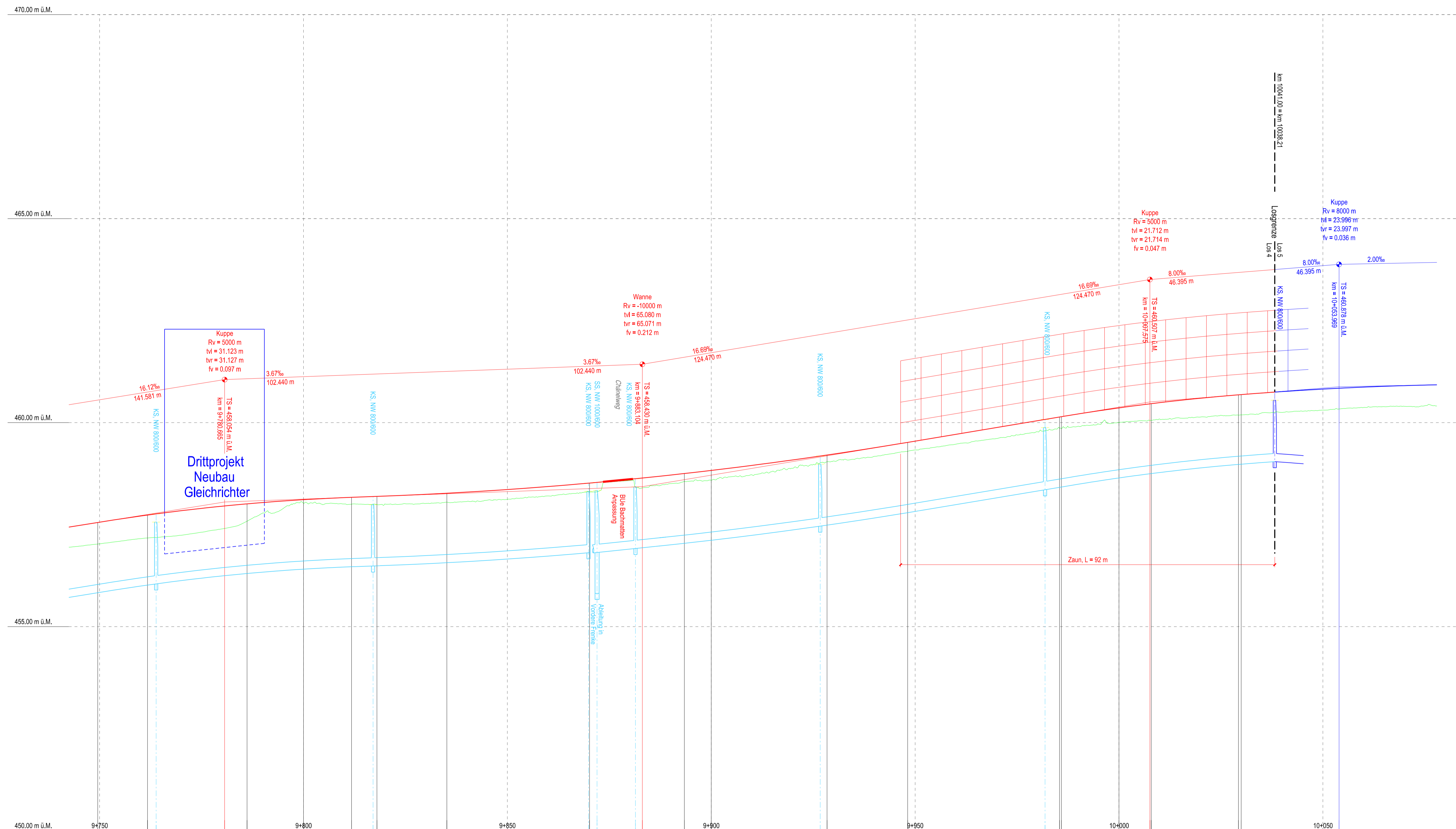


**Legende:**

- Projekt
- Nachbarlos / Drittprojekt
- Entwässerung
- Bestand
- bestehendes Gelände



