

Informationen	
Höhensystem:	DHN12 (NN-Höhen, Status 100)
Koordinatensystem:	Gauß-Krüger
Flurkarte (Stand):	11 2020

Zeichenerklärung

Straßenbau

- Gradientenbruchpunkt / Gradientenstichtpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichthöhe, Bau-km, Höhe Tangentenstichtpunkt

Entwässerung

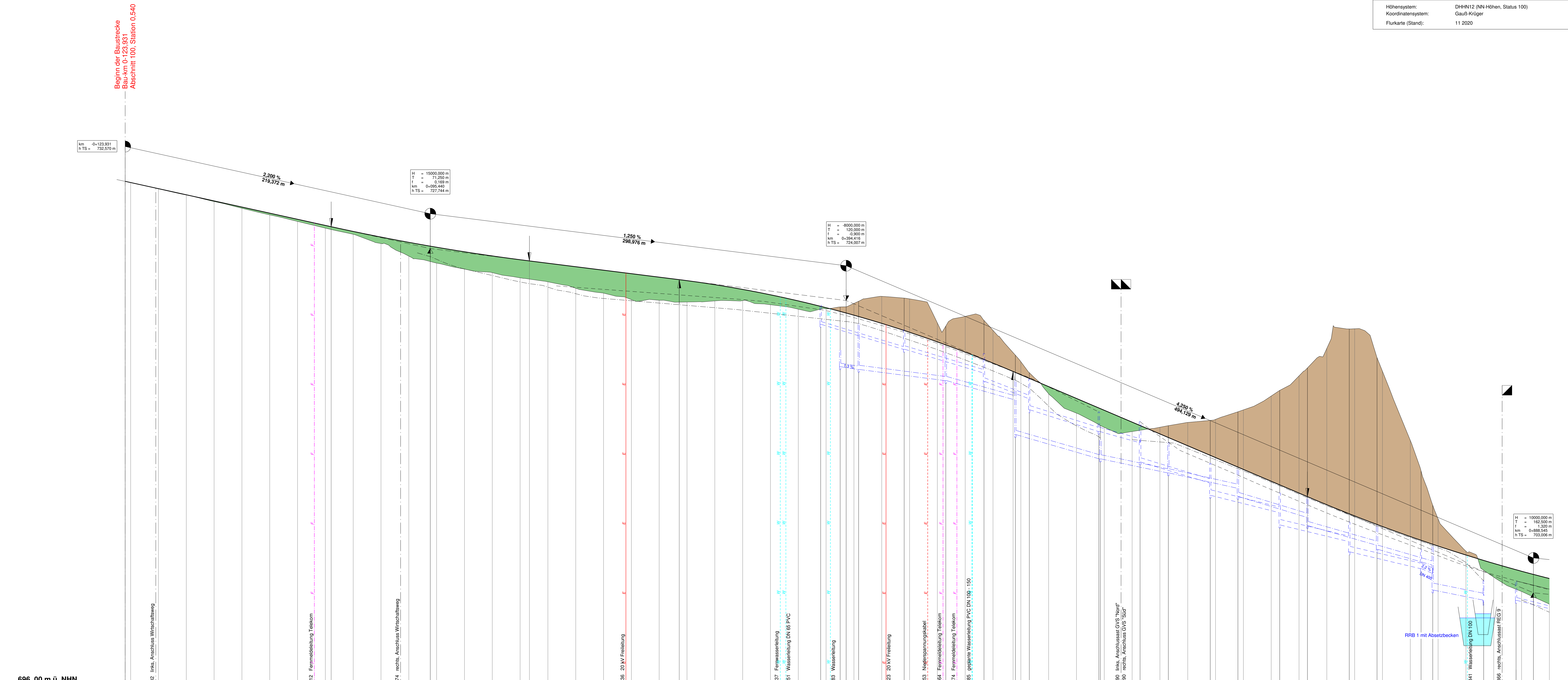
Rohrleitung mit Angabe von Profilhöhe / Sohlgefälle

DN 400 / 2,3 % Haltung links DN 400 / 2,3 % Haltung rechts

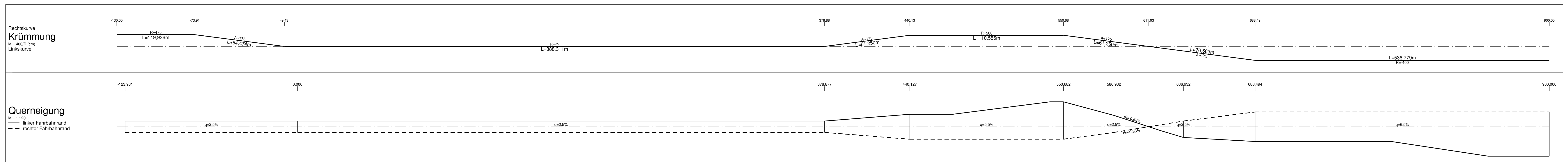
Schacht links Schacht rechts

D = Deckelhöhe
S = Sohlhöhe Schacht
SE = Sohlhöhe Einlauf
SA = Sohlhöhe Auslauf
E = Einlauf
A = Auslauf

Graben / Mulde links
Graben / Mulde rechts



Bau-km	-0+100	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800	0+900
Gradientenhöhe	726,57	726,69	726,81	726,93	727,05	727,17	727,29	727,41	727,53	727,65	727,77
Entwässerung links											
Entwässerung rechts											
Geländehöhe	732,49	732,03	731,57	731,11	730,65	730,19	729,73	729,27	728,81	728,35	727,89
Station	-123,931	-120,000	0,000	100,000	200,000	300,000	400,000	500,000	600,000	700,000	800,000



BBI Ingenieurbüro
Niederlassung Dingolfing
Marienplatz 19
D-84130 Dingolfing
Tel: +49 8731 3165-0
Fax: +49 8731 3165-10
www.bb-ingenieur.de

bearbeitet: April 2022 | Hgft
gezeichnet: April 2022 | Hgft
geprüft: April 2022 | Pfischer

Staatliches Bauamt Passau
Brüggasse 13
94469 Deggendorf
Tel: 0991 986-0, Fax: 0991 986-135, www.stbaaopassau.de

bearbeitet: April 2022 | Buchbauer
gezeichnet: April 2022 | Buchbauer
geprüft: April 2022 | Wulke B.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Straße / Abschn.-Nr. / Station: REG 12_100_0,540 bis 100_0,200

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

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

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