GENEHMIGUNGSPLANUNG



Anlage Nr.	Bezeichnung	Art der Unterlage	Maßstab	akt. Index	Plan-Bez.
IVI.				ilidex	
1	Berichte		-		-
1.1	Erläuterungsbericht		-		-
1.2	Hydrotechnischer Bericht		-		-
2	Übersichtslagepläne				
2.0	Gesamtmaßnahme	Übersichtslageplan	1:25000		Ges_GE_ULP_01-1
2.1	Innerörtliche Maßnahmen Hochwasserableitung und-rückleitung	Übersichtslageplan Übersichtslageplan	1:2500 1:2500		IM_GE_ULP_01-1 HWA-HWR_GE_ULP_02-2
3	Überflutungspläne	Орегантандерият	1.2300		HWA-HWK_GE_ULF_U2-2
3.1	Lageplan Ist-Zustand (Wassertiefen)				
3.1.1	Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 1 Ist-Zustand (Wassertiefen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-1a
3.1.2	Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 2 Ist-Zustand (Wassertiefen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-1b
3.1.3	Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 3 Ist-Zustand (Wassertiefen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-1c
3.2	Lageplan Planungs-Zustand (Wassertiefen)	Lancelon 4 Diamona Zuetand (Managhiafan)	4.0500		LB LIVE HO400 02 25
3.2.1	Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 1 Planungs-Zustand (Wassertiefen) Lageplan 2 Planungs-Zustand (Wassertiefen)	1:2500 1:2500	1	LP_HYD_HQ100_03-2a LP_HYD_HQ100_03-2b
3.2.3	Überschwermungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 3 Planungs-Zustand (Wassertiefen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-2c
3.3	Lageplan Vergleich Ist-Planung (Flutungsflächen)				
3.3.1	Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 1 Vergleich Ist-Planung (Flutungsflächen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-3a
3.3.2	Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 2 Vergleich Ist-Planung (Flutungsflächen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-3b
3.3.3 3.4	Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag Lageplan Vergleich Ist-Planung (Wassertiefendifferenz)	Lageplan 3 Vergleich Ist-Planung (Flutungsflächen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-3c
3.4.1	Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 1 Vergleich Ist-Planung (Wassertiefendifferenz)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-4a
3.4.2	Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 2 Vergleich Ist-Planung (Wassertiefendifferenz)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-4b
3.4.3	Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 3 Vergleich Ist-Planung (Wassertiefendifferenz)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-4c
3.5 3.5.1	Lageplan Planungs-Zustand (Fließgeschwindigkeiten) Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 1 Planungs-Zustand (Fließgeschwindigkeiten)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-5a
3.5.2	Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 2 Planungs-Zustand (Fließgeschwindigkeiten)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-5b
3.5.3	Überschwemmungsflächen HQ100 inkl. Klimazuschlag	Lageplan 3 Planungs-Zustand (Fließgeschwindigkeiten)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-5c
3.6	Lageplan Planungs-Zustand (Fließgeschwindigkeiten)				
3.6.1	Überschwemmungsflächen Hochwassersbleitung Q = 20 m³/s (ca. HQ40)	Lageplan 1 Planungs-Zustand (Wassertiefen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-6a
3.6.2	Überschwemmungsflächen Hochwassersbleitung Q = 20 m³/s (ca. HQ40)	Lageplan 2 Planungs-Zustand (Wassertiefen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-6b
3.6.3 3.7	Überschwemmungsflächen Hochwassersbleitung Q = 20 m³/s (ca. HQ40) Lageplan Planungs-Zustand (Fließgeschwindigkeiten)	Lageplan 3 Planungs-Zustand (Wassertiefen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-6c
3.7.1	Überschwemmungsflächen Hochwasserableitung Q = 20 m³/s (ca. HQ40)	Lageplan 1 Vergleich Ist-Planung (Flutungsflächen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-7a
3.7.2	Überschwemmungsflächen Hochwasserableitung Q = 20 m³/s (ca. HQ40)	Lageplan 2 Vergleich Ist-Planung (Flutungsflächen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-7b
3.7.3	Überschwemmungsflächen Hochwasserableitung Q = 20 m³/s (ca. HQ40)	Lageplan 3 Vergleich Ist-Planung (Flutungsflächen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-7c
3.8 3.8.1	Lageplan Planungs-Zustand (Fließgeschwindigkeiten) Überschwemmungsflächen HQ100 ohne Klimazuschlag	Lageplan 1 Vergleich Ist-Planung (Flutungsflächen)	1:2500		LP HYD HQ100 03-8a
3.8.2	Überschwemmungsflächen HQ100 ohne Klimazuschlag	Lageplan 1 Vergleich Ist-Planung (Flutungsflächen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-8b
3.8.3	Überschwemmungsflächen HQ100 ohne Klimazuschlag	Lageplan 3 Vergleich Ist-Planung (Flutungsflächen)	1:2500		LP_HYD_HQ100_03-8c
4	Lagepläne				
4.1	Innerörtliche Maßnahmen				
4.1.1	Abflussverbesserung - Mindel Süd u. Brühlmindel	Lageplan 1	1:500		IM_GE_LP_01-1
	Abflussverbesserung - Mindel u. Mindel a. d. Bleiche	Lageplan 2	1:500		IM_GE_LP_01-2
4.1.3 4.1.4	Abflussverbesserung - Gew.knoten Langer Steg Abflussverbesserung - Mindel Nord	Lageplan 3 Lageplan 4	1:500 1:500	1	IM_GE_LP_01-3 IM_GE_LP_01-4
4.1.5	Abflussverbesserung - Brühlmindel Nord	Lageplan 5	1:500		IM_GE_LP_01-5
4.2	Hochwasserableitung/rückleitung				
	Hochwasserableitung	Lageplan 1	1:500		HWA_GE_LP_01-1
4.2.2	Hochwasserableitung	Lageplan 2	1:500		HWA_GE_LP_01-2
	Hochwasserableitung	Lageplan 3	1:500		HWA_GE_LP_01-3
4.2.4	Hochwasserableitung	Lageplan 4	1:500		HWA_GE_LP_01-4
4.2.5 4.2.6	Hochwasserableitung Hochwasserableitung	Lageplan 5 Lageplan 6	1:500 1:500	1	HWA_GE_LP_01-5
4.2.6	Hochwasserableitung Hochwasserableitung	Lageplan 7	1:500	1	HWA_GE_LP_01-6 HWA_GE_LP_01-7
	Hochwasserableitung	Lageplan 8	1:500		HWA_GE_LP_01-7
4.2.9	Hochwasserableitung	Lageplan 9	1:500		HWA_GE_LP_01-9
4.2.10	Hochwasserableitung	Lageplan 10	1:500		HWA_GE_LP_01-10
4.2.11	Hochwasserrückleitung	Lageplan 11	1:500		HWR_GE_LP_01-11
4.2.12	Hochwasserrückleitung	Lageplan 12	1:500		HWR_GE_LP_01-12
4.2.13	Hochwasserrückleitung	Lageplan 13	1:500	1	HWR_GE_LP_01-13

GENEHMIGUNGSPLANUNG



Anlage	Paraiahnung	Art day Untarlago	Maßstab	akt.	Plan-Bez.
Nr.	Bezeichnung	Art der Unterlage	Wasstab	Index	Plan-bez.
