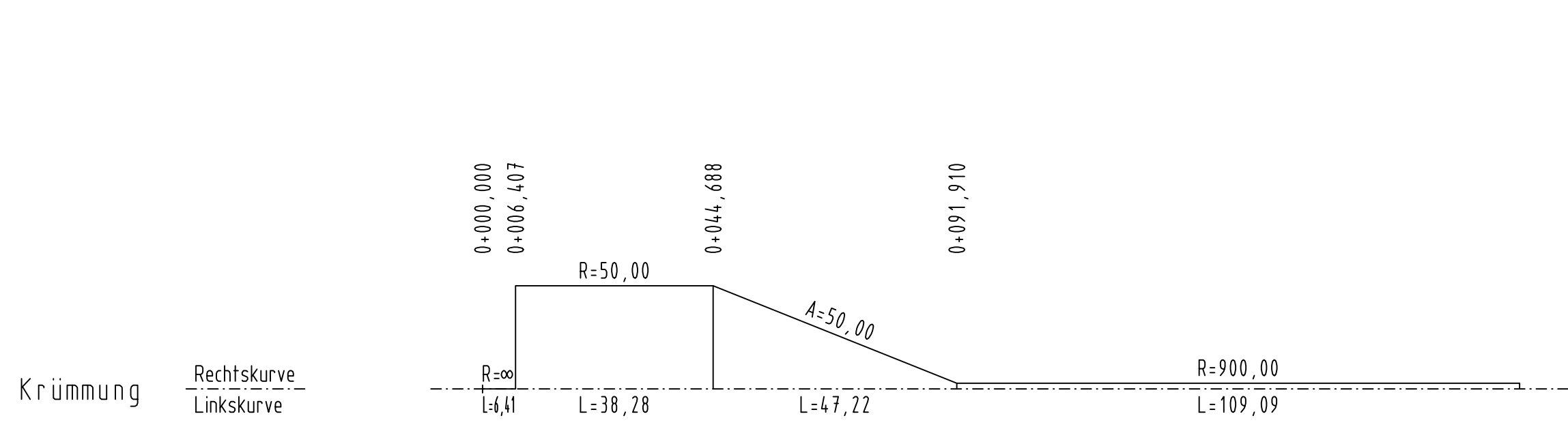


Station	0+000	20.000	40.000	60.000	80.000	0+100	20.000	40.000	60.000	80.000	0+200
Gradiente	0,000 444,632 5,250 444,763 7,591 444,822	20,000 445,089	40,000 445,340	52,591 445,384 60,000 445,369	71,491 445,285 80,000 445,176	0,000 444,760	20,000 444,122	35,391 443,480 40,000 443,268	60,000 442,348		
Gelände/Bestand	0,000 445,280	20,000 443,894	40,000 444,191	60,000 444,443	80,000 444,402	0,000 444,112	20,000 443,706	40,000 443,112	60,000 442,348	80,000 441,442	0,000 440,498



Zeichenerklärung:

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

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
Ausrundungshalbmesser, Tangentlänge, Stichhöhe, Höhe Tangentenschnittpunkt, Bau-km

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Hyna + Weiß
Bauingenieure
Partnerschaftsgesellschaft

86316 Friedberg | Tel 0821-26897-0 | Internet www.hyna-weiss.de

BV:	097.01.01	Datum	Name
bearbeitet:	05/2014	Dr. Kupfer	
gezeichnet:	05/2014	Winter	
geprüft:	05/2014	Hyna	
Datei:	0970103/ U060200T_HP_B20-AnschlussNord.PLT		

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
PSP Nr.:		
PSP Bez.:		
Dateiname:	pdf-Name	

A	Ergänzung Einmündung Zufahrt	01/2017	Dr. Kupfer
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.: 6.2/- T
Höhenplan
Anschluss B 20 alt

Maßstab: 1 : 1.000/100

B 20 Freilassing - Burghausen
Ortsumgehung Laufen
Bau-km 0+000 bis 4+835

aufgestellt: Staatliches Bauamt Traunstein	Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern Az. 4354.32_02-10-1 München, 09.10.2020 gez. Guggenberger Oberregierungsrat
1. Tektur Staatliches Bauamt Traunstein	

König, Ltd. Baudirektor
Traunstein, den 07.08.2014

König, Ltd. Baudirektor
Traunstein, den 19.06.2017