

Informationen	
Höhensystem:	DHHN12 (NN-Höhen, Status 100)
Koordinatensystem:	Gauß-Krüger
Flurkarte (Stand):	11 2020

### Zeichenerklärung

**Straßenbau**

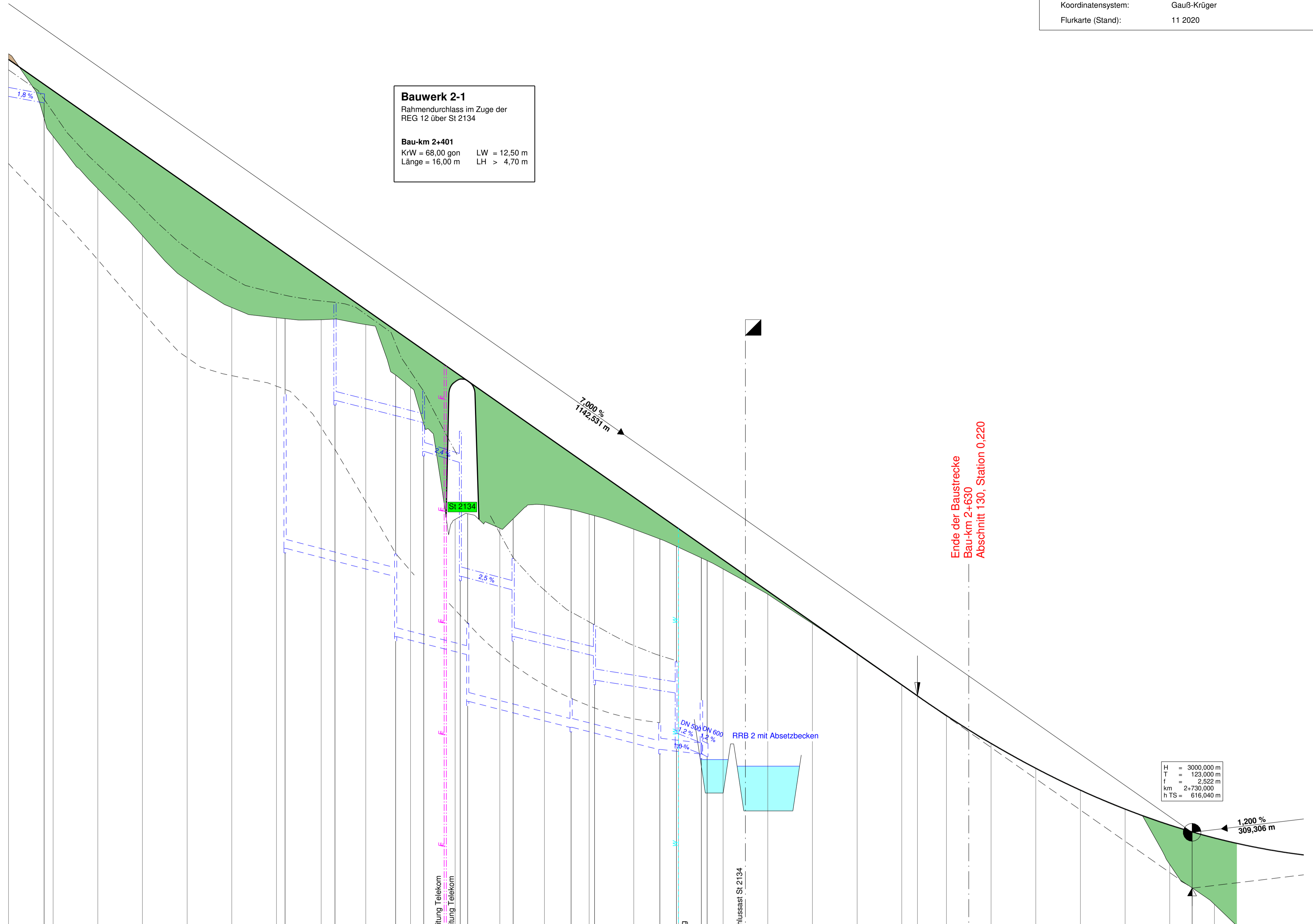
- Gradientenhochpunkt / Gradientientiefpunkt
- Ausrundungsbeg. Kuppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm / Auftrag
- Einschnitt / Abtrag