5	Längsschnitte				
5.1	Innerörtliche Maßnahmen				
5.1.1	Mindel Süd - Ufer links	Längsschnitt	1:500/50		IM_GE_LS_02-1
5.1.2	Mindel Süd - Ufer rechts	Längsschnitte	1:500/50		IM_GE_LS_02-2
5.1.3 5.1.4	Mindel Süd - Verbindungsweg Geländeanhebung-Stützwand Freibad Nord	Längsschnitt Längsschnitt	1:500/50		IM_GE_LS_02-3 IM_GE_LS_16-1
5.1.5	Einengung am Wilden Wehr	Längsschnitt	1:100		IM_GE_LS_14-1
5.1.6	Geländeanhebung Mindelkanal bei Augsburger Str.	Längsschnitt	1:500/50		IM_GE_LS_10-1
5.1.7 5.1.8	Geländeanpassung Angerwiesen Süd Hochwasserschutz Angerwiesen	Längsschnitt Längsschnitte	1:500/50		IM_GE_LS_11-1 IM_GE_LS_01-1
5.1.9	Geländeanpassung Angerwiesen Nord	Längsschnitt	1:500/50		IM_GE_LS_01-1
5.1.10	Spundwand, Geländeanpassung Bahnhofsweg	Längsschnitt	1:500/50		IM_GE_LS_13-1
5.1.11	Geländeanpassung Brühlmindel bei Augsburger Str.	Längsschnitt	1:500/50		IM_GE_LS_07-1
5.1.12 5.1.13	Ausbau Brühlmindel Ausbau Brühlmindel - Verbindungsweg	Längsschnitt Längsschnitt	1:500/50		IM_GE_LS_03-1 IM_GE_LS_03-2
5.1.14	Ausbau Brühlmindel - Geländeanhebung Ufer rechts	Längsschnitt	1:500/50		IM_GE_LS_03-3
5.1.15	Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche	Längsschnitte	1:500/50		IM_GE_LS_04-1
5.1.16 5.1.17	Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord	Längsschnitte Längsschnitt	1:500/50		IM_GE_LS_09-1
5.1.18	Geländeanpassung Mindel Nord	Längsschnitt	1:500/50		IM_GE_LS_06-1 IM_GE_LS_12-1
5.1.19	Radweganhebung GZ31	Längsschnitt	1:500/50		IM_GE_LS_08-1
5.1.20	Geländeanhebung am Erlenbach	Längsschnitt	1:500/50		IM_GE_LS_17-1
5.2	Hochwasserableitung/rückleitung				
5.2.1	Zuleitungsmulde Bahnquerung Süd	Längsschnitt	1:500/50		HWA_GE_LS_10-1
5.2.2	Ableitungsmulde Bahnquerung Süd	Längsschnitt	1:500/50		HWA_GE_LS_10-2
5.2.3	Auflastfilter 1	Längsschnitt	1:500/50		HWA_GE_LS_01-1
5.2.4 5.2.5	Auflastfilter 2 Bahnweganhebung 1 mit Anbindungsweg, Rampen und	Längsschnitt Längsschnitte	1:500/50		HWA_GE_LS_01-2 HWA_GE_LS_03-1
	Zuwegung LEW-Umspannwerk	Eange of mitte	1.000/00		
5.2.6	Bahnweganhebung 2, Rampe B3, B4	Längsschnitte 1	1:500/50		HWA_GE_LS_07-1
5.2.7 5.2.8	Bahnweganhebung 2	Längsschnitt 2	1:500/50 1:500/50	1	HWA_GE_LS_07-2
5.2.8	Bahnweganhebung 2 Leitstruktur 1 - Korridor 1	Längsschnitt 3 Längsschnitt	1:500/50		HWA_GE_LS_07-3 HWA_GE_LS_08-1-1
5.2.10	Leitstruktur 2 - Korridor 1	Längsschnitt	1:500/50		HWA_GE_LS_08-2-1
5.2.11	Leitstruktur 3 - Korridor 1	Längsschnitt	1:500/50		HWA_GE_LS_08-3-1
5.2.12 5.2.13	Leitstruktur 4 - Korridor 1	Längsschnitt	1:500/50 1:500/50		HWA_GE_LS_08-4-1 HWA_GE_LS_08-4-2
5.2.14	Begleitweg für Leitstruktur 4, Korridor 1 Schutzdeich Burgauer Straße	Längsschnitt Längsschnitte	1:500/50		HWA_GE_LS_08-4-2
5.2.15	Leitstruktur 1 - Korridor 2	Längsschnitt	1:500/50		HWA_GE_LS_09-1
5.2.16	Weganhebung Grenzgraben mit Anschluss Feldweg und Auffahrt	Längsschnitt	1:500/50		HWA_GE_LS_11-1
5.2.17 5.2.18	Leitstruktur 3 - Korridor 2	Längsschnitt	1:500/50		HWA_GE_LS_09-2
5.2.18	Begleitweg für Leitstruktur 3, Korridor 2 Leitdeich nördlich Konzenberger Straße	Längsschnitt Längsschnitte	1:500/50		HWA_GE_LS_09-3 HWA_GE_LS_06-1
5.2.20	Begleitweg mit Deichüberfahrten und Rampen nördlich Konzenberger Straße	Längsschnitte	1:500/50		HWA_GE_LS_06-2
5.2.21	Schutzdeich Bahn Ost	Längsschnitt	1:500/50		HWA_GE_LS_06-3
5.2.22 5.2.23	HWS-Mauer Gewerbegebiet Röfingen	Längsschnitt	1:500/50 1:500/50		HWA_GE_LS_12-1 HWA_GE_LS_13-1
5.2.24	Geländeanhebung am Grenzgraben Anwandweg Konzenberger Straße	Längsschnitt Längsschnitt	1:500/50		HWA_GE_LS_13-1
5.2.25	Schutzdeich / Radweg Konzenberger Straße	Längsschnitt	1:500/50		HWA_GE_LS_14-2
5.2.26	Schutzdeich Bahn West und Bahnweganbindung	Langsschnitt	1:500/50		HWR_GE_LS_01-1
5.2.27 5.2.28	Schutzdeich Bahn West, Rampe R1 Rücklaufdeich Erlenbach	Langsschnitt Längsschnitt	1:500/50 1:500/50		HWR_GE_LS_01-2 HWR_GE_LS_02-3
5.2.29	Hinterweg Rücklaufdeich Erlenbach	Längsschnitt	1:500/50		HWR_GE_LS_03-4
5.2.30	Leitdeich Süd	Längsschnitt	1:500/50		HWR_GE_LS_02-4
5.2.31 5.2.32	Hinterweg HWR-Leitdeich Süd HWR-Leitdeich Nord 1, Rampe R2	Längsschnitt Längsschnitt	1:500/50 1:500/50		HWR_GE_LS_03-5 HWR_GE_LS_03-1
5.2.33	HWR-Leitdeich Nord 1 und 2	Längsschnitt	1:500/50		HWR_GE_LS_02-1
5.2.34	HWR-Leitdeich Nord 3	Längsschnitt	1:500/50		HWR_GE_LS_02-2
5.2.35 5.2.36	Bermen- bzw. Hinterweg HWR-Leitdeich Nord 2 und 3 Rücklaufdeich GZ 11	Länssschnitt Längsschnitt	1:500/50 1:500/50		HWR_GE_LS_03-2 HWR_GE_LS_02-5
5.2.37	Geh- und Radweg GZ11, Anwandweg GZ11	Längsschnitt Längsschnitt	1:500/50		HWR_GE_LS_02-6
5.2.38	Zuleitung Mindel, Deichüberfahrt HWR-Leitdeich Nord	Länssschnitt	1:500/50		HWR_GE_LS_03-3
5.2.39 5.2.40	Wegumschluss GZ11 Ableitgraben HWR-Leitdeich Süd	Länssschnitt Längsschnitt	1:500/50		HWR_GE_LS_03-6 HWR_GE_LS_04-1
5.2.41	Ausleitung Mindel	Längsschnitt	1:500/50		HWR_GE_LS_05-1
6	Querprofile				
6.1	Innerörtliche Maßnahmen				
6.1.1 6.1.2	Mindel Süd - Ufer links Mindel Süd - Ufer rechts	Querprofile Querprofile 1	1:100	1	IM_GE_QP_02-1 IM_GE_QP_02-2
6.1.3	Mindel Süd - Ufer rechts Mindel Süd - Ufer rechts	Querprofile 2	1:100	+	IM_GE_QP_02-2 IM_GE_QP_02-3
6.1.4	Mindel Süd - Verbindungsweg	Querprofile	1:100		IM_GE_QP_02-4
6.1.5	Geländeanhebung-Stützwand Freibad Nord	Querprofile	1:100		IM_GE_QP_16-1
6.1.6 6.1.7	Geländeanhebung Mindelkanal bei Augsburger Str. Geländeanhebung Angerwiesen Süd	Querprofile Querprofile	1:100	1	IM_GE_QP_10-1 IM_GE_QP_11-1
6.1.8	Hochwasserschutz Angerwiesen	Querprofile	1:100		IM_GE_QP_11-1 IM_GE_QP_01-1
6.1.9	Geländeanpassung Angerwiesen Nord	Querprofile	1:100		IM_GE_QP_15-1
6.1.10	Spundwand, Geländeanpassung Bahnhofsweg	Querprofile	1:100	1 -	IM_GE_QP_13-1
6.1.11 6.1.12	Geländeanpassung Brühlmindel bei Augsburger Str. Ausbau Brühlmindel	Querprofile Querprofile 1	1:100	-	IM_GE_QP_07-1 IM_GE_QP_03-1
6.1.13	Ausbau Brühlmindel	Querprofile 2	1:100		IM_GE_QP_03-2
6.1.14	Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche	Querprofile	1:100		IM_GE_QP_04-1
6.1.15	Gewässerknoten Langer Steg	Querprofile	1:100	1 -	IM_GE_QP_09-1
6.1.16 6.1.17	Gewässerknoten Langer Steg - Fischpassgerinne Ausbau Mindel Nord	Querprofile Querprofile 1	1:100	-	IM_GE_QP_09-2 IM_GE_QP_06-1
6.1.18	Ausbau Mindel Nord	Querprofile 2	1:100	1	IM_GE_QP_06-2
6.1.19	Geländeanpassung Mindel Nord	Querprofile	1:100		IM_GE_QP_12-1
6.1.20	Radweganhebung GZ31	Querprofile	1:100	1	IM_GE_QP_08-1
0 4 6 .	Geländeanhebung am Erlenbach	Querprofile	1:100		IM_GE_QP_17-1
6.1.21					
6.2	Hochwasserableitung/rückleitung				
6.1.21 6.2 6.2.1 6.2.2	Hochwasserableitung/rückleitung Zuleitungsmulde Bahnquerung Süd Ableitungsmulde Bahnquerung Süd	Querprofile Querprofile	1:100 1:100		HWA_GE_QP_10-1 HWA_GE_QP_10-2

GENEHMIGUNGSPLANUNG



Marchaether		Bezeichnung	Art der Unterlage	Maßstab	akt.	Plan-Bez.