Stationierung	9+750	9+750	9+750	9+800	9+800	9+850	9+850	9+900	9+900	9+950	10+000	10+000	10+050
Terrainhöhen	457.023	457.172	457.563	458.025	458.201	458.568	458.591	458.588	459.007	459.023	460.130	460.132	460.886
Projekthöhen	457.563	457.734	458.069	458.111	458.168	458.269	458.519	458.828	459.206	459.516	460.464	460.691	461.886
Kurvenband	R = 425.00 L = 24.42		A = 144.31 L = 49.00		A = 144.91 L = 35.00		R = 600.00 L = 23.25		A = 144.91 L = 35.00		R = 360.00 L = 22.61		A = 143.25 L = 57.00
Überhöhung	Schiene rechts Schiene links	h = 172	h = 172	h = 0	h = 0	h = 0	h = 49	h = 49	h = 0	h = 0	h = 94	h = 94	h = 94

**ERNEUERUNG  
WALDENBURGERBAHN**

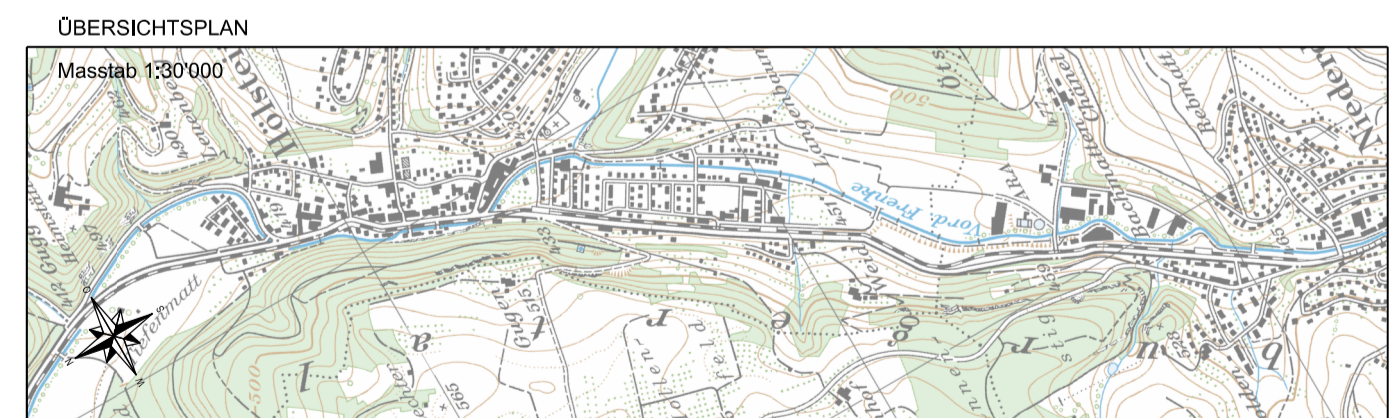


Gemeinde Hölstein / Niederdorf  
 Los 4 Hölstein bis Hirschlang  
 Bahn-km 7.724 - 10.041

143

Auflageprojekt  
 Längenprofil 4/4  
 km 9.750 - km 10.041

DIE BAUHERRSCHAFT: BLT Baselland Transport AG 	DER PROJEKTVERFASSER: IG Zugkunft, c/o Bastler & Hofmann AG 	DER PROJEKTVERFASSER: IG Zugkunft, c/o Bastler & Hofmann AG 
--	--	--



CAD-SYSTEM: Microstation V8i	Bezugsrahmen LV95
PLANFORMAT: 59 x 105	MASSSTAB: 1:500/50
PLANNUMMER: PROJEKTVERFASSER	
<b>6091.33.034A</b>	
PROJEKTVERFASSER IG Zugkunft / c/o Bastler & Hofmann AG Bastler & Hofmann AG Bachweg 1 CH-8133 Esslingen	INDEX
Jauslin Stebler AG Gartenstrasse 15 CH-4132 Muttenz	DATUM
	GEZ.
	KONTR.
	ABO
	ABO

H33\_AufPPlenne6091\_33\_034A.dgn