**Neigungsbruchpunkt mit Angabe von**

- Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt

**Entwässerung**

- Rohrleitung mit Angabe von Profilhöhe / Sohlgefälle
- Schacht links / Schacht rechts
- D = Deckelhöhe, S = Sohlhöhe Schacht, SE = Sohlhöhe Einlauf, SA = Sohlhöhe Auslauf, E = Einlauf, A = Auslauf
- Graben / Mulde links / rechts



**Bauwerk 2-1**  
 Rahmendurchlass im Zuge der  
 REG 12 über St 2134

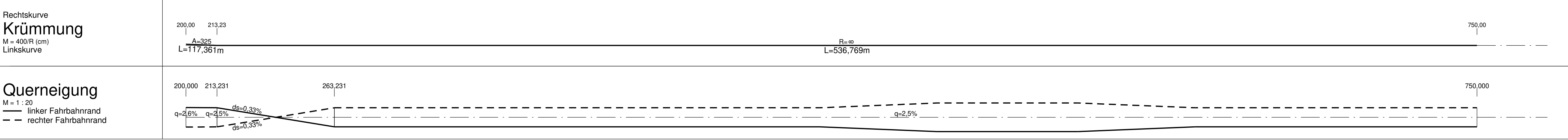
**Bau-km 2+401**  
 KW = 68,00 gon LW = 12,50 m  
 Länge = 16,00 m LH > 4,70 m

Ende der Baustrecke  
 Bau-km 2+630  
 Abschnitt 130, Station 0,220

H = 3000,000 m  
 T = 123,000 m  
 t = 2,522 m  
 km 2+730,000  
 hTS = 616,040 m

611,00 m ü. NHN

Gradientenhöhe	653,14	651,74	650,34	648,94	647,54	646,14	644,74	643,34	641,94	640,54	639,14	637,74	636,34	634,94	633,54	632,14	630,74	629,34	627,94	626,54	625,14	624,65	623,77	622,92	621,41	620,43	619,59	618,87	618,56	618,29														
Entwässerung links																																												
Entwässerung rechts																																												
Geländehöhe	653,40	650,51	649,70	647,26	645,25	643,26	642,03	641,59	641,54	641,49	641,52	642,27	637,87	638,29	638,07	638,29	638,02	638,50	632,56	632,78	632,70	632,80	632,80	632,80	632,80	632,80	632,80	632,80	632,80	632,80														
Station	200,00	215,94	220,00	240,00	260,00	280,00	300,00	320,00	323,85	340,00	346,20	360,00	373,37	380,00	385,93	400,00	402,28	405,64	420,00	425,98	440,00	451,93	460,00	462,41	480,00	491,66	499,14	500,00	510,26	512,86	520,00	540,00	560,00	580,00	600,00	607,00	620,00	640,00	660,00	680,00	700,00	720,00	730,00	740,00
Bau-km	2+200			2+300			2+400			2+500			2+600			2+700																												



BBI Niederlassung Dingolfing  
 Marienplatz 19  
 D-84130 Dingolfing  
 Tel.: +49 8731 3185-0  
 Fax: +49 8731 3185-10  
 www.bbi-ingenieur.de

bearbeitet: April 2022 Höpfl  
 gezeichnet: April 2022 Höpfl  
 geprüft: April 2022 Pritscher

Staatliches Bauamt Passau,  
 Servicestelle Deggendorf

bearbeitet: April 2022 Buchbauer  
 gezeichnet: April 2022 Buchbauer  
 geprüft: April 2022 Wulka B.

Bräugasse 13  
 94469 Deggendorf  
 Tel.: 0991/386-0, Fax: 0991/386-135, www.stbaadeg.bayern.de

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung  
 Freistaat Bayern  
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: REG 12\_100\_0,540 bis 130\_0,220

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 4  
 Höhenplan  
 Teil 4  
 Maßstab: 1 : 1000 / 100

Kreisstraße REG12 - Hangenleithen - Rinnnach (B85)  
 Ortsumgehung Kirchberg - südlicher Bauabschnitt  
 Bau-km 0-123,931 bis 2+630

aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Passau  
 K. Störpfli, Bauingenieur  
 Deggendorf, den 29.04.2022