Source S	Nr.				Index	
Background Househourg International process Comprodite 1.150 MWX, GE, OP, OPT						HWA_GE_QP_01-1
Bahrwegenhebung 2						
Compression						
8.2.8 abtimespartebung 2 Ouerprofile 11:100 PRA GE 0P 07-3						
Authorither 1 - Kondroft 1	6.2.7					
Authoritative 2 - Komford 1	6.2.8	Bahnweganhebung 2	Querprofile 3			HWA_GE_QP_07-3
6.211						
State September 4 - Kondrod 1 Quarpordin 2 11:00 PRVA GE 09: 08-41						HWA_GE_QP_08-2-1
6.219 Leistrickur 4 - Korrisor 1 Ouerprofile 2 1.100 FMA_CE_0P_004-2						HWA_GE_QP_08-3-1
6.2.14 Leistraktur 4 - Korrofor 1 Ouerprofile 1:100 HVM_CE_0P_08-43						
\$2.15 (Schutzschen Burgauer Birdle						
6.216 Leistrakutur 1 - Kornelor 2 Outroprofile 1:100 HMA_GE_0P_09-11						
6.2.17 Weignriebung Grinzrighten Ouerprofile 1.100 HMA, CE, OP. 19-1						
6.219 Leistraturia 3 - Korridor 2 Ouerprofile 2 11:100 HWA GE QP 9:03-3			Querprofile			HWA_GE_QP_09-1
6.219 Leitsinkhur 3 - Korrindro 2 0. Aupprofile 1 1.100 HVM. GE. QP 06-1		Weganhebung Grenzgraben				HWA_GE_QP_11-1
0.220 Leifseich nördich Konzenberger Straße Ouerprofile 2 1.100 HVM, GE, QP, 06-1						
6.271 Leidelch nordich Knozenberger Straße Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 06-2 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 06-3 6.228 Shutzder Gewentepsbur Riffringer Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 06-3 6.228 All Horsenberg and Recreagation Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 12-1 6.226 Shanesherburg and Recreagation Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 12-1 6.227 Shanesherburg and Recreagation Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 12-1 6.228 All Horsenberg Knozenberger Straße Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 12-1 6.229 Shanesherburg and Recreagation Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 12-1 6.229 Shanesherburg and Recreagation Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 12-1 6.229 Shanesherburg and Recreagation Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 01-1 6.230 Shanesherburg and Recreagation Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 01-1 6.231 MWR, GE, QP 01-1 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 01-1 6.232 MWR, GE, QP 01-1 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.233 HWR, GE, QP 02-1 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.234 HWR, GE, QP 02-1 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.235 HWR, GE, QP 02-1 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.236 HWR, GE, QP 02-1 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.237 HWR, GE, QP 02-1 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.238 HWR, GE, QP 02-1 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.239 HWR, GE, QP 02-1 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.231 HWR, GE, QP 02-2 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.232 HWR, GE, QP 02-2 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.233 HWR, GE, QP 02-2 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.234 HWR, GE, QP 02-2 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.235 GRanesherburg QP 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.236 GRanesherburg QP 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.237 HWR, GE, QP 02-2 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.238 HWR, GE, QP 02-2 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.239 HWR, GE, QP 02-2 Oueprofile 11:00 HWA, GE, QP 02-2 6.239						HWA_GE_QP_09-3
6.223 HVP-Kanker Gewerthoppielle Röringen Ouerprofile 1.100 HWA_GE_QP_06-3 6.224 HVP-Mauer Gewerthoppielle Röringen Ouerprofile 1.100 HWA_GE_QP_12-1 6.224 Geländeanhebung am Gerargarben Ouerprofile 1.100 HWA_GE_QP_13-1 6.225 Sinslamangssung Röringer Br. Burguser Str. Ouerprofile 1.100 HWA_GE_QP_14-1 6.226 Answardeng Korzerbenger Straße Ouerprofile 1.100 HWA_GE_QP_14-1 6.227 Answardeng Korzerbenger Straße Ouerprofile 1.100 HWA_GE_QP_14-1 6.228 Softwarden Barn Verst_Barnsgarbendung Ouerprofile 1.100 HWA_GE_QP_14-1 6.229 Softwarden Barn Verst_Barnsgarbendung Ouerprofile 1.100 HWR_GE_QP_14-1 6.229 Softwarden Barn Verst_Barnsgarbendung Ouerprofile 1.100 HWR_GE_QP_14-1 6.230 Rockadende Eferbach Straße Ouerprofile 1.100 HWR_GE_QP_14-1 6.231 HVPR_Leitdeich Straße Ouerprofile 1.100 HWR_GE_QP_14-1 6.231 HVPR_Leitdeich Straße Ouerprofile 1.100 HWR_GE_QP_14-1 6.232 HVPR_Leitdeich Nord Ouerprofile 1.100 HWR_GE_QP_14-1 6.233 HVPR_Leitdeich Nord Ouerprofile 1.100 HWR_GE_QP_14-1 6.234 HVPR_Leitdeich Nord Verst_Barnsgarbendung Verst_Ba						
2.23 HVRS-Mauer Gewerbegebeit Röfingen Ouerprofile 1:100 HWA, GE, QP, 12-1 1:22 Gellandenhabrog am Grosspraben Ouerprofile 1:100 HWA, GE, QP, 13-1 1:22 1						
