

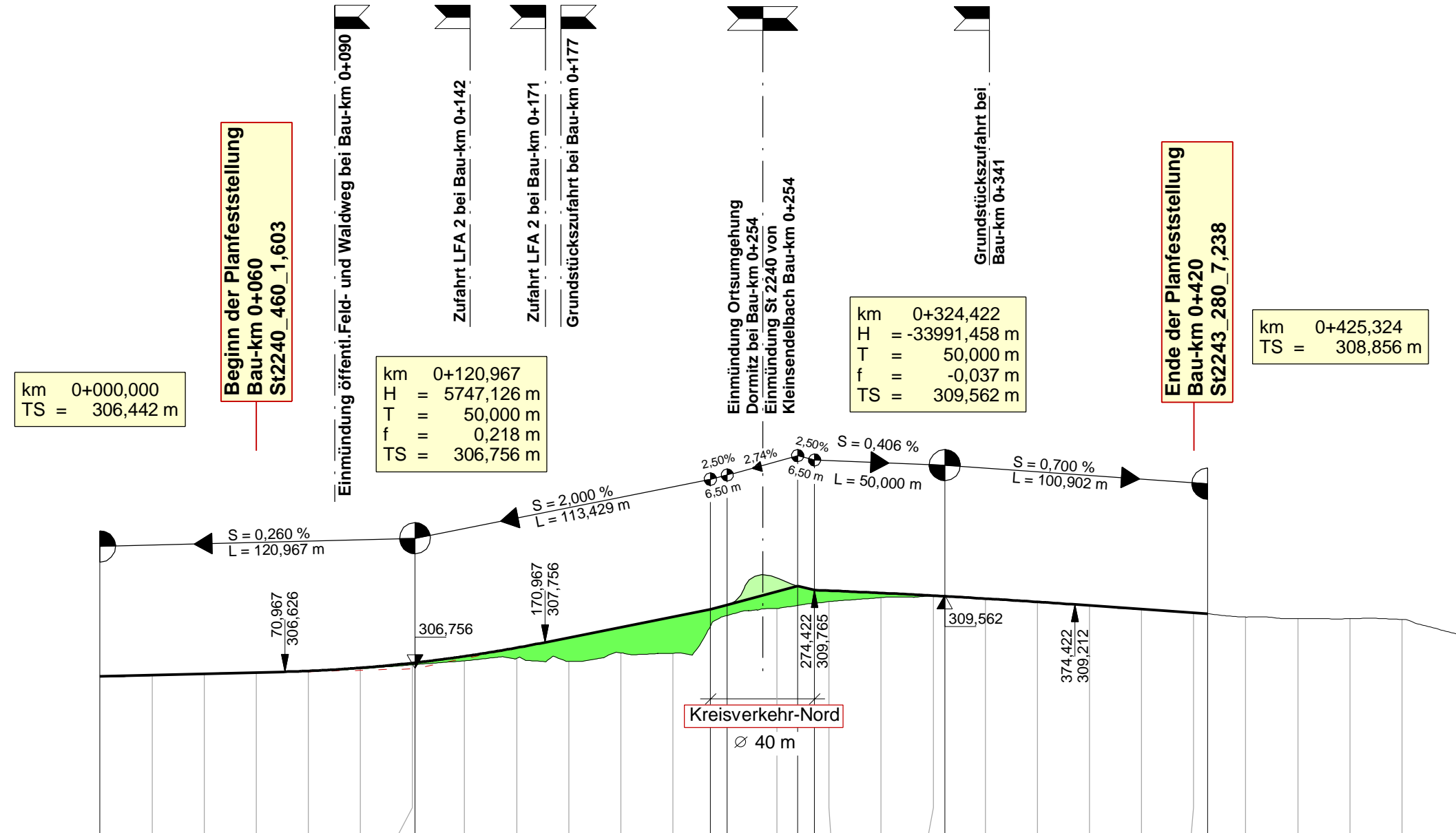


- ▶ Neunkirchen
- ◀ Dormitz

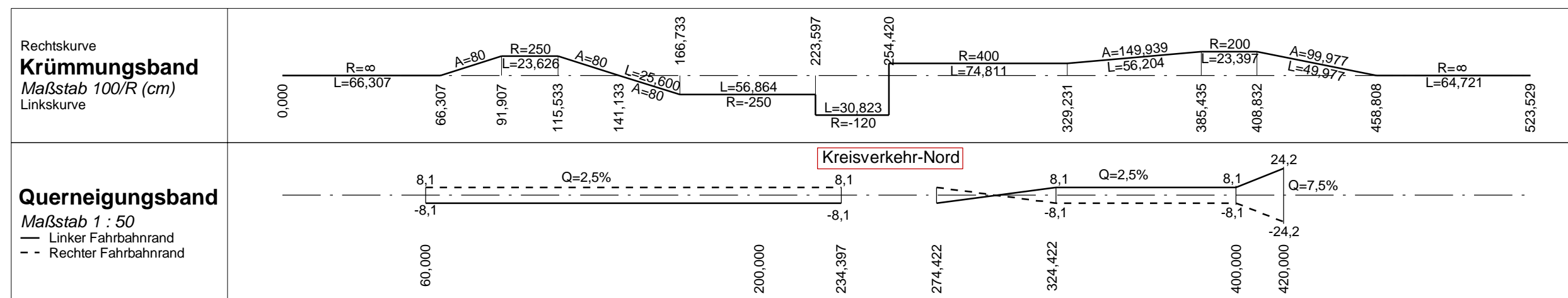
Zeichenerklärung:

- Dammböschung
- Einschnittsböschung
- 
 Gradiententiefpunkt
- 
 Gradientenhochpunkt



NN 300 m

Kilometrierung	0+000	0+050	0+100	0+150	0+200	0+250	0+300	0+350	0+400	0+450	0+500																					
Gradiente DONEU/G2	306,442	306,494	306,546	306,598	306,657	306,775	306,963	306,974	307,221	307,548	307,937	308,337	308,737	309,025	309,188	309,711	309,928	309,765	309,742	309,652	309,549	309,525	309,436	309,310	309,173	309,033	308,893	308,856				
Gelände	306,444	306,477	306,548	306,591	306,654	306,741	306,893	306,974	307,039	307,142	307,024	307,353	307,338	309,061	309,922	309,928	309,765	309,742	309,474	309,521	309,525	309,440	309,296	309,183	309,016	308,897	308,727	308,671	308,663	308,637		
