

Abchnitt Bushaltestellen Halden

Gemeinde Schwellbrunn

 Kantonsstrasse Nr. 39, Schwellbrunn - Schönergund
 Kantonsstrasse Nr. 41, Schwellbrunn - Degersheim

Ortsdurchfahrt Schwellbrunn

Aufwertung Abschnitt Im Rank - Löwen

Bauprojekt
 Längenprofil 1:200/50

Von der Kantonalen Tiefbaukommission verabschiedet am _____
 Vom Departement Bau und Volkswirtschaft genehmigt am _____

 Öffentliche Planaufgabe in der Gemeinde _____
 vom _____ bis _____

Regierungsrat _____ Gemeinderat/innen _____

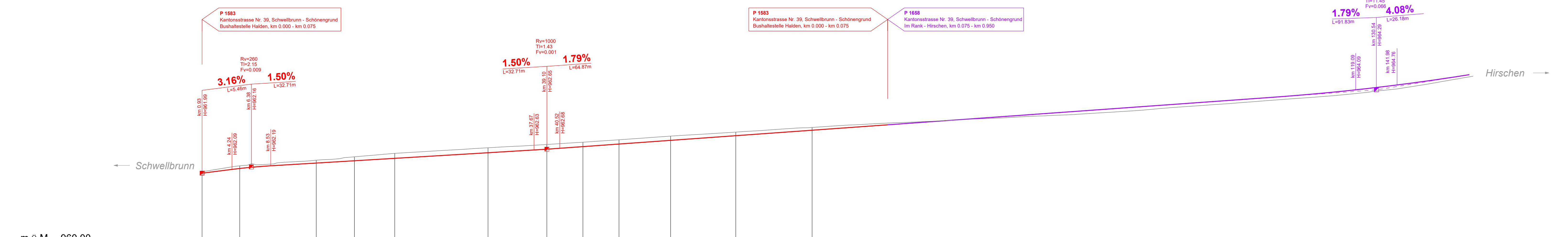
Projektverfasser: **Wälli AG Ingenieure**

CH-9102 Herisau | T. 056 100 90 08 | herisau@waelli.ch | www.waelli.ch

Freigabe: _____

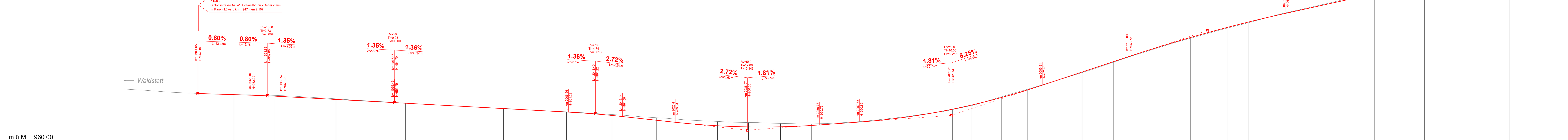
Plan Nr.	P 1583/33			
Format	60 x 147 cm			
Datum	25.01.2024			
And.	Entw.	Gez.	Kont.	Datum
	ako	mmo		

Exemplar für: _____



Profil Nr.	0.93																							
Km	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61													
Kilometrierung	4.17	5.10	8.47	13.07	4.23	17.79	4.46	22.26	10.33	32.98	6.52	39.10	3.99	43.09	3.99	47.09	5.72	52.80	7.21	60.21	8.45	68.46		
Zwischendistanzen	0.00	4.17	8.47	13.07	17.79	22.26	26.72	31.18	35.65	40.11	44.58	49.04	53.51	57.97	62.44	66.90	71.37	75.83	80.30	84.76	89.23	93.69		
Terrainhöhen	981.56	981.56	982.09	982.27	982.34	982.50	982.71	982.82	982.89	982.91	982.94	982.98	983.00	983.02	983.03	983.04	983.05	983.06	983.07	983.08	983.09	983.10	983.11	
Projekthöhen	981.56	981.56	982.09	982.27	982.34	982.50	982.71	982.82	982.89	982.91	982.94	982.98	983.00	983.02	983.03	983.04	983.05	983.06	983.07	983.08	983.09	983.10	983.11	
Differenz Projekt-Terrain Höhe	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
Strassenrandhöhen links	981.56	981.56	982.09	982.27	982.34	982.50	982.71	982.82	982.89	982.91	982.94	982.98	983.00	983.02	983.03	983.04	983.05	983.06	983.07	983.08	983.09	983.10	983.11	
Strassenrandhöhen rechts	981.56	981.56	982.09	982.27	982.34	982.50	982.71	982.82	982.89	982.91	982.94	982.98	983.00	983.02	983.03	983.04	983.05	983.06	983.07	983.08	983.09	983.10	983.11	
Kurvenband	Zentrum rechts Zentrum links		Ger 14.50		A=15 5.00		R=45 14.17		A=13 5.00		Ger 10.87		A=38 21.24											
Querneigungsband	Rand rechts Achse Projekt Rand links		0.93 -0.50‰ -0.94‰		5.10 -0.286‰ 0.312‰		13.57 -3.000‰ -3.000‰		61.22 -3.000‰ -3.000‰		71.50 0.779‰ 0.779‰													

Abchnitt Im Rank - Löwen



Profil Nr.	1928.55																													
Km	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10.1	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
Kilometrierung	19.42	7.16	10.72	12.19	9.03	8.18	11.05	8.00	7.77	6.40	4.33	20.52	5.44	5.61	20.63	5.47	9.32	15.37	3.28	5.36	4.50	9.61	5.54	4.83	7.27	4.93	3.68	22.18	8.76	14.94
Zwischendistanzen	0.00	19.42	26.58	38.77	47.80	55.98	67.03	75.03	82.80	89.20	93.53	114.05	120.45	126.06	146.68	156.05	165.37	180.74	184.02	189.38	194.88	200.42	205.96	211.79	217.06	222.99	229.67	241.85	250.61	265.55
Terrainhöhen	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50
Projekthöhen	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50	982.50
Differenz Projekt-Terrain Höhe	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Strassenrandhöhen links	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52
Strassenrandhöhen rechts	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52	981.52
Kurvenband	Zentrum rechts Zentrum links		Ger 14.01		R=2000 39.77		Ger 40.84		R=50 39.80		Ger 10.20		R=100 31.23		Ger 9.65		R=100 32.53		Ger 24.12		R=100 32.53		Ger 21.63		R=100 32.53		Ger 21.63		R=100 32.53	
Querneigungsband	Rand rechts Achse Projekt Rand links		1928.55 -3.000‰ -3.000‰		1947.97 -3.000‰ -3.000‰		1965.87 -3.000‰ -3.000‰		1978.06 -3.000‰ -3.000‰		1987.08 -3.000‰ -3.000‰		2014.32 -3.000‰ -3.000‰		2022.09 -3.000‰ -3.000‰		2043.87 -2.000‰ -2.000‰		2058.66 -2.000‰ -2.000‰		2163.14 0.795‰ 0.363‰		2168.93 -2.600‰ -4.100‰		2171.82 -2.600‰ -4.100‰		2171.82 -2.600‰ -4.100‰			