2.24 Geländenheibung am Grenzgraben Ouerprofile 1.100 HWA, GE, QP, 13-1						
8.226 Strafenarpassung Röfinger Str. / Burganer Str.						
6.2.05 Anwandwag Konzenberger Straße Ouerprofile 11:100 HWA, GE QP, 15-1						HWA_GE_QP_13-1
6.27 Schutzdeich Rahaveg Konzenberger Sinsle 6.28 Schutzdeich Bahn West, Bahnwagabnidung Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:1-2 6.28 Schutzdeich Bahn West, Bahnwagabnidung Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:1-2 6.28 Schutzdeich Bahn West, Bahnwagabnidung Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.28 Rokhutzdeich Efehrbauch Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.28 Rokhutzdeich Efehrbauch Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.28 Rokhutzdeich Efehrbauch Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.28 Rokhutzdeich Efehrbauch Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.28 Rokhutzdeich Efehrbauch Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.28 Straßenabserhaug GE 11 ernocht. Ricklaufdeich Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.29 WRR-Leitdeich Nord 3 und Delchüberfahrt Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:3-3 6.29 Straßenabserhaug GE 11 ernocht. Ricklaufdeich Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:3-3 6.29 Straßenabserhaug GE 11 ernocht. Ricklaufdeich Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:3-4 6.29 WRR-Leitdeich Nord 2 6.23 Augletung Mindel Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:4-1 6.23 Augletung Mindel Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:4-1 7 Regelquerschnitte 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.1 Einselung der HREP-tschwasserentilastung 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.2 Sundwag Berhofmende 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.3 Einselung der HREP-tschwasserentilastung 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.4 Usbau Brühmindel 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.5 Sundwag Brühmindel 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.6 Rodweganner Brühmindel 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.7 Rubsau, Gelindenapsaung Mindel a. d. Bieche 8 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.7 Rubsauch Gelindenapsaung Mindel a. d. Bieche 8 Regelquerschnitt 1:100 HWR, GE RO, 0:4-1 7.1.7 Rubsauch Gelindenapsaung Mindel a. d. Bieche 8 Regelquerschnitt 1:100 H	6.2.25	Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str.				HWA_GE_QP_14-1
6.27 Schutzdeich Rahaveg Konzenberger Sinsle 6.28 Schutzdeich Bahn West, Bahnwagabnidung Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:1-2 6.28 Schutzdeich Bahn West, Bahnwagabnidung Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:1-2 6.28 Schutzdeich Bahn West, Bahnwagabnidung Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.28 Rokhutzdeich Efehrbauch Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.28 Rokhutzdeich Efehrbauch Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.28 Rokhutzdeich Efehrbauch Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.28 Rokhutzdeich Efehrbauch Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.28 Rokhutzdeich Efehrbauch Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.28 Straßenabserhaug GE 11 ernocht. Ricklaufdeich Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:2-5 6.29 WRR-Leitdeich Nord 3 und Delchüberfahrt Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:3-3 6.29 Straßenabserhaug GE 11 ernocht. Ricklaufdeich Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:3-3 6.29 Straßenabserhaug GE 11 ernocht. Ricklaufdeich Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:3-4 6.29 WRR-Leitdeich Nord 2 6.23 Augletung Mindel Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:4-1 6.23 Augletung Mindel Ouerprofile 1:100 HWR, GE OP 0:4-1 7 Regelquerschnitte 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.1 Einselung der HREP-tschwasserentilastung 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.2 Sundwag Berhofmende 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.3 Einselung der HREP-tschwasserentilastung 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.4 Usbau Brühmindel 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.5 Sundwag Brühmindel 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.6 Rodweganner Brühmindel 7 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.7 Rubsau, Gelindenapsaung Mindel a. d. Bieche 8 Regelquerschnitt 1:100 M, GE RO, 0:4-1 7.1.7 Rubsauch Gelindenapsaung Mindel a. d. Bieche 8 Regelquerschnitt 1:100 HWR, GE RO, 0:4-1 7.1.7 Rubsauch Gelindenapsaung Mindel a. d. Bieche 8 Regelquerschnitt 1:100 H	6.2.26	Anwandweg Konzenberger Straße	Querprofile			HWA_GE_QP_15-1
Schutzdeich Bahn West	6.2.27	Schutzdeich / Radweg Konzenberger Straße				HWA_GE_QP_15-2
6.2.91 HWR-LeinfeinSud						HWR_GE_QP_01-1
August A						HWR_GE_QP_01-2
Barriage WWK-Lentdeich Nord Cuerprofile 1:100						
6.2.34 HWR-Leitdeich Nord 2 Ouerprofile 1.100 HWR GE OP 02-2 6.2.34 HWR-Leitdeich Nord 3 und Deichüberfahrt Ouerprofile 1 1.100 HWR GE OP 02-3 6.2.35 Straßenabsenkung G2/11 einschl. Rücklaufdeich Ouerprofile 2 1.1100 HWR GE OP 03-2 6.2.36 Straßenabsenkung G2/11 einschl. Rücklaufdeich Ouerprofile 2 1.1100 HWR GE OP 03-2 6.2.37 Zuleitung Mindel Ouerprofile 1 1.100 HWR GE OP 03-2 6.2.38 Ausleitung Mindel Ouerprofile 1 1.100 HWR GE OP 02-2 7 Regelquerschnitte Inneroritiche Maßhamen 1.100 HWR GE OP 02-4 7.1 Inneroritiche Maßhamen 1.100 M GE RO 02-1 7.1.1 Einleinung der HRB-Hochwasserentlastung Regelquerschnitt 1.100 M GE RO 02-1 7.1.2 Inneroritiche Maßhamen 1.100 M GE RO 02-1 1.1100 M GE RO 02-1 7.1.1 Einleinung der HRB-Hochwasserentlastung Regelquerschnitt 1.100 M GE RO 02-1 7.1.2 Inneroritiche Maßhamen Regelquerschnitt						
#WR-GE QP 02-3 #WR-Letteleich Nord 3 und Deschüberfahrt Querprofile 1:100						
1.100 HWR GE QP Q3-1	6.2.33	HWR-Leitdeich Nord 2	Querprofile	1:100		
Straßensbesnkung GZ11 Querprofile 1:100 HWR, GE, QP, Q3-2			Querprofile			
Ausbeitung Mindel Querprofile 1:100 HWR_GE_QP_02-4	6.2.35	Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich	Querprofile 1	1:100		HWR_GE_QP_03-1
Austeilung Mindel Querprofile 1:100 HWR_GE_QP_02-4	6.2.36	Straßenabsenkung GZ11	Querprofile 2			HWR_GE_QP_03-2
	6.2.37	Zuleitung Mindel		1:100		HWR_GE_QP_02-4
	6.2.38	Ausleitung Mindel	Querprofile	1:100		HWR_GE_QP_04-1
7.1.1 Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Regelquerschnitt 1:100 IM_GE_RQ_02-1						
7.1.2 Mindel Süd - Uler links						
7.1.3 Einengung am Wilden Wehr Regelquerschnitt 1:50 IM GE RQ_14-1 7.1.4 Hockmasserschutz Angerwiesen Regelquerschnitt 1:100 IM_GE RQ_01-1 7.1.5 Spundwand Bahnhofsweg Regelquerschnitt 1:100 IM_GE RQ_03-1 7.1.6 Ausbau Brühlmindel Regelquerschnitt 1:100 IM_GE RQ_03-1 7.1.7 Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Regelquerschnitt 1:100 IM_GE RQ_05-1 7.1.8 Gewässerknoten Langer Steg Regelquerschnitte 1:50, IM_GE RQ_05-1 7.1.9 Ausbau Mindel Nord Regelquerschnitt 1:100 IM_GE RQ_09-1 7.1.10 Radweganhebung GZ31 Regelquerschnitt 1:50 IM_GE RQ_06-1 7.2.1 Ausbaut Mindel Nord Regelquerschnitt 1:100 IM_GE RQ_08-1 7.2.2 Hochwasserableitung/rückleitung Image Regelquerschnitt 1:100 IM_GE RQ_08-1 7.2.2 Hochwasserableitungsmülde Bahnquerung Süd Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE RQ_01-9 7.2.1 Zu- und Ableitungsmülde Bahnquerung Süd Regelquerschnitte	7.1	Innerörtliche Maßnahmen	Regularschnitt	1:100		IM GF RO 02.1
7.1.4 Hochwasserschutz Angerwiesen Regelquerschnitt 1:100 IM_GE_RQ_01-1	7.1 7.1.1	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung				
Regelquerschnitt	7.1 7.1.1 7.1.2	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links	Regelquerschnitt	1:100		IM_GE_RQ_16-1
7.1.6 Ausbau Brühlmindel Regelquerschnitt 1:100 IM_GE_RQ_03-1 7.1.7 Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Regelquerschnitt 1:100 IM_GE_RQ_05-1 7.1.8 Gewässerknoten Langer Steg Regelquerschnitt 1:50, IM_GE_RQ_06-1 7.1.9 Ausbau Mindel Nord Regelquerschnitt 1:50 IM_GE_RQ_06-1 7.1.10 Radweganhebung GZ31 Regelquerschnitt 1:50 IM_GE_RQ_08-1 7.2 Hochwasserableitung/rückleitung IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 7.2.1 Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-9 7.2.2 Auflästflier 1 und 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-1 7.2.3 Bahnweganhebung 1 und 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-2 7.2.4 Leitstrukturen Korridor 1 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-3 7.2.5 Leitstrukturen Korridor 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-3 7.2.6 Schutzdeich Burgauer Straße Regelquerschnitt 1:100	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr	Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1
7.1.7 Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Regelquerschnitte 1:100 IM_GE_RQ_05-1 7.1.8 Gewässerknoten Langer Steg Regelquerschnitte 1:500 IM_GE_RQ_09-1 7.1.9 Ausbau Mindel Nord Regelquerschnitt 1:100 IM_GE_RQ_06-1 7.1.10 Radveganhebung GZ31 Regelquerschnitt 1:50 IM_GE_RQ_08-1 7.2 Hochwasserableitung/rückleitung 1:50 IM_GE_RQ_08-1 7.2.1 Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-9 7.2.2.1 Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-9 7.2.2.2 Auflastfilter 1 und 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-9 7.2.2.2 Auflastfilter 1 und 2 Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-1 7.2.3 Bahnweganhebung 1 und 2 Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-2 7.2.4 Leitstrukturen Korridor 1 Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-3 7.2.5 Leitstrukturen Korridor 1 Regelquerschnitt 1:100 <td>7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4</td> <td>Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen</td> <td>Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt</td> <td>1:100 1:50 1:100</td> <td></td> <td>IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1</td>	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen	Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1
