewässer	Gerinneschlenbreite gemäss Spuren von letztem Abfluss
1181	Räbmattbach	Räbma-03	nein	-			nein	nein			W, Bahnareal	nein	nein	Oberlauf umgeleitet, nur noch Funktion HW-Entlastung	Kein Gewässer	Gerinneschlenbreite gemäss Spuren von letztem Abfluss, 2x Rohr D=0.3m
1182	1182	1182-01	nein	-			nein	nein			V5, W1, L	nein	nein	4	VERZICHT	
1183	Steinbach	Stein-01	nein	-			nein	nein			VF	nein	nein	2, unter Strasse	VERZICHT	
1183	Steinbach	Stein-02	nein	-			nein	nein			W1, VF	nein	ja		11	
1183	Steinbach	Stein-03	nein	-			nein	nein			W1, W	nein	ja		11	
1183	Steinbach	Stein-04	nein	-			nein	nein			W, Bahnareal	nein	nein	4 oder unter Bahnlinie	VERZICHT	
1184	1184	1184-01	nein	-			nein	nein			W	nein	nein	4	VERZICHT	
1185	1185	1185-01	nein	-			nein	nein			W	nein	nein	4	VERZICHT	
1186	1186	1186-01	nein	-			nein	nein			W, L*	nein	nein	4	VERZICHT	
1187	Eggbach	Egga-01	nein	-			nein	nein			VF	nein	nein	2, unter Strasse	VERZICHT	
1187	Eggbach	Egga-02	nein	-			nein	nein			V5, W1	nein	ja		11.4	
1187	Eggbach	Egga-03	nein	-			nein	nein			W, Bahnareal	nein	nein	2, 4	VERZICHT	
1187	Eggbach	Egga-04	nein	-			nein	nein			W	nein	nein	4	VERZICHT	
1188	1188	1188-01	nein	-			nein	nein			W, Bahnareal	nein	nein	1, 2, 4, umgeleitet, auf Bahnareal oder Wald	VERZICHT	
1188	1188	1188-02	nein	-			nein	nein			W	nein	nein	4	VERZICHT	
1189	1189	1189-01	nein	-			nein	nein			W, Bahnareal	nein	nein	1, 4	VERZICHT	
1215	Lotenbach	Loten-01	nein	-			nein	nein			W2b, V5, W2***, Oeif**	ja	ja	Unter Strasse oder bereits im GR Zugensee	14.4 / Anp.	
1215	Lotenbach	Loten-02a	nein	-			nein	nein			W2b, VF, L, W, W2**	nein	ja		14.5	
1378	Steinhuserbruggächli	Steih-01	ja	Sonderfall	9.1	Reduktion auf Wert HWS; Nicht im dicht beb. Gebiet, jedoch wäre aufgrund der Eindeutung auch ein Verzicht möglich. Details im Dokumentationsblatt.	nein	ja	Gewässerraum gemäss HWS	9.1	W, Oeif	ja	ja		9.1	
1378	Steinhuserbruggächli	Steih-02	ja	nein	6.3	Reduktion auf Wert HWS	nein	ja	Gewässerraum gemäss HWS	6.3	WAA, Oeif*	nein	ja		6.3	
1379	Steinhuserbruggächli	Steig-01	ja	nein	4.7	Reduktion auf Wert HWS	nein	ja	Gewässerraum gemäss HWS	4.7	Oeif, WAA	nein	ja		4.7	
1381	1381	1381-01	nein	-			nein	nein			W	nein	nein	4	VERZICHT	
1381	1381	1381-02	nein	-			nein	nein			W	nein	nein	4	VERZICHT	Ehemals Räbmattbach 1181 (Au-Daten), nun Umleitung in Steinbach in Abschnitt 1
1382	Stampflibach	Stamp-01	ja	nein	8.7 / Anp.	Angepasste Reduktion auf Wert HWS Stamp-02	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	8.7 / Anp.	Oeif, WAA, VF	ja	ja		8.7 / Anp.	
1382	Stampflibach	Stamp-02	ja	nein	8.7 / Anp.	Reduktion auf Wert HWS und Asymmetrie	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	8.7 / Anp.	Oeif, WAA, VF	nein	ja		8.7 / Anp.	Umlegung nördlich Bahnlinie geplant, Gewässerbaulinie i.G.V.
