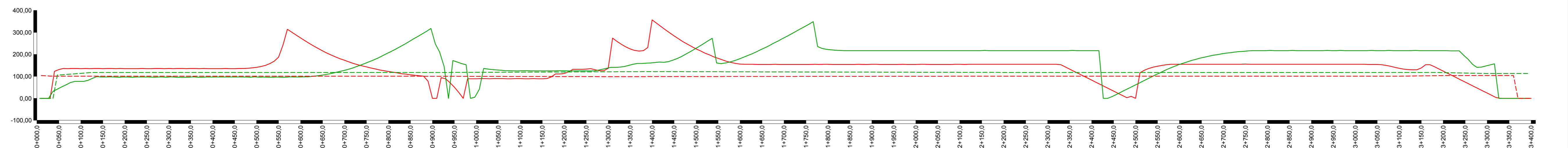


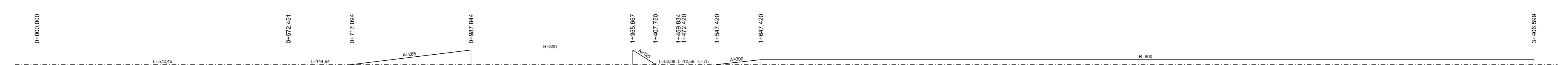
M = 1:5000/1000
400,00 m ü. NN

Stationierung	Gelände	Gradiente
0+000,000	409,620	476,620
0+050,000	409,620	476,620
0+100,000	412,124	476,620
0+150,000	422,598	411,020
0+200,000	419,590	
0+250,000	519,702	419,590
0+300,000		
0+350,000	593,740	432,020
0+400,000	592,642	444,520
0+450,000	544,101	450,270
0+500,000	515,098	457,280
0+550,000	492,025	462,250
0+600,000	476,111	471,684
0+650,000	453,275	476,645
0+700,000	457,788	483,145
0+750,000	495,885	487,954
0+800,000	524,879	503,214
0+850,000	531,681	506,114
0+900,000	573,301	517,214
0+950,000	623,792	528,270
1+000,000	650,911	530,020
1+050,000	713,988	542,520
1+100,000	705,892	555,020
1+150,000	670,763	574,622
1+200,000	659,429	677,184
1+250,000	638,322	678,854
1+300,000	633,257	678,074
1+350,000	583,292	581,090

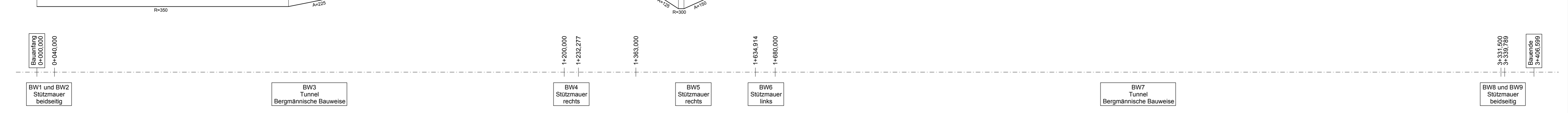
Haltesichtweiten



Krümmung 1/R



Abschnittsband



Legende

- Einschnitt (Abtrag)
- Damm (Auftrag)
- Vorhandene Haltesichtweite (Hinweg)
- Erforderliche Haltesichtweite (Hinweg)
- Vorhandene Haltesichtweite (Rückweg)
- Erforderliche Haltesichtweite (Rückweg)
- Gradientenhochpunkt
- Gradientenstiefpunkt
- Ausrundungsbeginn/ende Wanne
- Ausrundungsbeginn/ende Kuppe

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Gelände und Steigung in Prozent, Lage der Gelände (Steigung) Strecke, Nullmesser, Tangentiallänge und Bogensicht.

	Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg Regierungspräsidium Freiburg		Datum Juni 2013	Name Bausch
	bearbeitet			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name	

BVWP - ANMELDUNG

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg Straße: B462	Unterlage: 4 Blatt-Nr.: 1 Übersichts Höhenplan Maßstab: 1:5.000/1.000
Projektnummer: B462-G30-BW	
Ortsumfahrung Schramberg von Bau-km 0+000,000 bis Bau-km 3+406,599	
Aufgestellt: Regierungspräsidium Freiburg Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr Ref. 44 Straßenplanung BD Kaiser	Freigegeben: Ministerium für Verkehr und Infrastruktur Abt. 2 Straßenverkehr Ref. 21 Grundsatzfragen des nachhaltigen Straßenbaus OBR/in Zweschper
Freiburg, den 24.10.2013 Status: Datum: 06.11.13	Stuttgart, den 29.10.2013 Projekt: B0462_Schramberg_Neubaue_OU_BVWP Datei: 009-USA_P01-Übersichtshöhenplan-PL1