

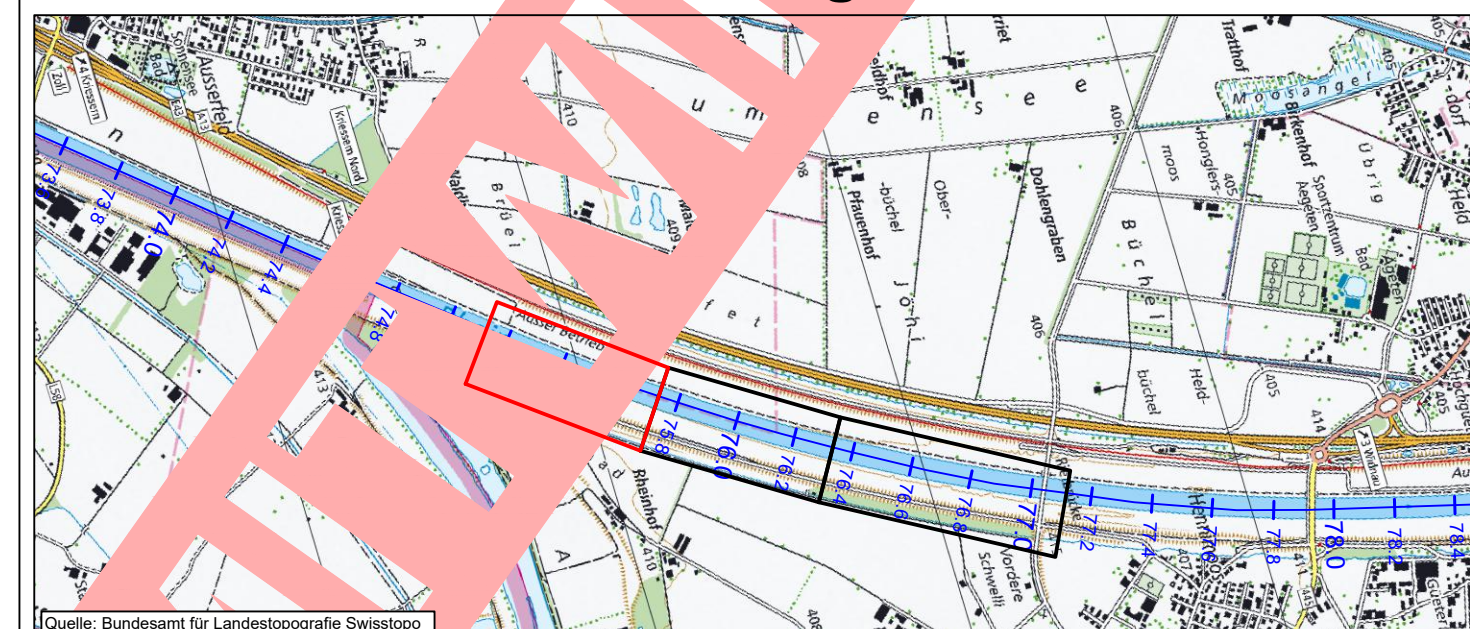
INTERNATIONALE RHEINREGULIERUNG

Interventionspiste km 75+ 200 - 77+ 060

Abschnitt Diepoldsau Oberspitz bis Rietbrücke Teil 1, km 75+ 200 - 75+ 785

Auflage von bis

Situation 1:500, Längsschnitt 1:500



Ausfertigung für	Projekt Nr. 44698 R	Plan Nr. 324	Bollage Nr.
Studie / Konzept	dh	row	no
Vorprojekt	dh	row	no
Auflageprojekt	dh	row	no
Ausführungsprojekt	dh	row	no
Abschlussakten	dh	row	no
Format	60 x 147	0.882	m ²