1382	Stampflibach	Stamp-03	ja	nein			nein	ja			WAA, BbV	ja	ja		11	Umlegung geplant, Gewässerbaulinie i.G.V.
1382	Stampflibach	Stamp-04	ja	nein			nein	ja			WAA, BbV	ja	ja		11	Umlegung geplant, Gewässerbaulinie i.G.V.
6000	Lorze	Lorze-01	ja	ja	29.6/47.3/76	beidseitig dicht bebaut und reduziert / einseitig dicht bebaut und reduziert / keine Reduktion, einseitig erhöht aufgrund BLN   HWS-NW mit 1:0-Böschung	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	29.6/47.3/76	Oeif, W1, WAA, L, VF, Bahnareal	nein	ja		29.6/47.3/76	beidseitig reduziert / einseitig reduziert / einseitig erhöht   Baugbiet Westseite (orographisch rechts) ebenfalls als dicht bebaut eingeschätzt
6000	Lorze	Lorze-02a	ja	nein	46.6/58.6/91	einseitig dicht bebaut und reduziert / einseitig dicht bebaut und reduziert sowie einseitige Erhöhung / keine Reduktion, sondern beidseitig erhöht   HWS-NW mit 1:0-Böschung	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	46.6/58.6/91	Oeif, WAA, L, W, VF	nein	ja		46.6/58.6/91	einseitig reduziert, einseitig reduziert und einseitig erhöht, beidseitig erhöht
6001	Göblikanal	GöbKA-02b	ja	nein			nein	ja			L, Oeif, VF, WAA	nein	nein	1, Entlastungskanal, teilw. div. Baulinien	VERZICHT	Masse laut GEP Gemeinde durchgängig 4m breit, 2.2-3m hoch, Einlauföffnung 3m*2.2m
6001	Göblikanal	GöbKA-03	ja	nein			nein	ja			V5, WAA, WAA, BbV, TSY A	nein	nein	1, Entlastungskanal, teilw. div. Baulinien	VERZICHT	Masse laut GEP Gemeinde durchgängig 4m breit, 2.2-3m hoch, Einlauföffnung 3m*2.2m
6002	Göblich	Göbi-01	ja	nein			nein	ja			WAA, WAA, UeFa, L	nein	ja		15.7	
6004	Grosscherbach	Gross-01	ja	nein		Tangiert im untersten Bereich beidseitig die Zone WAA, orographisch rechts bereits heute als dicht bebaut geltend	nein	ja			WAA, WAA, L	ja	ja		11	
6004	Grosscherbach	Gross-02	ja	ja		Tangiert im untersten Bereich die Zone WAA, zukünftig dicht überbaut, Argumentation auf Dokublatt, Reduktionsprüfung	nein	ja			WAA, WAA, Oeif	nein	ja		11	
6010	Rainbach	Rainb-01	nein	-			nein	nein			WAA, W3, Lief, L, VF	nein	nein	2, unter Strasse	VERZICHT	
6011	HWE Loreto Anrbach Göbli	HwLAG-01	ja	nein			nein	ja			WAA, WAA, L, VF	nein	nein	1, 2	VERZICHT	Kanal ist mittels ander Mittel wie Baulinien zu sichern
6011	HWE Loreto Anrbach Göbli	HwLAG-05a	ja	nein			nein	ja			W4, W3, W2b, L, VF	nein	nein	1, 2	VERZICHT	Kanal ist mittels ander Mittel wie Baulinien zu sichern
6013	Lössrainbach	Lüssi-01	ja	nein			nein	ja			W2b, W3, VF	nein	nein	1, 2	VERZICHT	
6013	Lössrainbach	Lüssi-02	ja	nein			nein	ja			W3	nein	ja		11	
6013	Lössrainbach	Lüssi-03	ja	nein			nein	ja			W2b, W3, VF	nein	ja		11	
6013	Lössrainbach	Lüssi-04	ja	nein			nein	ja			W2b, W3, VF	ja	ja		11	
6013	Lössrainbach	Lüssi-05a	ja	nein		Tangiert dicht bebaut im untersten Teil; Reduktionsprüfung aufgrund tangiertem Gebäude	nein	ja			W2b, W, L	nein	ja		11	
9131	Gimenenbach	Gimen-01	ja	nein			nein	ja			W2b, W3, Oeif	nein	nein	1, 2	VERZICHT	Bei Brubach (1113)
9131	Gimenenbach	Gimen-02	ja	nein	9	Reduktion auf Wert HWS	nein	ja	Gewässerraum gemäss HWS	9	W3	nein	ja		9	Bei Brubach (1113)
9131	Gimenenbach	Gimen-03	ja	nein	9	Reduktion auf Wert HWS	nein	ja	Gewässerraum gemäss HWS	9	W3	nein	ja		9	Bei Brubach (1113)
9401	Zugersee	ZGSee-01b	ja	nein			nein	ja				nein	ja		15	
9401	Zugersee	ZGSee-02	ja	nein	3 / Anp.	Im dicht beb. Gebiet, auf 3 m reduziert, Übergang zum Abschnitt 1 im Norden angepasst, Details im Dokumentationsblatt	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	3 / Anp.		nein	ja		3 / Anp.	Reduziert auf 3 m, Übergang zum Abschnitt 1 angepasst
9401	Zugersee	ZGSee-03a/c/e/g	ja	nein		Teilweise im dicht beb. Gebiet (Norden), Details im Dokumentationsblatt	nein	ja				nein	ja		15	
9412	Steinhuserbrugg	ZG157-1	ja	Sonderfall	Anp.	Angepasst, tangiert so kein dicht bebauter Gebiet mehr und weniger befestigte Fläche	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	Anp.	WAA, Oeif, W	nein	ja		Anp.	Reduktion um befestigte Flächen
9413	Hetti (= Siehb-02)	ZG128-1	ja			Betrachtung bei Siehbach-Abschnitt 2, hier nicht als dicht bebaut eingetragen, da ers sonst doppelt als dicht bebaut gezählt wird	ja	ja							Teil Schlie-02	
9414	Kantonsschule	ZG061-1	ja	nein	Anp.	Angepasst, tangiert so keine befestigte Fläche mehr	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	Anp.	Oeif	nein	ja		Anp.	Reduktion um befestigte Flächen
9420	Brüggli (Teil Ost)	ZG179-1	ja	Sonderfall	Anp.	Nicht dicht überbaut, wird jedoch wegen freiwilliger Aufnahme trotzdem reduziert, tangiert so keine befestigte Fläche	ja	ja	Asymmetrie/Anpassung	Anp.	NSK	nein	ja		Anp.	Reduktion um befestigte Flächen