7.1.8 Gewässerknoten Langer Steg Regelquerschnitte 1:50, 1:500 IM_GE_RQ_09-1 7.1.9 Ausbau Mindel Nord Regelquerschnitt 1:100 IM_GE_RQ_06-1 7.1.10 Radweganhebung GZ31 Regelquerschnitt 1:50 IM_GE_RQ_08-1 7.2 Hochwasserableitung/rückleitung IM_GE_RQ_08-1 7.2.1 Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-9 7.2.2 Auflastfilter 1 und 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-1 7.2.3 Bahnweganhebung 1 und 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-1 7.2.3 Leitstrukturen Korridor 1 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-3 7.2.5 Leitstrukturen Korridor 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-4 7.2.6 Schutzdeich Burgauer Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-5 7.2.7 Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-6 7.2.8 HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Regelquerschnitt	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Sūd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg	Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_13-1
Regelquerschnitt 1:50	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel	Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_13-1 IM_GE_RQ_03-1
7.1.10 Radweganhebung GZ31 Regelquerschnitt 1:50 IM_GE_RQ_08-1 7.2 Hochwasserableitung/rückleitung 7.2.1 Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-9 7.2.2 Auflastfilter 1 und 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-1 7.2.3 Bahnweganhebung 1 und 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-2 7.2.4 Leitstrukturen Korridor 1 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-3 7.2.5 Leitstrukturen Korridor 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-4 7.2.6 Schutzdeich Burgauer Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-4 7.2.7 Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-6 7.2.7 Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-7 7.2.9 Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-7 7.2.10 Anwandweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche	Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50,		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_13-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_15-1
	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg	Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500		M_GE_RQ_16-1 M_GE_RQ_14-1 M_GE_RQ_01-1 M_GE_RQ_01-1 M_GE_RQ_03-1 M_GE_RQ_03-1 M_GE_RQ_15-1 M_GE_RQ_09-1 M_GE_RQ_09-1
7.2.1 Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-9 7.2.2 Auflastfilter 1 und 2 Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-1 7.2.3 Bahnweganhebung 1 und 2 Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-2 7.2.4 Leitstrukturen Korridor 1 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-3 7.2.5 Leitstrukturen Korridor 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-4 7.2.6 Schutzdeich Burgauer Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-4 7.2.7 Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-5 7.2.8 HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-6 7.2.9 Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-7 7.2.10 Anwandweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-1 7.2.11 Schutzdeich J Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-1 7.2.12 Schutzdei	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord	Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500 1:100		M_GE_RQ_16-1 M_GE_RQ_14-1 M_GE_RQ_01-1 M_GE_RQ_01-1 M_GE_RQ_03-1 M_GE_RQ_03-1 M_GE_RQ_15-1 M_GE_RQ_09-1 M_GE_RQ_09-1
7.2.1 Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-9 7.2.2 Auflastfilter 1 und 2 Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-1 7.2.3 Bahnweganhebung 1 und 2 Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-2 7.2.4 Leitstrukturen Korridor 1 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-3 7.2.5 Leitstrukturen Korridor 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-4 7.2.6 Schutzdeich Burgauer Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-4 7.2.7 Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-5 7.2.8 HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-6 7.2.9 Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-7 7.2.10 Anwandweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-1 7.2.11 Schutzdeich J Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-1 7.2.12 Schutzdei	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31	Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500 1:100		M_GE_RQ_16-1 M_GE_RQ_14-1 M_GE_RQ_01-1 M_GE_RQ_01-1 M_GE_RQ_03-1 M_GE_RQ_03-1 M_GE_RQ_15-1 M_GE_RQ_09-1 M_GE_RQ_09-1
7.2.2 Auflastfilter 1 und 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-1 7.2.3 Bahnweganhebung 1 und 2 Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-2 7.2.4 Leitstrukturen Korridor 1 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-3 7.2.5 Leitstrukturen Korridor 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-4 7.2.6 Schutzdeich Burgauer Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-6 7.2.7 Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-6 7.2.8 HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Regelquerschnitt 1:50 HWA_GE_RQ_01-7 7.2.9 Straßenanpassung Röfinger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-8 7.2.10 Anwandweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-10 7.2.11 Schutzdeich J Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-10 7.2.12 Schutzdeich J Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.13 Rücklaufdeich Zehn	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung	Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500 1:100		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_15-1 IM_GE_RQ_15-1 IM_GE_RQ_09-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1
7.2.3 Bahnweganhebung 1 und 2 Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-2 7.2.4 Leitstrukturen Korridor 1 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-3 7.2.5 Leitstrukturen Korridor 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-4 7.2.6 Schutzdeich Burgauer Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-5 7.2.7 Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-6 7.2.8 HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Regelquerschnitt 1:50 HWA_GE_RQ_01-7 7.2.9 Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-8 7.2.10 Anwandweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-10 7.2.11 Schutzdeich / Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.12 Schutzdeich / Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.12 Schutzdeich / Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.12 <td>7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10</td> <td>Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung</td> <td>Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitt Regelquerschnitt</td> <td>1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500 1:100</td> <td></td> <td>IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_15-1 IM_GE_RQ_15-1 IM_GE_RQ_09-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1</td>	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung	Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500 1:100		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_15-1 IM_GE_RQ_15-1 IM_GE_RQ_09-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1
7.2.4 Leitstrukturen Korridor 1 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-3 7.2.5 Leitstrukturen Korridor 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-4 7.2.6 Schutzdeich Burgauer Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-5 7.2.7 Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-6 7.2.8 HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Regelquerschnitt 1:50 HWA_GE_RQ_01-7 7.2.9 Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-8 7.2.10 Anwandweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-10 7.2.11 Schutzdeich Rozenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.12 Schutzdeich Bahn Ost und West Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-1 7.2.13 Rücklaufdeich Erlenbach Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-1 7.2.14 HWR-Leitdeich Süd Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.15 HWR-Leitdeich Nord 1	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd	Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500 1:100 1:50		M_GE_RQ_16-1 M_GE_RQ_14-1 M_GE_RQ_01-1 M_GE_RQ_01-1 M_GE_RQ_03-1 M_GE_RQ_15-1 M_GE_RQ_09-1 M_GE_RQ_08-1 M_GE_RQ_08-1 HM_GE_RQ_08-1