Unterschriften

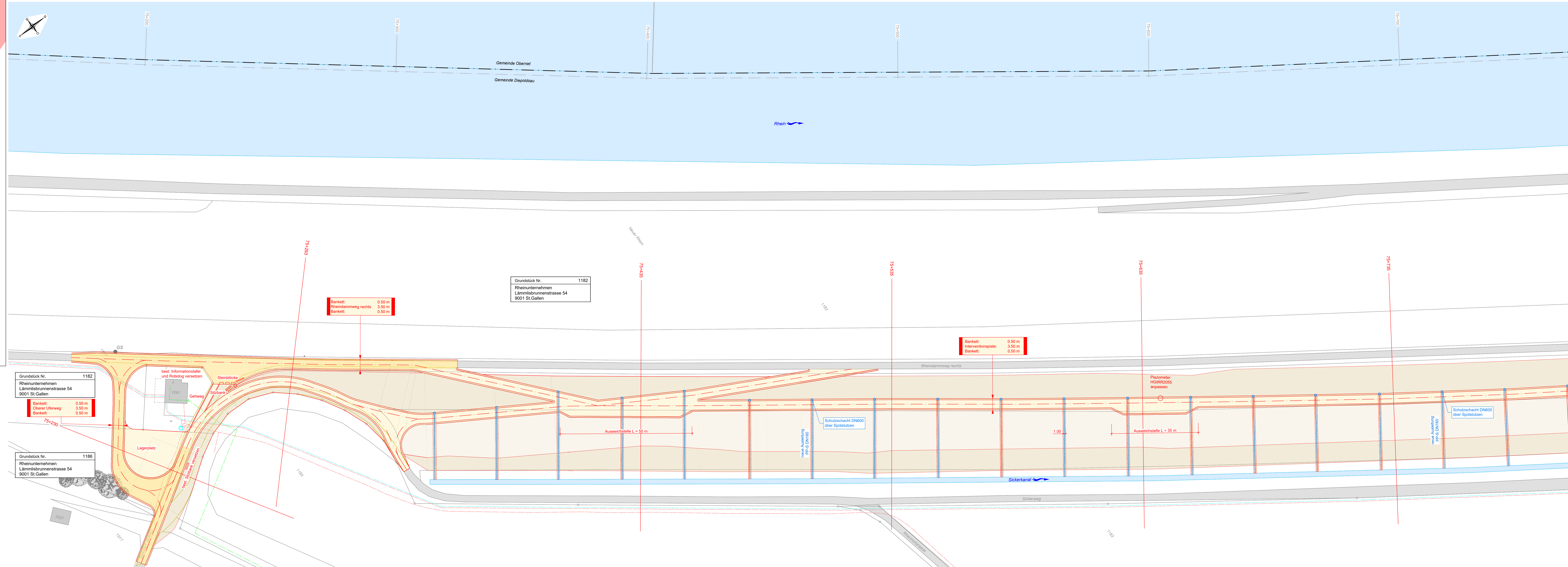
Geschäftsführer: Internationale Rheinregulierung (IRR)

Projektverfasser: BÄNZIGER PARTNER AG

Grundeigentümer: Rheinunternehmen (RU)

Politische Gemeinde Diepoldsau

- Legende**
- Projekt Kies
 - Projekt Belag
 - Projekt Bankett
 - Projekt Böschung
 - Projekt flache Böschung
 - Sickerkörper (Rundkies 16/32)
 - Schutzschiacht / Sickerleitung PP-S
 - Sickerleitung PP-S Abbruch
 - Projekt Achse Interventionspiste
 - Stationierung Interventionspiste
 - Rückbau
 - best. Achse Rhein
 - best. km Rhein
 - best. Drainage
 - best. Gas
 - best. Wasser
 - best. Elektro
 - best. Swisscom
 - best. Grenzsteine
 - best. geschützte Baumgruppe
 - best. Strassen / Wege
 - best. Gebäude
 - best. Wald
 - best. Gewässer
 - Gemeindegrenze
- Stand Grundbuch: 07.07.2022
Stand Werkleitungen: 21.12.2017



