

**BW 06** Brücke im Zuge der B 20 neu über die GVS zwischen Daring und Oberhaslach  
 B zw. Gel. = 16,10 m  
 LW = 8,50 m  
 LH ≥ 4,50 m  
 α = 100,000 gon  
 Nach Eurocode 1, Teil 2

3+140,000

Anschluss an GVS Oberhaslach - Lepperding

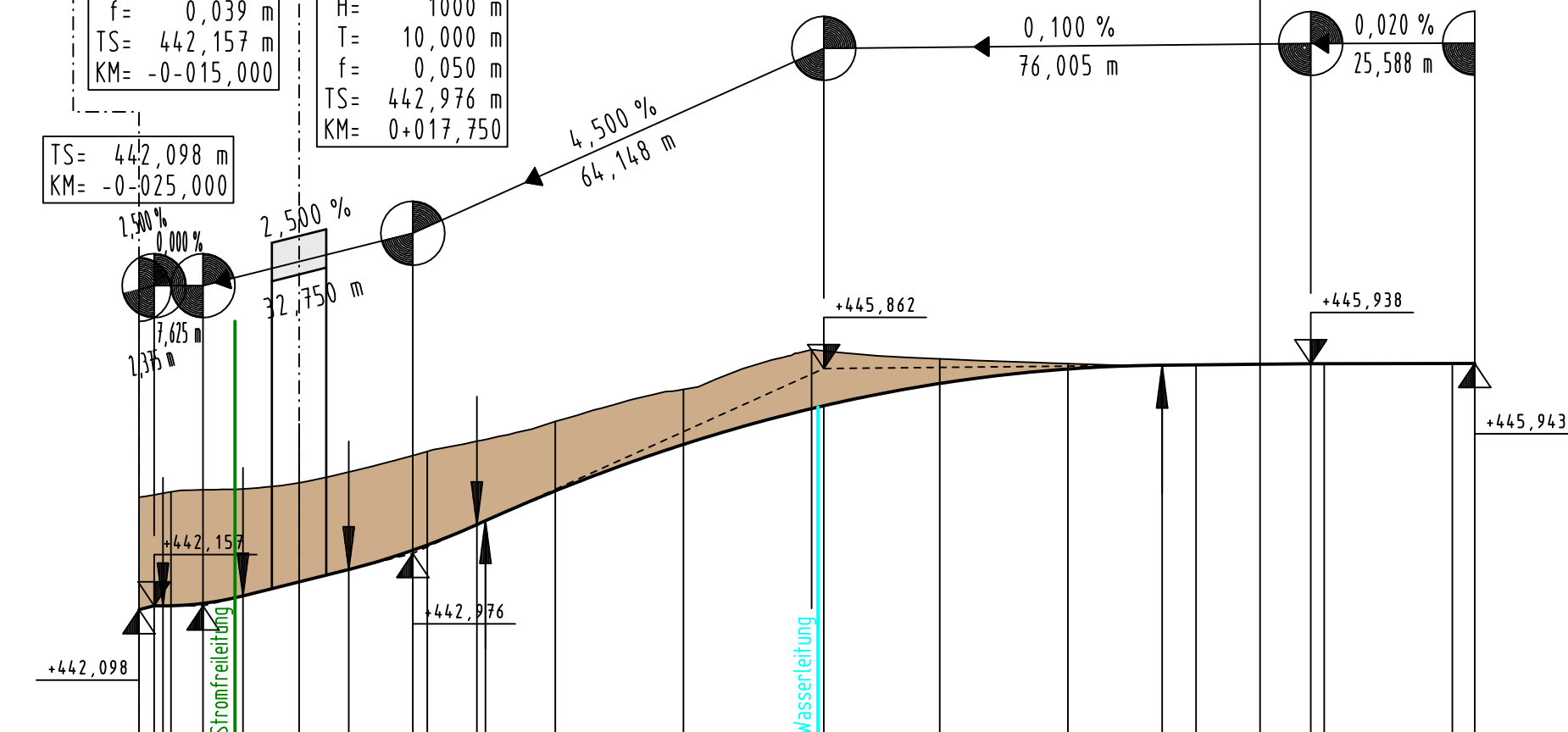
H= 500 m  
 T= 6,250 m  
 f= 0,039 m  
 TS= 442,157 m  
 KM= -0-015,000