7.2.5 Leitstrukturen Korridor 2 Regelquerschnitte 1:100 HWA_GE_RQ_01-4 7.2.6 Schutzdeich Burgauer Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-5 7.2.7 Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-6 7.2.8 HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Regelquerschnitt 1:50 HWA_GE_RQ_01-7 7.2.9 Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-8 7.2.10 Anwandweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-10 7.2.11 Schutzdeich Zadweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.12 Schutzdeich J Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.13 Rücklaufdeich J Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.13 Rücklaufdeich J Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-1-1 7.2.13 Rücklaufdeich Erlenbach Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-1-1	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Briblimindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung G231 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2	Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500 1:100 1:50		IM. GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_15-1 IM_GE_RQ_15-1 IM_GE_RQ_09-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1
7.2.6 Schutzdeich Burgauer Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-5 7.2.7 Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-6 7.2.8 HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Regelquerschnitt 1:50 HWA_GE_RQ_01-7 7.2.9 Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-8 7.2.10 Anwandweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-10 7.2.11 Schutzdeich Zwadey Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.12 Schutzdeich Bahn Ost und West Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-11 7.2.13 Rücklaufdeich Erlenbach Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-8 7.2.14 HWR-Leitdeich Süd Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.15 HWR-Leitdeich Nord 1 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.16 HWR-Leitdeich Nord 2 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-3 7.2.17 HWR-Leitdeich Nord 3	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2	Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:50 1:50 1:100 1:50		M_GE_RQ_16-1 M_GE_RQ_14-1 M_GE_RQ_01-1 M_GE_RQ_01-1 M_GE_RQ_03-1 M_GE_RQ_03-1 M_GE_RQ_15-1 M_GE_RQ_09-1 M_GE_RQ_08-1 M_GE_RQ_08-1 M_GE_RQ_08-1 HWA_GE_RQ_01-1 HWA_GE_RQ_01-1 HWA_GE_RQ_01-1
7.2.7 Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-6 7.2.8 HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Regelquerschnitt 1:50 HWA_GE_RQ_01-7 7.2.9 Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-8 7.2.10 Anwandweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-10 7.2.11 Schutzdeich / Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.12 Schutzdeich Pann Ost und West Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-1 7.2.13 Rücklaufdeich Erlenbach Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-8 7.2.14 HWR-Leitdeich Süd Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.15 HWR-Leitdeich Nord 1 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.16 HWR-Leitdeich Nord 2 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-3 7.2.17 HWR-Leitdeich Nord 3 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-4 7.2.18 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rü	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.3	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1	Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100		M. GE_RQ_16-1 M. GE_RQ_14-1 M. GE_RQ_01-1 M. GE_RQ_01-1 M. GE_RQ_03-1 M. GE_RQ_03-1 M. GE_RQ_09-1 M. GE_RQ_06-1 M. GE_RQ_06-1 M. GE_RQ_06-1 M. GE_RQ_06-1 M. GE_RQ_01-9 HWA_GE_RQ_01-1 HWA_GE_RQ_01-1 HWA_GE_RQ_01-1 HWA_GE_RQ_01-3
7.2.8 HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Regelquerschnitt 1:50 HWA_GE_RQ_01-7 7.2.9 Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-8 7.2.10 Anwandweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-10 7.2.11 Schutzdeich / Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.12 Schutzdeich Bahn Ost und West Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-1 7.2.13 Rücklaufdeich Erlenbach Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-1 7.2.14 HWR-Leitdeich Süd Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-8 7.2.15 HWR-Leitdeich Nord 1 Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.16 HWR-Leitdeich Nord 2 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-2 7.2.16 HWR-Leitdeich Nord 2 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-3 7.2.17 HWR-Leitdeich Nord 3 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-4 7.2.18 Straßenabsenkung G211 einschl. Rücklaufdeich	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflasfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 2	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_15-1 IM_GE_RQ_09-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-2 IM_GE_RQ_01-3 IM_GE_RQ_01-4
7.2.9 Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-8 7.2.10 Anwandweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-10 7.2.11 Schutzdeich / Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.12 Schutzdeich Bahn Ost und West Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-1 7.2.13 Rücklaufdeich Erlenbach Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-8 7.2.14 HWR-Leitdeich Süd Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.15 HWR-Leitdeich Nord 1 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.16 HWR-Leitdeich Nord 2 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-3 7.2.17 HWR-Leitdeich Nord 3 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-4 7.2.18 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-6	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:500 1:500 1:500 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100		IM. GE RQ. 16-1 IM. GE RQ. 14-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 05-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 06-1 IM. GE RQ. 06-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-4 IM. GE RQ. 01-6
7.2.10 Anwandweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-10 7.2.11 Schutzdeich / Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWA_GE_RQ_01-11 7.2.12 Schutzdeich Bahn Ost und West Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-1 7.2.13 Rücklaufdeich Erlenbach Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-8 7.2.14 HWR-Leitdeich Süd Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.15 HWR-Leitdeich Nord 1 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-2 7.2.16 HWR-Leitdeich Nord 2 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-3 7.2.17 HWR-Leitdeich Nord 3 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-4 7.2.18 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-6	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau Rollmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:500 1:100		IM. GE RQ. 16-1 IM. GE RQ. 14-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 05-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 06-1 IM. GE RQ. 06-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-4 IM. GE RQ. 01-6
7.2.11 Schutzdeich / Radweg Konzenberger Straße Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-11 7.2.12 Schutzdeich Bahn Ost und West Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-1 7.2.13 Rücklaufdeich Erlenbach Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-8 7.2.14 HWR-Leitdeich Süd Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.15 HWR-Leitdeich Nord 1 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-2 7.2.16 HWR-Leitdeich Nord 2 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-3 7.2.17 HWR-Leitdeich Nord 3 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-4 7.2.18 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-6	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6 7.2.7	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_15-1 IM_GE_RQ_09-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-2 IM_GE_RQ_01-2 IM_GE_RQ_01-3 IM_GE_RQ_01-5 IM_GE_RQ_01-5 IM_GE_RQ_01-6 IM_GE_RQ_01-6 IM_GE_RQ_01-7
7.2.12 Schutzdeich Bahn Ost und West Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-1 7.2.13 Rücklaufdeich Erlenbach Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-8 7.2.14 HWR-Leitdeich Süd Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.15 HWR-Leitdeich Nord 1 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-2 7.2.16 HWR-Leitdeich Nord 2 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-3 7.2.17 HWR-Leitdeich Nord 3 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-4 7.2.18 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-6	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.1 7.2.2 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6 7.2.7 7.2.8	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilet 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str.	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500 1:100		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_15-1 IM_GE_RQ_06-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_01-1
7.2.13 Rücklaufdeich Erlenbach Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-8 7.2.14 HWR-Leitdeich Süd Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.15 HWR-Leitdeich Nord 1 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-2 7.2.16 HWR-Leitdeich Nord 2 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-3 7.2.17 HWR-Leitdeich Nord 3 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-4 7.2.18 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-6	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6 7.2.7 7.2.8 7.2.9 7.2.9	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Anwandweg Konzenberger Straße	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:500 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100		IM. GE RQ. 16-1 IM. GE RQ. 14-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-7 IM. GE RQ. 01-8 IM. GE RQ. 01-10
