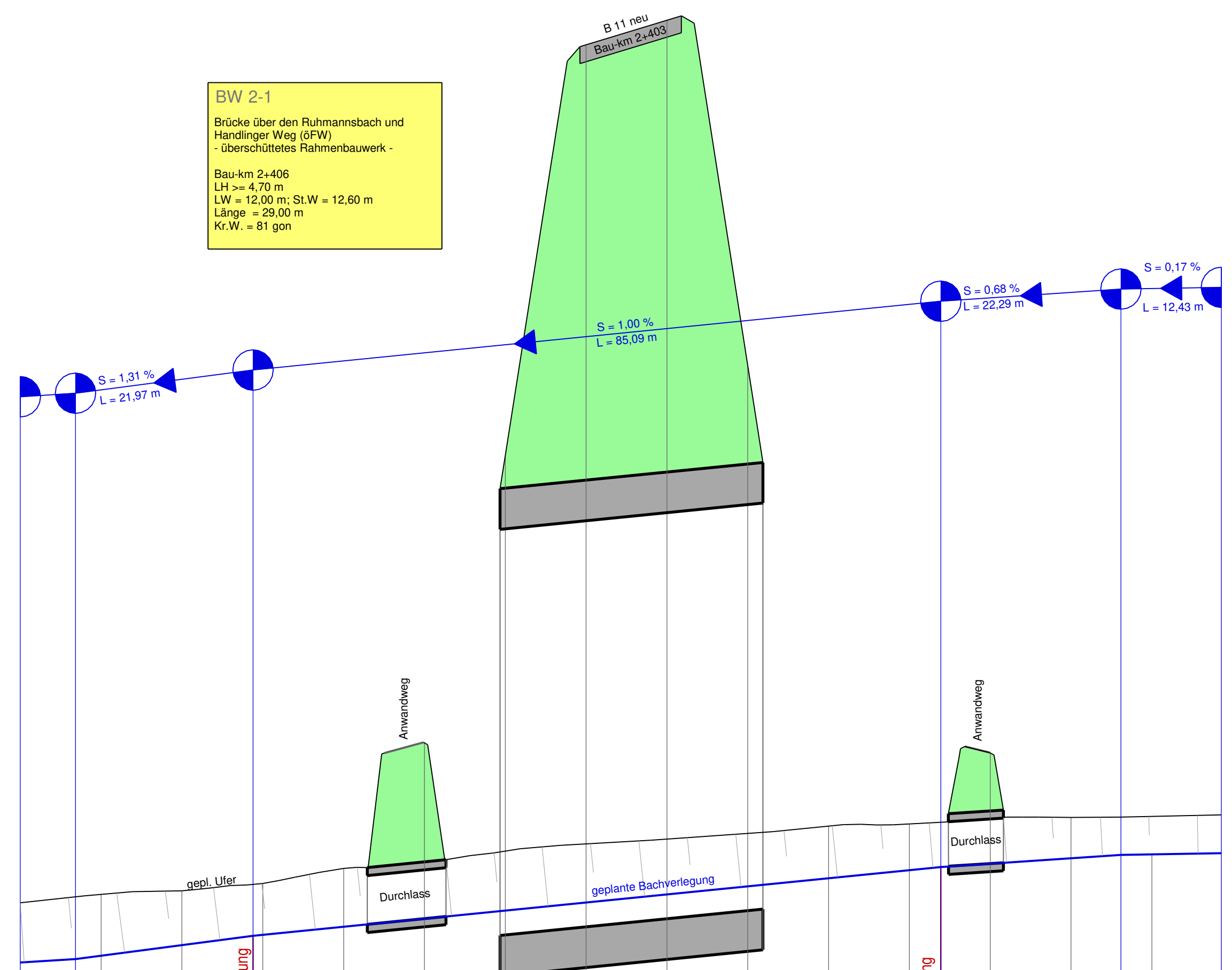


BW 2-1
 Brücke über den Ruhmannsbach und
 Handlinger Weg (öFW)
 - überschüttetes Rahmenbauwerk -
 Bau-km 2+406
 LH >= 4,70 m
 LW = 12,00 m; St.W = 12,60 m
 Länge = 29,00 m
 Kr.W. = 81 gon



↙ NN + 508 m

Station	0+000	6+833	10+000	20+000	28+601	30+000	40+000	50+000	60+000	70+000	80+000	90+000	100+000	110+000	113+888	120+000	130+000	136+175	140+000	148+604
Gradiente	510,266	510,309	510,351	510,481	510,596	510,608	510,708	510,808	510,908	511,008	511,108	511,208	511,308	511,408	511,447	511,489	511,556	511,598	511,605	511,620
Längsprofil	510,266		511,109	511,152	510,252		511,429	511,512	511,633	511,734	511,794	511,863	511,954	511,979		512,041	511,556		511,605	

Km 0+000 0+100

Tektur vom 30.08.2023
 St ü m p f l Baudirektor

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1	Anwandweg über Ruhmannsbach Bau-km 2+400 rechts	Jan. 2022	Seidl

Freistaat Bayern
 Staatliches Bauamt Passau
 Am Schanzl 2, Tel. 0851/5017-01, E-Mail: poststelle@stbapa.bayern.de

Unterlage 13.2.4.3
 Blatt Nr.
 Datum Zeichen

Planfeststellung
 bearbeitet Jan. 2015 Seidl
 gezeichnet Jan. 2015 Jung
 geprüft April 2017 B. Wufka

B 11; Deggendorf - Bayerisch Eisenstein

Ortsumgebung Ruhmannsfelden
 Bau-km 0+000 - Bau-km 3+340
 B11_1320_1,161 - B11_1350_1,019

Längsschnitt
 Verleg. Ruhmannsbach (Endzustand)
 Maßstab 1 : 500/50

Aufgestellt:
 Deggendorf, den 10.04.2017
 Staatliches Bauamt

R. Wufka, Ltd. Baudirektor

Projekt: B11_Ruhma_2020
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)