

Legende	
	Bestand allgemein
	Bestehende SOK (projiziert)
	Bestehende OK Schwelle (projiziert)
	Projekt Gleis (SOK)
	Drittprojekt

Planänderungen

INDEX	DATUM	AENDERUNGEN	VISUM
a	31.08.2018	Korrekturen BLT eingearbeitet	Wiu / Bse
b	16.11.2018	Abgabedossier PGV	Wiu / Bse
c			
d			
e			

ERNEUERUNG WALDENBURGERBAHN



Gemeinde **Niederdorf**
 Los 5 **Haltestelle Hirschlang**

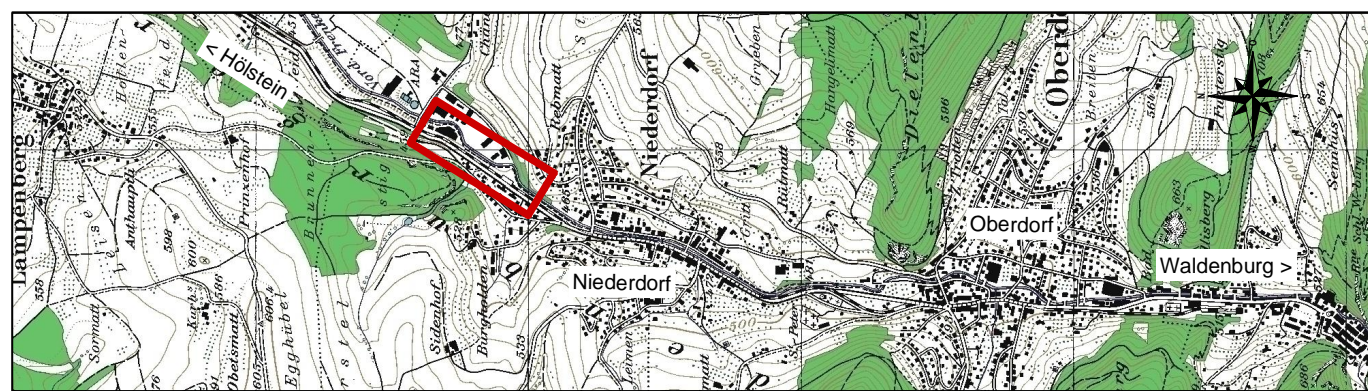
111

Strecke **Liestal - Waldenburg**
 Bau-km **10.041 - 10.351**

Auflageprojekt

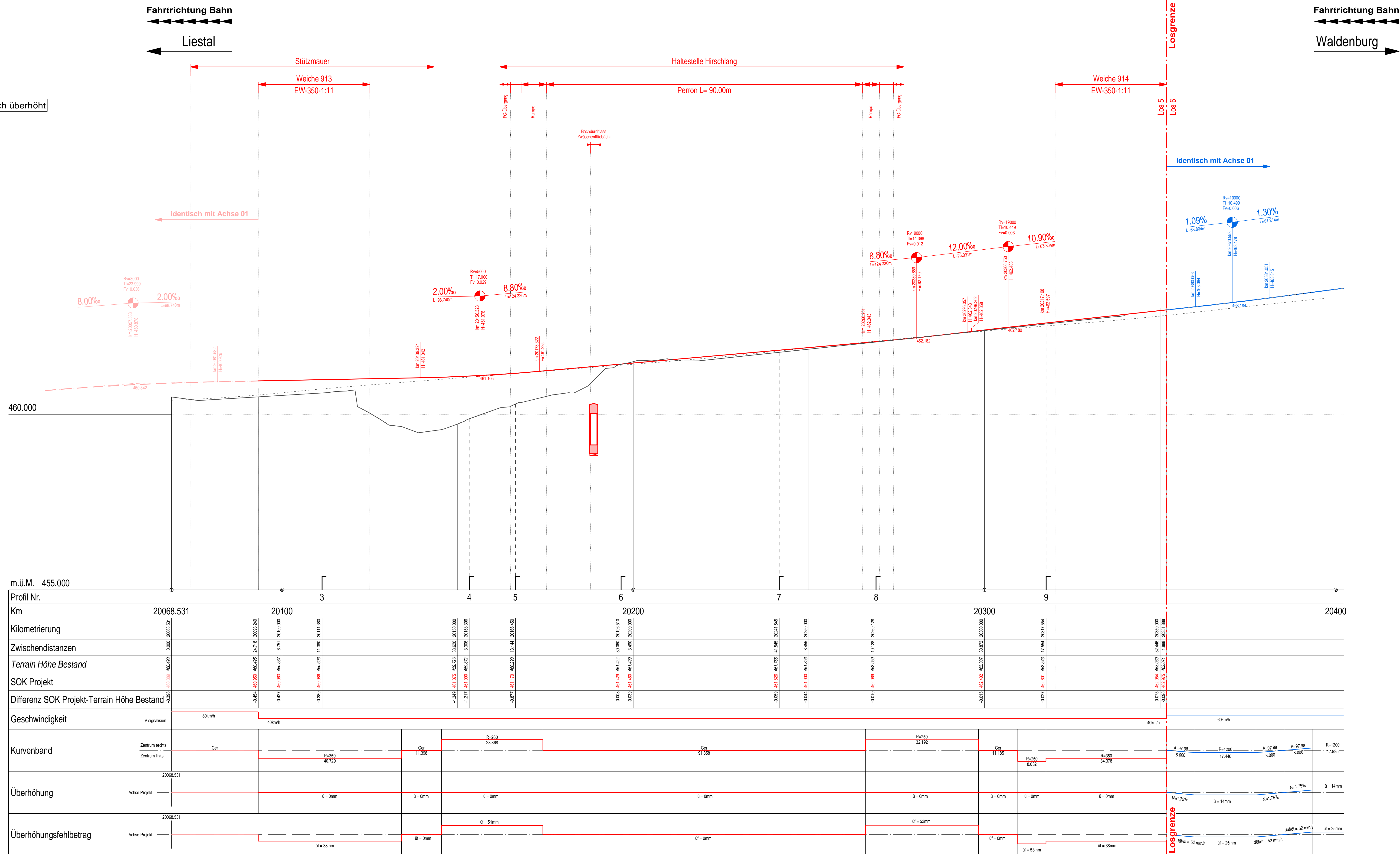
Längenprofil Gleis 2

DER PROJEKTVERFASSER: Gruner AG Bernhard Sinn	DIE BAUHERRSCHAFT: BLT Baselland Transport AG Reto Rotzler
---	--



CAD-SYSTEM: Cadwork V24	BAUHERRSCHAFT: BLT Baselland Transport AG Grenzweg 1 CH-4104 Olten Tel: +41 61 406 11 11 Fax: +41 61 406 11 22 www.bl.ch
PLANFORMAT: 50 x 105 PLANNUMMER PROJEKTVERFASSER 210'958'000 - 4	
PROJEKTVERFASSER 	INDEX DATUM GEZ KONTR. - 17.11.2017 Riu Wiu / Bse A 31.08.2018 Riu Wiu / Bse B 16.11.2018 Riu Wiu / Bse C D

10-fach überhöht



Profil Nr.	20068.531	2100	3	4	5	6	7	8	9	20300	20400
Km	20068.531										
Kilometrierung	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Zwischendistanzen											
Terrain Höhe Bestand	460.942	460.965	460.985	460.995	461.005	461.015	461.025	461.035	461.045	461.055	461.065
SOK Projekt	460.942	460.965	460.985	460.995	461.005	461.015	461.025	461.035	461.045	461.055	461.065
Differenz SOK Projekt-Terrain Höhe Bestand	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Geschwindigkeit	80kmh	40kmh	40kmh	40kmh	40kmh	40kmh	40kmh	40kmh	40kmh	40kmh	60kmh
Kurvenband	Ger	Ger	Ger	Ger	Ger	Ger	Ger	Ger	Ger	Ger	Ger
Überhöhung	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm
Überhöhungsfehlbetrag	0 = 38mm	0 = 0mm	0 = 5mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm	0 = 0mm

Fahrrichtung Bahn
 Waldenburg