7.2.14 HWR-Leitdeich Süd Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-7 7.2.15 HWR-Leitdeich Nord 1 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-2 7.2.16 HWR-Leitdeich Nord 2 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-3 7.2.17 HWR-Leitdeich Nord 3 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-4 7.2.18 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-6	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6 7.2.7 7.2.6 7.2.7 7.2.6 7.2.7 7.2.9 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2.9 7.2.10 7.2	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HHVS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Anwandweg Konzenberger Straße Schutzdeich / Radweg Konzenberger Straße	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:50 1:100		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_11-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_05-1 IM_GE_RQ_09-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_01-2 IM_GE_RQ_01-2 IM_GE_RQ_01-3 IM_GE_RQ_01-3 IM_GE_RQ_01-6 IM_GE_RQ_01-6 IM_GE_RQ_01-6 IM_GE_RQ_01-8 IM_GE_RQ_01-8 IM_GE_RQ_01-8 IM_GE_RQ_01-10 IM_GE_RQ_01-10 IM_GE_RQ_01-10 IM_GE_RQ_01-10 IM_GE_RQ_01-10
7.2.15 HWR-Leitdeich Nord 1 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-2 7.2.16 HWR-Leitdeich Nord 2 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-3 7.2.17 HWR-Leitdeich Nord 3 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-4 7.2.18 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-6	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6 7.2.7 7.2.8 7.2.1 7.2.9 7.2.10	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfliter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Straßenanpssung Röfinger Str. / Burgauer Str. Anwandweg Konzenberger Straße Schutzdeich / Radweg Konzenberger Straße Schutzdeich Rom Gemerberger Straße Schutzdeich Anwandweg Konzenberger Straße Schutzdeich Anwandweg Konzenberger Straße Schutzdeich Bahn Ost und West	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:50, 1:50 1:100		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_14-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_15-1 IM_GE_RQ_05-1 IM_GE_RQ_06-1 IM_GE_RQ_06-1 IM_GE_RQ_06-1 IM_GE_RQ_01-1
7.2.16 HWR-Leitdelich Nord 2 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-3 7.2.17 HWR-Leitdelich Nord 3 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-4 7.2.18 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-6	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6 7.2.9 7.2.1	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brihlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Anwandweg Konzenberger Straße Schutzdeich Radweg Konzenberger Straße Schutzdeich Radweg Konzenberger Straße Schutzdeich Padweg Konzenberger Straße Schutzdeich Padweg Konzenberger Straße Schutzdeich Padweg Konzenberger Straße Schutzdeich Erlenbach	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:50, 1:50 1:100		IM. GE RQ. 16-1 IM. GE RQ. 14-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-7 IM. GE RQ. 01-8 IM. GE RQ. 01-10 IM. GE RQ. 01-11 IM. GE RQ. 01-18
7.2.17 HWR-Leitdeich Nord 3 Regelquerschnitte 1:100 HWR_GE_RQ_01-4 7.2.18 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-6	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6 7.2.7 7.2.6 7.2.7 7.2.1	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Anwandweg Konzenberger Straße Schutzdeich Bahn Ost und West Rücklaufdeich Erlenbach HWR-Leitdeich Süd	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50 1:100 1:50 1:100		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_11-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_05-1 IM_GE_RQ_09-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-2 IM_AGE_RQ_01-2 IM_AGE_RQ_01-2 IM_AGE_RQ_01-3 IM_AGE_RQ_01-6 IM_AGE_RQ_01-6 IM_AGE_RQ_01-6 IM_AGE_RQ_01-1 IM_A
7.2.18 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich Regelquerschnitt 1:100 HWR_GE_RQ_01-6	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.7 7.2.8 7.2.1	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfliter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Anwandweg Konzenberger Straße Schutzdeich Plann Ost und West Rücklaufdeich Erlenbach HWR-Leitdeich Nord 1	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:50, 1:50 1:100		IM. GE. RQ. 16-1 IM. GE. RQ. 14-1 IM. GE. RQ. 01-1 IM. GE. RQ. 01-1 IM. GE. RQ. 03-1 IM. GE. RQ. 06-1 IM. GE. RQ. 06-1 IM. GE. RQ. 06-1 IM. GE. RQ. 01-1 IM. GE. RQ. 01-1 IM. GE. RQ. 01-2 IM. GE. RQ. 01-2 IM. GE. RQ. 01-3 IM. GE. RQ. 01-6 IM. GE. RQ. 01-6 IM. GE. RQ. 01-6 IM. GE. RQ. 01-6 IM. GE. RQ. 01-7 IM. GE. RQ. 01-10 IM. GE. RQ. 01-10 IM. GE. RQ. 01-11 IM. GE. RQ. 01-12 IM. RGE. RQ. 01-12
	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6 7.2.7 7.2.8 7.2.9 7.2.1	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brihlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Anwandweg Konzenberger Straße Schutzdeich Radweg Konzenberger Straße Schutzdeich Radweg Konzenberger Straße Schutzdeich Radweg Konzenberger Straße Schutzdeich Radweg Konzenberger Straße HWR-Leitdeich Nord 1	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitt	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:50, 1:50 1:100		IM. GE RQ. 16-1 IM. GE RQ. 14-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-7 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-3
1.2.1.0 Auditioning winders 1.100 HWK_GE_RO_01-5	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.1	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Straßenapssung Röfinger Str. / Burgauer Str. Anwandweg Konzenberger Straße Schutzdeich Radweg Konzenberger Straße Schutzdeich Radweg Konzenberger Straße Schutzdeich Pradweg Konzenberger Straße Schutzdeich Bahn Ost und West Rücklaufdeich Erlenbach HWR-Leitdeich Nord 1 HWR-Leitdeich Nord 2 HWR-Leitdeich Nord 1	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50 1:100 1:50 1:100		IM_GE_RQ_16-1 IM_GE_RQ_11-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_03-1 IM_GE_RQ_05-1 IM_GE_RQ_09-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_08-1 IM_GE_RQ_01-1 IM_GE_RQ_01-2 IM_GE_RQ_01-2 IM_GE_RQ_01-3 IM_GE_RQ_01-6 IM_GE_RQ_01-6 IM_GE_RQ_01-8 IM_GE_RQ_01-1 IM
	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6 7.2.7 7.2.8 7.2.9 7.2.10 7.2.10 7.2.11 7.2.11 7.2.12 7.2.13 7.2.14 7.2.15 7.2.16 7.2.16 7.2.16 7.2.17 7.2.16	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Anwandweg Konzenberger Straße Schutzdeich Bahn Ost und West Rücklaufdeich Erlenbach HWR-Leitdeich Süd HWR-Leitdeich Nord 2 HWR-Leitdeich Nord 3 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:50, 1:50 1:100		IM. GE RQ. 16-1 IM. GE RQ. 14-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-7 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-8 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-6
	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6 7.2.7 7.2.8 7.2.9 7.2.10 7.2.10 7.2.11 7.2.11 7.2.12 7.2.13 7.2.14 7.2.15 7.2.16 7.2.16 7.2.16 7.2.17 7.2.16	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Anwandweg Konzenberger Straße Schutzdeich Bahn Ost und West Rücklaufdeich Erlenbach HWR-Leitdeich Süd HWR-Leitdeich Nord 2 HWR-Leitdeich Nord 3 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:50, 1:50 1:100		IM. GE RQ. 16-1 IM. GE RQ. 14-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-7 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-8 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-6
	7.1 7.1.1 7.1.2 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.6 7.1.7 7.1.8 7.1.9 7.1.10 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.2.5 7.2.6 7.2.7 7.2.8 7.2.10 7.2.11 7.2.12 7.2.13 7.2.10 7.2.11	Innerörtliche Maßnahmen Einleitung der HRB-Hochwasserentlastung Mindel Süd - Ufer links Einengung am Wilden Wehr Hochwasserschutz Angerwiesen Spundwand Bahnhofsweg Ausbau Brühlmindel Ausbau, Geländeanpassung Mindel a. d. Bleiche Gewässerknoten Langer Steg Ausbau Mindel Nord Radweganhebung GZ31 Hochwasserableitung/rückleitung Zu- und Ableitungsmulde Bahnquerung Süd Auflastfilter 1 und 2 Bahnweganhebung 1 und 2 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 1 Leitstrukturen Korridor 2 Schutzdeich Burgauer Straße Leitdeiche nördlich Konzenberger Straße HWS Mauer Gewerbegebiet Röfingen Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str. Anwandweg Konzenberger Straße Schutzdeich Bahn Ost und West Rücklaufdeich Erlenbach HWR-Leitdeich Süd HWR-Leitdeich Nord 2 HWR-Leitdeich Nord 3 Straßenabsenkung GZ11 einschl. Rücklaufdeich	Regelquerschnitt Regelquerschnitte Regelquerschnitte Regelquerschnitte	1:100 1:50 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:100 1:50, 1:50, 1:50 1:100		IM. GE RQ. 16-1 IM. GE RQ. 14-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 03-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 09-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-7 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-8 IM. GE RQ. 01-1 IM. GE RQ. 01-2 IM. GE RQ. 01-3 IM. GE RQ. 01-6 IM. GE RQ. 01-6

GENEHMIGUNGSPLANUNG



Nr.					
	Bezeichnung	Art der Unterlage	Maßstab	akt.	Plan-Bez.