Stationierung	75+200	75+241	75+267	75+285	75+305	75+325	75+345	75+365	75+385	75+405	75+425	75+445	75+465	75+485	75+505	75+525	75+545	75+565	75+585	75+605	75+625	75+645	75+665	75+685	75+705	75+725	75+745	75+765	75+785																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Terrainhöhen	417.17	417.17	416.38	416.38	416.03	416.03	415.50	415.50	415.06	415.06	414.72	414.72	414.38	414.38	414.04	414.04	413.70	413.70	413.36	413.36	413.02	413.02	412.68	412.68	412.34	412.34	412.00	412.00	411.66	411.66	411.32	411.32	410.98	410.98	410.64	410.64	410.30	410.30	409.96	409.96	409.62	409.62	409.28	409.28	408.94	408.94	408.60	408.60	408.26	408.26	407.92	407.92	407.58	407.58	407.24	407.24	406.90	406.90	406.56	406.56	406.22	406.22	405.88	405.88	405.54	405.54	405.20	405.20	404.86	404.86	404.52	404.52	404.18	404.18	403.84	403.84	403.50	403.50	403.16	403.16	402.82	402.82	402.48	402.48	402.14	402.14	401.80	401.80	401.46	401.46	401.12	401.12	400.78	400.78	400.44	400.44	400.10	400.10	399.76	399.76	399.42	399.42	399.08	399.08	398.74	398.74	398.40	398.40	398.06	398.06	397.72	397.72	397.38	397.38	397.04	397.04	396.70	396.70	396.36	396.36	396.02	396.02	395.68	395.68	395.34	395.34	395.00	395.00	394.66	394.66	394.32	394.32	393.98	393.98	393.64	393.64	393.30	393.30	392.96	392.96	392.62	392.62	392.28	392.28	391.94	391.94	391.60	391.60	391.26	391.26	390.92	390.92	390.58	390.58	390.24	390.24	389.90	389.90	389.56	389.56	389.22	389.22	388.88	388.88	388.54	388.54	388.20	388.20	387.86	387.86	387.52	387.52	387.18	387.18	386.84	386.84	386.50	386.50	386.16	386.16	385.82	385.82	385.48	385.48	385.14	385.14	384.80	384.80	384.46	384.46	384.12	384.12	383.78	383.78	383.44	383.44	383.10	383.10	382.76	382.76	382.42	382.42	382.08	382.08	381.74	381.74	381.40	381.40	381.06	381.06	380.72	380.72	380.38	380.38	380.04	380.04	379.70	379.70	379.36	379.36	379.02	379.02	378.68	378.68	378.34	378.34	378.00	378.00	377.66	377.66	377.32	377.32	376.98	376.98	376.64	376.64	376.30	376.30	375.96	375.96	375.62	375.62	375.28	375.28	374.94	374.94	374.60	374.60	374.26	374.26	373.92	373.92	373.58	373.58	373.24	373.24	372.90	372.90	372.56	372.56	372.22	372.22	371.88	371.88	371.54	371.54	371.20	371.20	370.86	370.86	370.52	370.52	370.18	370.18	369.84	369.84	369.50	369.50	369.16	369.16	368.82	368.82	368.48	368.48	368.14	368.14	367.80	367.80	367.46	367.46	367.12	367.12	366.78	366.78	366.44	366.44	366.10	366.10	365.76	365.76	365.42	365.42	365.08	365.08	364.74	364.74	364.40	364.40	364.06	364.06	363.72	363.72	363.38	363.38	363.04	363.04	362.70	362.70	362.36	362.36	362.02	362.02	361.68	361.68	361.34	361.34	361.00	361.00	360.66	360.66	360.32	360.32	359.98	359.98	359.64	359.64	359.30	359.30	358.96	358.96	358.62	358.62	358.28	358.28	357.94	357.94	357.60	357.60	357.26	357.26	356.92	356.92	356.58	356.58	356.24	356.24	355.90	355.90	355.56	355.56	355.22	355.22	354.88	354.88	354.54	354.54	354.20	354.20	353.86	353.86	353.52	353.52	353.18	353.18	352.84	352.84	352.50	352.50	352.16	352.16	351.82	351.82	351.48	351.48	351.14	351.14	350.80	350.80	350.46	350.46	350.12	350.12	349.78	349.78	349.44	349.44	349.10	349.10	348.76	348.76	348.42	348.42	348.08	348.08	347.74	347.74	347.40	347.40	