Station	0,000	20,000	40,000	60,000	80,000	100,000	120,000	120,967	140,000	160,000	180,000	200,000	220,000	234,397	240,897	260,000	267,922	274,422	280,000	300,000	320,000	324,422	340,000	360,000	380,000	400,000	420,000	425,324	440,000	460,000	480,000	500,000



Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Bamberg <small>Franz-Ludwig-Straße 21, 96047 Bamberg, Tel. 0951/9530-0, Fax 0951/9530-1900, E-Mail: poststelle@stbaba.bayern.de</small>		Unterlage	8.3	
		Blatt Nr.		
		Datum	Zeichen	
PLANFESTSTELLUNG		bearbeitet	12/2013	Heribert Wagner
St 2240, Erlangen - Eschenau		gezeichnet	12/2013	Stefan Schuster
Verlegung bei Dormitz		geprüft	12/2013	Norbert Schmitt
von Bau-km 0-345 bis Bau-km 2+040 St 2243_300_0,482 bis St 2240_480_0,173		Höhenplan		
		St 2240alt Dormitz - Neunkirchen		
		Maßstab 1 : 2.000/200		
Aufgestellt: Bamberg, den 20.12.2013 Staatliches Bauamt  Eisgruber, Baudirektor				
Projekt: Verlegung_bei_Dormitz		Datei: PF_U_8_3_OUNEU2-G2_St_2240_Dormitz-St_2243_Neunkirchen_2000-200.icd		