	-			Index	
8	Bauwerke				
0.4	Hochwasserableitung/rückleitung	Description of the A.A.	4 400		LINA OF DIVI OL 1
8.1	Bahnquerung Süd mit Umlenkungsbauwerk Bahnquerung Süd mit Umlenkungsbauwerk	Draufsicht, Schnitt A-A Schnitte B-B, C-C, D-D	1:100		HWA_GE_BW_01-1
8.2	Straßenanpassung Röfinger Str. / Burgauer Str.	Lageplan, Längsschnitte	1:500		HWA_GE_BW_01-2 HWA_GE_BW_02-1
0.3	Straisenanpassung Rollinger Str. / Burgauer Str.	Lagepian, Langsscrinitte	1:500/50		HVVA_GE_BVV_02-1
8.4	Durchlässe Röfinger Straße - Korridor 1	Draufsicht, Schnitt A-A	1:100		HWA GE BW 03-1
8.5	Durchlässe Röfinger Straße - Korridor 1	Schnitte B-B, C-C, D-D	1:100		HWA_GE_BW_03-2
8.6	Durchlässe Burgauer Straße - Korridor 2	Draufsicht, Schnitt A-A	1:100		HWA_GE_BW_03-3
8.7	Durchlässe Burgauer Straße - Korridor 2	Schnitte B-B, C-C, D-D	1:100		HWA_GE_BW_03-4
8.8	Durchlassbauwerke Augsburger Str Korridor 1	Draufsicht, Schnitt A-A	1:100		HWA_GE_BW_03-9
8.9	Durchlassbauwerke Augsburger Str Korridor 1	Schnitte B-B, C-C	1:100		HWA_GE_BW_03-10
8.10	Durchlassbauwerke Augsburger Str Korridor 2	Draufsicht, Schnitt A-A	1:100		HWA GE BW 03-11
8.11	Durchlassbauwerke Augsburger Str Korridor 2	Schnitte B-B, C-C	1:100		HWA GE BW 03-12
8.12	Durchlassbauwerke Konzenberger Str Korridor 1	Draufsicht, Schnitt A-A	1:100		HWA_GE_BW_03-5
8.13	Durchlassbauwerke Konzenberger Str Korridor 1	Schnitte B-B. C-C	1:100		HWA_GE_BW_03-6
8.14	Durchlassbauwerke Konzenberger Str Korridor 2	Draufsicht, Schnitt A-A	1:100		HWA_GE_BW_03-7
8.15	Durchlassbauwerke Konzenberger Str Korridor 2	Schnitte B-B, C-C	1:100		HWA_GE_BW_03-8
8.16	Drosselbauwerk Scheidgraben	Draufsicht, Schnitte	1:100		HWA_GE_BW_01-3
8.17	Düker Bahn (Bahnquerung Nord)	Draufsicht, Schnitt A-A	1:100		HWR_GE_BW_01-1
8.18	Düker Bahn (Bahnquerung Nord)	Schnitte B-B, C-C, D-D	1:100		HWR GE BW 01-2
8.19	Sielbauwerk Erlenbach	Schnitt	1:100	-	HWR_GE_BW_04-1
8.20	Drosselbauwerk Erlenbach	Draufsicht, Schnitte	1:100		HWR_GE_BW_01-3
8.21	Überlaufstrecke HW-Rückleitung	Draufsicht, Schnitte	1:100		HWR_GE_BW_03-1
8.22	Straßenabsenkung GZ11	Lageplan, Längsschnitt	1:500		HWR_GE_BW_02-1
J.22	on about the state of the state	Lagopian, Langooninit	1:500/50		02_5**_02-1
8.23	Mobilsperre GZ11 Nord	Draufsicht, Schnitte	1:100,		HWR GE BW 01-4
0.20	Miobilapene GZ11 Nord	Diadision, Committee	1:25		111111_0L_BW_014
8.24	Mobilsperre GZ11 Süd	Draufsicht, Schnitte	1:100,		HWR_GE_BW_01-5
0.2.	iniosino del 11 dad	Diadroidin, Committo	1:25		02_511_01.0
			-		
9	Beanspruchte Grundstücke				
9.0	Tabellen und Listen				
9.0.1a	Flurstücksverzeichnis		-		-
	innerörtliche Maßnahmen				
9.0.1b	Eigentümerverzeichnis/Adressenliste		-		-
	innerörtliche Maßnahmen				
	(nicht Teil der auszulegenden Unterlagen)				
9.0.2a	Flurstücksverzeichnis		-		-
	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung				
L	Eigentümerverzeichnis/Adressenliste		-		-
9.0.2b					
9.0.2b	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung				
9.0.2b					
	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen)				
9.1	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen				
9.1 9.1.1	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau	Flurstücksplan 1	1:1000		IM_GE_FLP_01-1
9.1	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen	Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2	1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-1 IM_GE_FLP_01-2
9.1 9.1.1 9.1.2	Höchwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau				
9.1 9.1.1 9.1.2	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung	Flurstücksplan 2	1:1000		IM_GE_FLP_01-2
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1	1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2	1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2	1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt • Wehner PartGmbB	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt • Wehner PartGmbB Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt • Wehner PartGmbB	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt • Wehner PartGmbB Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.2 9.2.3 9.2.4	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt • Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4 10	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnische Entwurfsberichte	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt • Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnische Entwurfsberichte Geotechnischer Entwurfsbericht	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.3 9.2.4 10	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Geotechnische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnische Entwurfsberichte Geotechnischer Entwurfsbericht innerörlitiche Maßnahmen	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4 10	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnischer Entwurfsbericht innerörlliche Maßnahmen Geotechnischer Entwurfsbericht	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4 10	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Geotechnische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnische Entwurfsberichte Geotechnischer Entwurfsbericht innerörlitiche Maßnahmen	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4 10	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnischer Entwurfsbericht innerörlliche Maßnahmen Geotechnischer Entwurfsbericht	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.3 9.2.3 9.2.4 10	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnische Entwurfsbericht Geotechnischer Entwurfsbericht innerörtliche Maßnahmen Geotechnischer Entwurfsbericht Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.3 9.2.4	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnischer Entwurfsbericht innerörlliche Maßnahmen Geotechnischer Entwurfsbericht	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.4 10 11 12 12.1 12.2	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Geotwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnische Entwurfsberichte Geotechnischer Entwurfsbericht innerörtliche Maßnahmen Geotechnischer Entwurfsbericht Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung Bauwerksverzeichnisse	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.3 9.2.3 9.2.4 10 11 12 12.1 12.2	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Geotwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnischer Entwurfsbericht innerörtliche Maßnahmen Geotechnischer Entwurfsbericht Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung Bauwerksverzeichnisse Bauwerksverzeichnis innerörtliche Maßnahmen	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.3 9.2.4 10 11 12 12.1 13.1 13.1 13.2	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnischer Entwurfsbericht innerörtliche Maßnahmen Geotechnischer Entwurfsbericht Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung Bauwerksverzeichnisse Bauwerksverzeichnis Hochwasserableitung Bauwerksverzeichnis Hochwasserableitung Bauwerksverzeichnis Hochwasserableitung Bauwerksverzeichnis Hochwasserableitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2 9.2.1 9.2.3 9.2.3 9.2.4 10 11 12 12.1 12.2	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Geotwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnischer Entwurfsbericht innerörtliche Maßnahmen Geotechnischer Entwurfsbericht Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung Bauwerksverzeichnisse Bauwerksverzeichnis innerörtliche Maßnahmen	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.3 9.2.4 10 11 12 12.1 13.1 13.1 13.2	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Landschaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnischer Entwurfsbericht innerörtliche Maßnahmen Geotechnischer Entwurfsbericht Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung Bauwerksverzeichnisse Bauwerksverzeichnis Hochwasserableitung Bauwerksverzeichnis Hochwasserableitung Bauwerksverzeichnis Hochwasserableitung Bauwerksverzeichnis Hochwasserableitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.3 9.2.4 10 11 12 12.1 12.2 13 13.1 13.2 13.3	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Geotechaftspflegerische Begleitplanung und Umweltverträglichkeitsstudie Hydrogeologische Untersuchung Geotechnischer Entwurfsbericht innerörtliche Maßnahmen Geotechnischer Entwurfsbericht Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung Bauwerksverzeichnisse Bauwerksverzeichnis Hochwasserrückleitung Bauwerksverzeichnis Hochwasserrückleitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von: DrIng. Georg Ulrich - Geotechnik GmbH	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3
9.1 9.1.1 9.1.2 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.3 9.2.3 10 11 12 12.1 13.1 13.1 13.2	Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung (nicht Teil der auszulegenden Unterlagen) Flurstückspläne innerörtliche Maßnahmen Abflussverbesserung Burgau Abflussverbesserung Burgau Flurstückspläne Hochwasserableitung/rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Hochwasserableitung und -rückleitung Geotechasserableitung und -rückleitung Geotechnische Entwurfsbericht innerörtliche Maßnahmen Geotechnischer Entwurfsbericht Hochwasserableitung und Hochwasserrückleitung Bauwerksverzeichnisse Bauwerksverzeichnis innerörtliche Maßnahmen Bauwerksverzeichnis Hochwasserableitung	Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 1 Flurstücksplan 2 Flurstücksplan 3 Flurstücksplan 4 Bearbeitung von: TEAM 4 Bauernschmitt · Wehner PartGmbB Bearbeitung von: Björnsen Beratende Ingenieure GmbH Bearbeitung von:	1:1000 1:1000 1:1000 1:1000		IM_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-1 HWA-HWR_GE_FLP_01-2 HWA-HWR_GE_FLP_01-3