347.06	347.06	346.72	346.72	346.38	346.38	346.04	346.04	345.70	345.70	345.36	345.36	345.02	345.02	344.68	344.68	344.34	344.34	344.00	344.00	343.66	343.66	343.32	343.32	342.98	342.98	342.64	342.64	342.30	342.30	341.96	341.96	341.62	341.62	341.28	341.28	340.94	340.94	340.60	340.60	340.26	340.26	339.92	339.92	339.58	339.58	339.24	339.24	338.90	338.90	338.56	338.56	338.22	338.22	337.88	337.88	337.54	337.54	337.20	337.20	336.86	336.86	336.52	336.52	336.18	336.18	335.84	335.84	335.50	335.50	335.16	335.16	334.82	334.82	334.48	334.48	334.14	334.14	333.80	333.80	333.46	333.46	333.12	333.12	332.78	332.78	332.44	332.44	332.10	332.10	331.76	331.76	331.42	331.42	331.08	331.08	330.74	330.74	330.40	330.40	330.06	330.06	329.72	329.72	329.38	329.38	329.04	329.04	328.70	328.70	328.36	328.36	328.02	328.02	327.68	327.68	327.34	327.34	327.00	327.00	326.66	326.66	326.32	326.32	325.98	325.98	325.64	325.64	325.30	325.30	324.96	324.96	324.62	324.62	324.28	324.28	323.94	323.94	323.60	323.60	323.26	323.26	322.92	322.92	322.58	322.58	322.24	322.24	321.90	321.90	321.56	321.56	321.22	321.22	320.88	320.88	320.54	320.54	320.20	320.20	319.86	319.86	319.52	319.52	319.18	319.18	318.84	318.84	318.50	318.50	318.16	318.16	317.82	317.82	317.48	317.48	317.14	317.14	316.80	316.80	316.46	316.46	316.12	316.12	315.78	315.78	315.44	315.44	315.10	315.10	314.76	314.76	314.42	314.42	314.08	314.08	313.74	313.74	313.40	313.40	313.06	313.06	312.72	312.72	312.38	312.38	312.04	312.04	311.70	311.70	311.36	311.36	311.02	311.02	310.68	310.68	310.34	310.34	310.00	310.00	309.66	309.66	309.32	309.32	308.98	308.98	308.64	308.64	308.30	308.30	307.96	307.96	307.62	307.62	307.28	307.28	306.94	306.94	306.60	306.60	306.26	306.26	305.92	305.92	305.58	305.58	305.24	305.24	304.90	304.90	304.56	304.56	304.22	304.22	303.88	303.88	303.54	303.54	303.20	303.20	302.86	302.86	302.52	302.52	302.18	302.18	301.84	301.84	301.50	301.50	301.16	301.16	300.82	300.82	300.48	300.48	300.14	300.14	299.80	299.80	299.46	299.46	299.12	299.12	298.78	298.78	298.44	298.44	298.10	298.10	297.76	297.76	297.42	297.42	297.08	297.08	296.74	296.74	296.40	296.40	296.06	296.06	295.72	295.72	295.38	295.38	295.04	295.04	294.70	294.70	294.36	294.36	294.02	294.02	293.68	293.68	293.34	293.34	293.00	293.00	292.66	292.66	292.32	292.32	291.98	291.98	291.64	291.64	291.30	291.30	290.96	290.96	290.62	290.62	290.28	290.28	289.94	289.94	289.60	289.60	289.26	289.26	288.92	288.92	288.58	288.58	288.24	288.24	287.90	287.90	287.56	287.56	287.22	287.22	286.88	286.88	286.54	286.54	286.20	286.20	285.86	285.86	285.52	285.52	285.18	285.18	284.84	284.84	284.50	284.50	284.16	284.16	283.82	283.82	283.48	283.48	283.14	283.14	282.80	282.80	282.46	282.46	282.12	282.12	281.78	281.78	281.44	281.44	281.10	281.10	280.76	280.76	280.42	280.42	280.08	280.08	279.74	279.74	279.40	279.40	279.06	279.06	278.72	278.72	278.38	278.38	278.04	278.04	277.70	277.70	277.36	277.36	277.02	277.02	276.68	276.68	276.34	276.34	276.00	276.00	275.66	275.66	275.32	275.32	274.98	274.98	274.64	274.64	274.30	274.30	273.96	273.96	273.62	273.62	273.28	273.28	272.94	272.94	272.60	272.60	272.26	272.26	271.92	271.92	271.58	271.58	271.24	271.24	270.90	270.90	270.56	