

GEMEINDE SELTISBERG

SANIERUNG IM WINKEL

STRASSENBAU

LÄNGENPROFIL 1:200/20; 10-fach überhöht
Bauprojekt

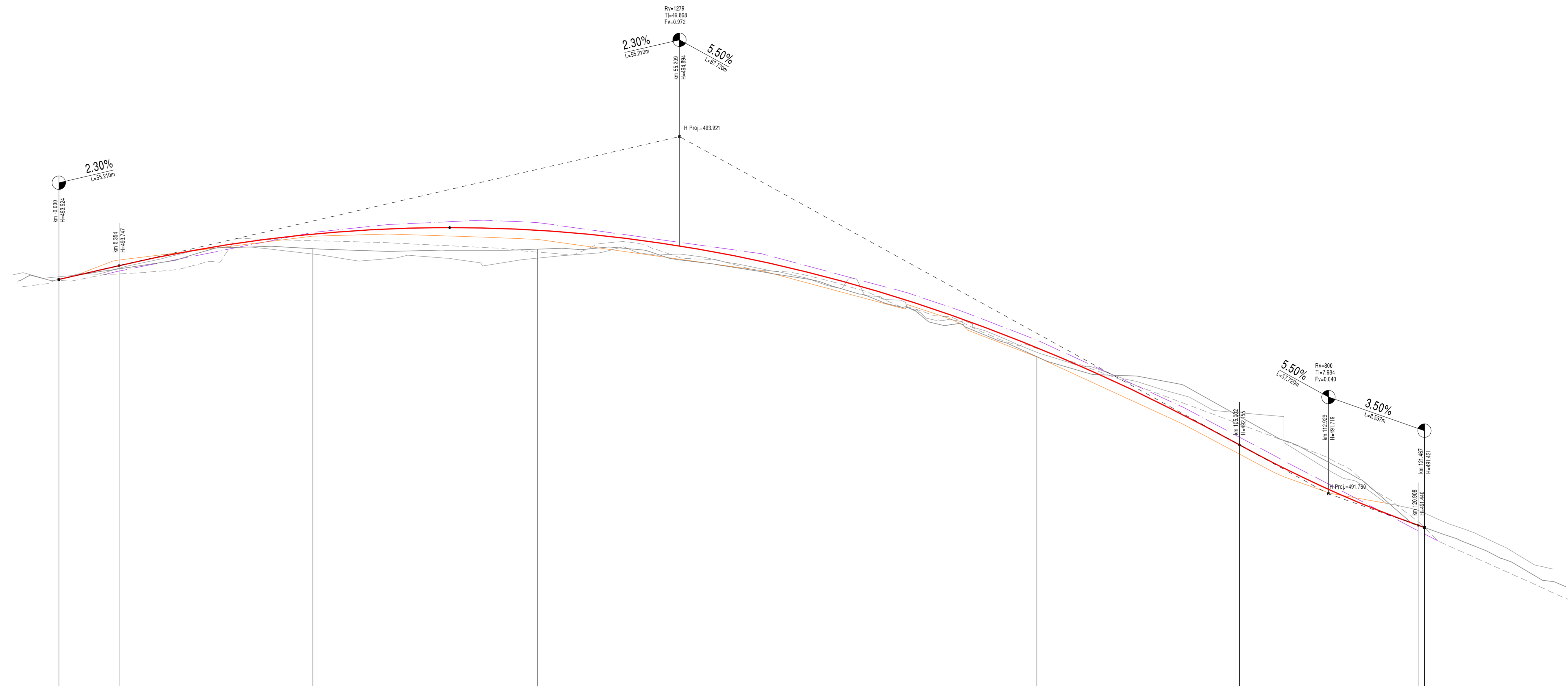


5
4
3
2
1

DATUM	GEZ.	KONTR.	VIS.	FORMAT	PLAN NR.	INDEX
09.05.2017	SHQ	HUI	.	105x47	L-3487 / 02	0

HOLINGER AG INGENIEURUNTERNEHMEN
Galmstrasse 4, CH-4410 Liestal
Telefon +41 (0)61 926 23 23, Telefax +41(0) 61 926 23 24
liestal@holinger.com, www.holinger.com

Zertifiziert ISO 9001



m ü.M. 490.000

Profil Nr.	0									
m	100									
Metrierung	0.000	22.577	22.800	20.022	42.000	44.447	67.000	34.421	121.467	
Zwischendistanzen	5.863	22.577	22.977	20.022	20.022	44.447	44.447	34.421	34.421	121.467
Terrainhöhen	493.624	493.624	493.898	493.694	493.694	492.398	492.398	491.421	491.421	491.421
Projekthöhen	493.624	494.009	494.009	494.009	493.300	493.300	492.304	491.421	491.421	491.421
Strassenrandhöhen links	493.577	493.972	494.009	494.009	493.300	493.300	492.304	491.421	491.421	491.421
Strassenrandhöhen rechts	493.577	493.972	494.009	494.009	493.300	493.300	492.304	491.421	491.421	491.421
Kurvenband	<p>Zentrum rechts: R=114.337</p> <p>Zentrum links: R=114.337</p>									
Querneigungsband	<p>Rand rechts: -5.383, 5.118, 0.155%/m, 37.757, +3.000%</p> <p>Rand links: 0.155%/m, -3.000%</p> <p>Achse Projekt: Anpassen an Bestand</p>									