

16.11.2023 08:14 Lukacs-Schaefer@44.1s DBPB200.CTB Vault-Projekt-02_Projekte\Karlsruhe\NP-KA01226_10_BU_Strecke_4600\km68283_Bieringen_X-Feldweg\05_Planung\04_GP\D_GP_VA_BI_X_HP.dwg / HP

Legende:

- Bestand / Bestandsergänzung
- <Bestand>
- Neubau/Änderung

Straßenbau:

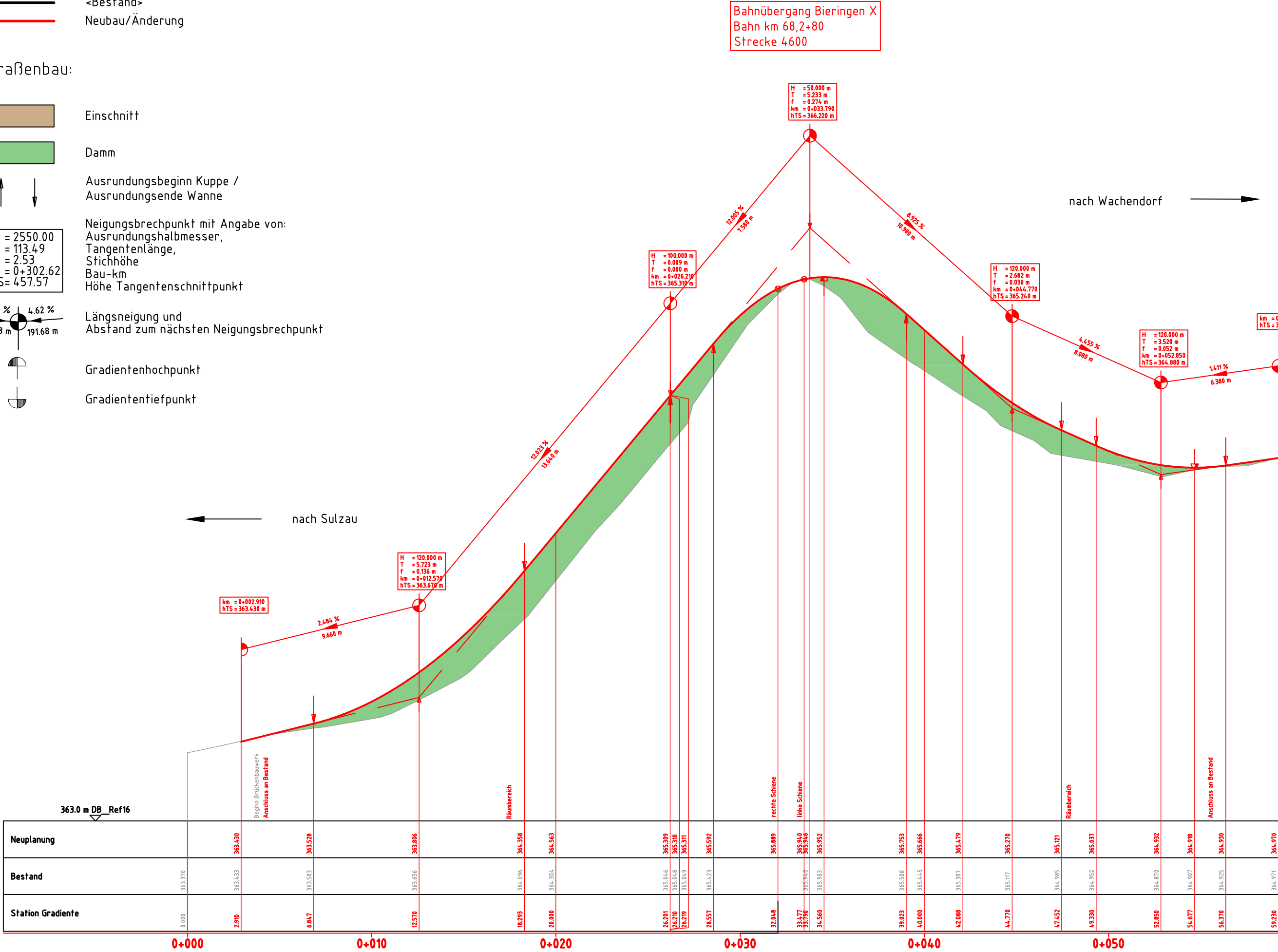
- Einschnitt
- Damm

- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
Ausrundungshalbmesser,
Tangentenlänge,
Stichhöhe
Bau-km
Höhe Tangentenschnittpunkt

Längsneigung und
Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt



Unterlage 7.5

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	09.11.2023
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträgerin: DB Netz AG Regionalbereich Südwest Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe		Planzeichen: <u>D_GP_VA_BI_X_HP</u> Projekt-Nr.: <u>P-KA01226</u>	
Datum		Datum	Name
Unterschrift		gepr.	11/2023
Vertreter der Vorhabenträgerin:		Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Planung Karlsruhe Hinterm Hauptbahnhof 5 76137 Karlsruhe	
Datum		Höhensystem: DHHN12	
Unterschrift		Koordinatensystem: GK	
Datum		Ursprungsplan: Ivl 4600 DS-DX	
Unterschrift		Blattgröße: 590x297	
Datum		Maßstab: 1:200 / 1:20	
Unterschrift		Maßstab: 1:200 / 1:20	

Bahnübergang Bieringen X
Bauliche Änderung des Bahnübergangs

Planart:	Höhenplan Straße
Planinhalt:	Strecke 4600 Tübingen Hbf – Horb km 68.2+80