

Bauwerk 01
 Brücke im Zuge der B 85
 über eine GVS

Bau-km 0+591
 KrW = 75,00 gon LW = 9,00 m
 BzG = 16,60 m LH ≥ 4,70 m

H = 500,000 m
 T = 3,591 m
 f = 0,013 m
 km 0+012,377
 h TS = 530,625 m

H = -400,000 m
 T = 6,500 m
 f = -0,053 m
 km 0+043,055
 h TS = 530,548 m

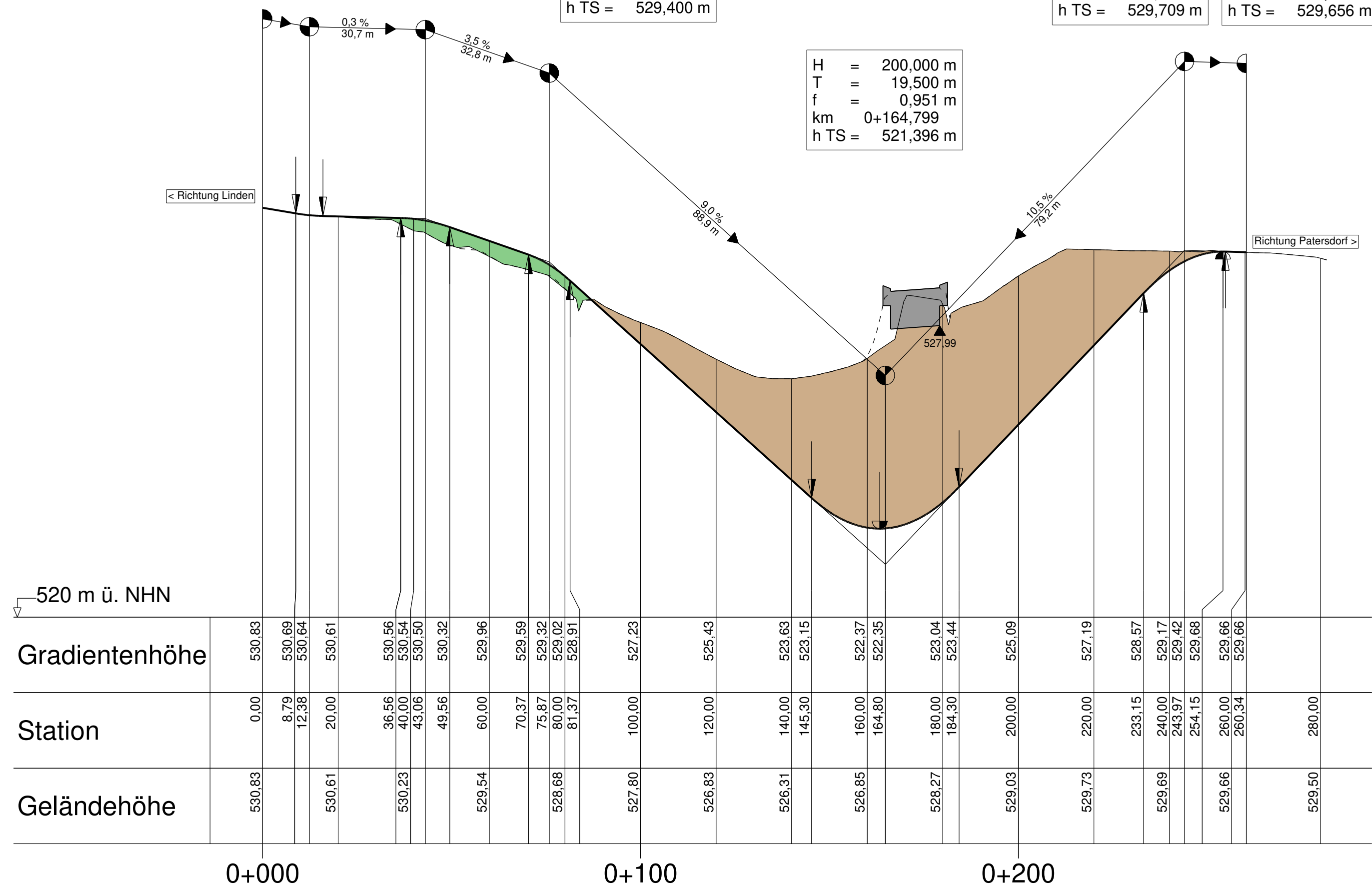
km 0+000,000
 h TS = 530,834 m

H = -200,000 m
 T = 5,500 m
 f = -0,076 m
 km 0+075,865
 h TS = 529,400 m

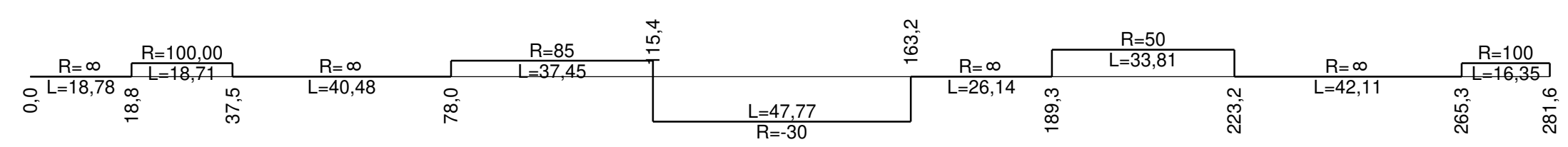
H = -200,000 m
 T = 10,819 m
 f = -0,293 m
 km 0+243,967
 h TS = 529,709 m

km 0+260,340
 h TS = 529,656 m

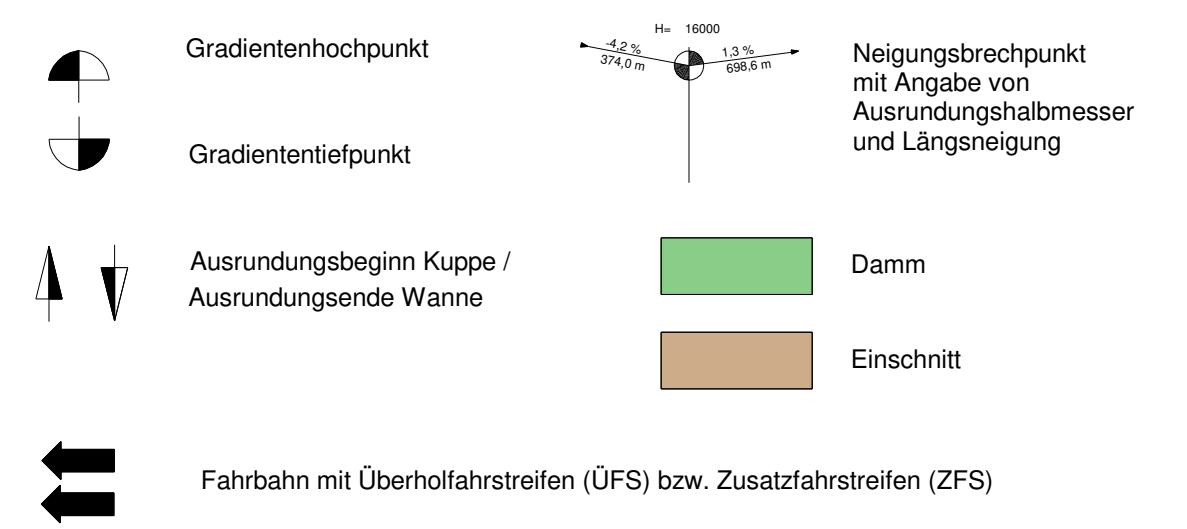
H = 200,000 m
 T = 19,500 m
 f = 0,951 m
 km 0+164,799
 h TS = 521,396 m



Krümmung
 Maßstab: 25/R (cm)



Zeichenerklärung



Entwurfsbearbeitung:	bearbeitet:	12.09.2022	Do / Wgt
INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH	gezeichnet:	12.09.2022	Do / Wgt
KEMPA	geprüft:	12.09.2022	K.-H. Dietl
67071 LUDWIGSHAFEN / RH. MÜNDENHAIMER STR. 100 TELEFON 0621 / 66 900 330	Projekt:	2716030_B85-Linden	
NIEDERLASSUNG REGENSBURG	Regensburg, den 12.09.2022		
93059 Regensburg - Frankenstraße 6 - Telefon 0941 / 8309542-0			

Staatliches Bauamt Passau	bearbeitet:		
Am Schanzl 2	gezeichnet:		
94032 Passau	geprüft:	12.09.2022	Wufka B.
Tel.: 0851/5017-01, E-Mail: poststelle@stbapa.bayern.de	PSP Nr.:		
	Projekt:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 3
Staatliches Bauamt Passau	Höhenplan
Straße / Abschn.-Nr. / Station: B85_2270_0,165 bis B85_2270_1,335	GVS Linden - Patersdorf
PROJIS-Nr.:	Maßstab: 1 : 1.000 / 100

B 85 - Cham - Regen
Ausbau bei Linden
3. Fahrstreifen

aufgestellt:
 Deggendorf, den 12.09.2022
 Staatliches Bauamt

Kurt Stümpfl
 Kurt Stümpfl
 (Baudirektor)