H= 1000 m  
 T= 10,000 m  
 f= 0,050 m  
 TS= 442,976 m  
 KM= 0+017,750

H= 2400 m  
 T= 52,804 m  
 f= -0,581 m  
 TS= 445,862 m  
 KM= 0+081,898

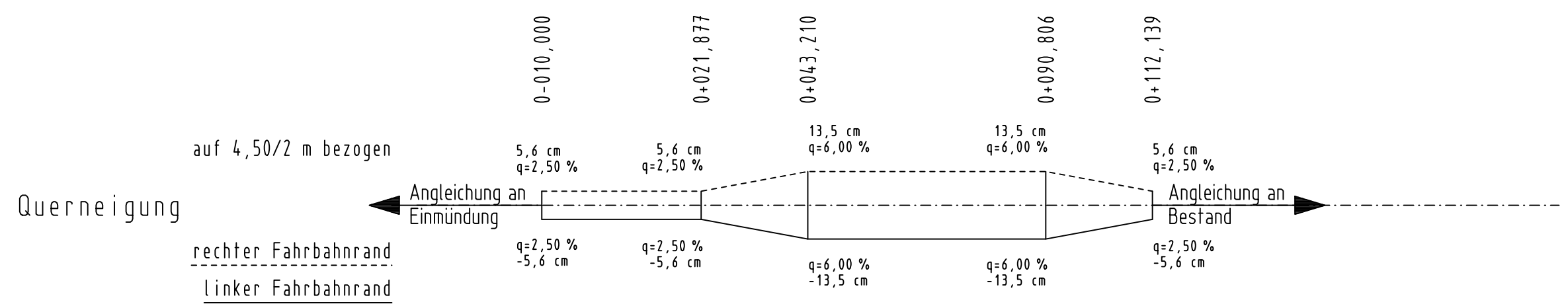
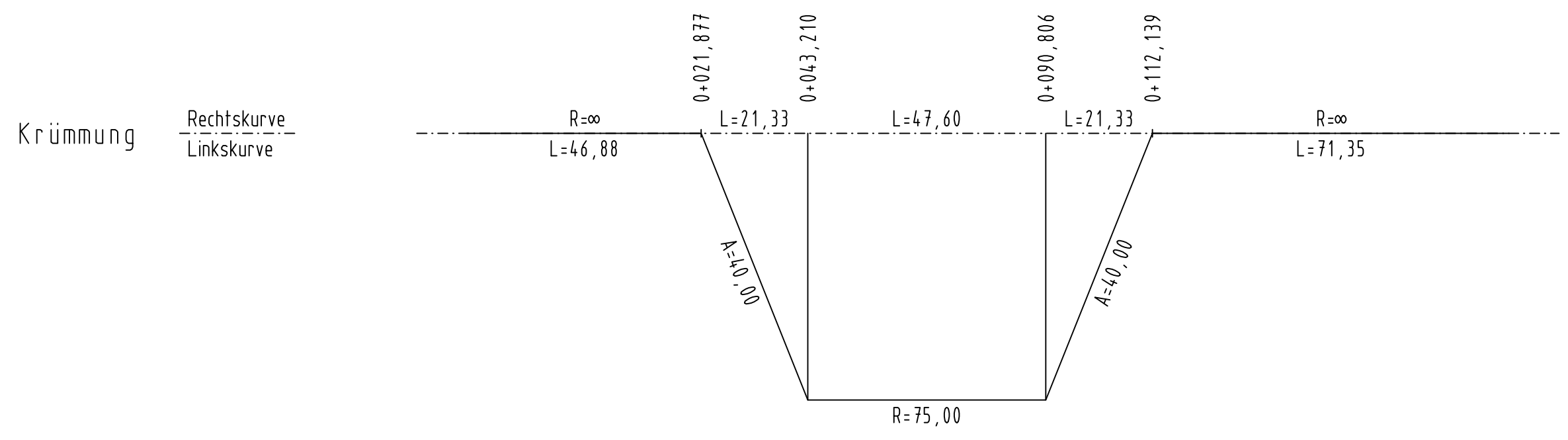
Ende der Baustrecke Anpassung an Bestand  
**Daring**  
 TS= 445,938 m  
 KM= 0+157,903

TS= 445,943 m  
 KM= 0+183,492



M = 1:1000/100  
 440,00 m ü. NHN

Gradiente	-75,000 -47,899 -21,750 -20,000 -15,000	0,000 0,000 0,000	7,750 17,750 27,750	40,000 60,000 80,000	0,000 0,000 0,000	20,000 34,702 40,000	57,803 60,000 80,000	80,000 83,492				
Gelände/Bestand	-20,000 443,836	0,000 444,079	20,000 444,568	40,000 445,037	60,000 445,537	80,000 446,157	0,000 446,013	20,000 445,940	40,000 445,920	60,000 445,938	80,000 445,942	83,492 445,943
Station	0+000			0+100								

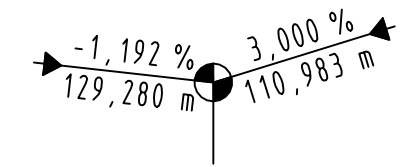


**Zeichenerklärung:**

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsbeginn Wanne
- Damm
- Einschnitt

H= 9900 m  
 T= 164,597 m  
 f= -1,368 m  
 TS= 695,823 m  
 KM= 0+169,636

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:  
 Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichhöhe, Höhe Tangentschnittpunkt, Bau-km



Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Hyna + Weiß Bauingenieure Partnerschaftsgesellschaft  
 86316 Friedberg | Tel 0821-268 97-0 | Internet www.hyna-weiss.de

BV:	097.01.01	Datum	Name
bearbeitet:	05/2014	Dr. Kupfer	
gezeichnet:	05/2014	Winter	
geprüft:	05/2014	Hyna	

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Traunstein  
 Rosenheimer Straße 7  
 83278 Traunstein  
 TEL.0861/57-245, FAX.0861/15661, E-MAIL:poststelle@stbats.bayern.de

bearbeitet:	05/2014	Dömland
gezeichnet:	05/2014	Hyna + Weiß
geprüft:	05/2014	Wallner

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern  
 Staatliches Bauamt Traunstein  
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: B20\_480\_1,760 bis B20\_420\_7,068  
 PROJIS-Nr.: 0900140010

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.6/1  
 Höhenplan  
 Unterführung Daring  
 GVS Daring - Oberhaslach  
 Maßstab: 1 : 1.000/100

**B 20 Freilassung - Burghausen  
 Ortsumgebung Laufen  
 Bau-km 0+000 bis 4+835**

aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Traunstein  
 König, Ltd. Baudirektor  
 Traunstein, den 07.08.2014

**überholt durch  
 1. Tektur vom  
 19.06.2017**