

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

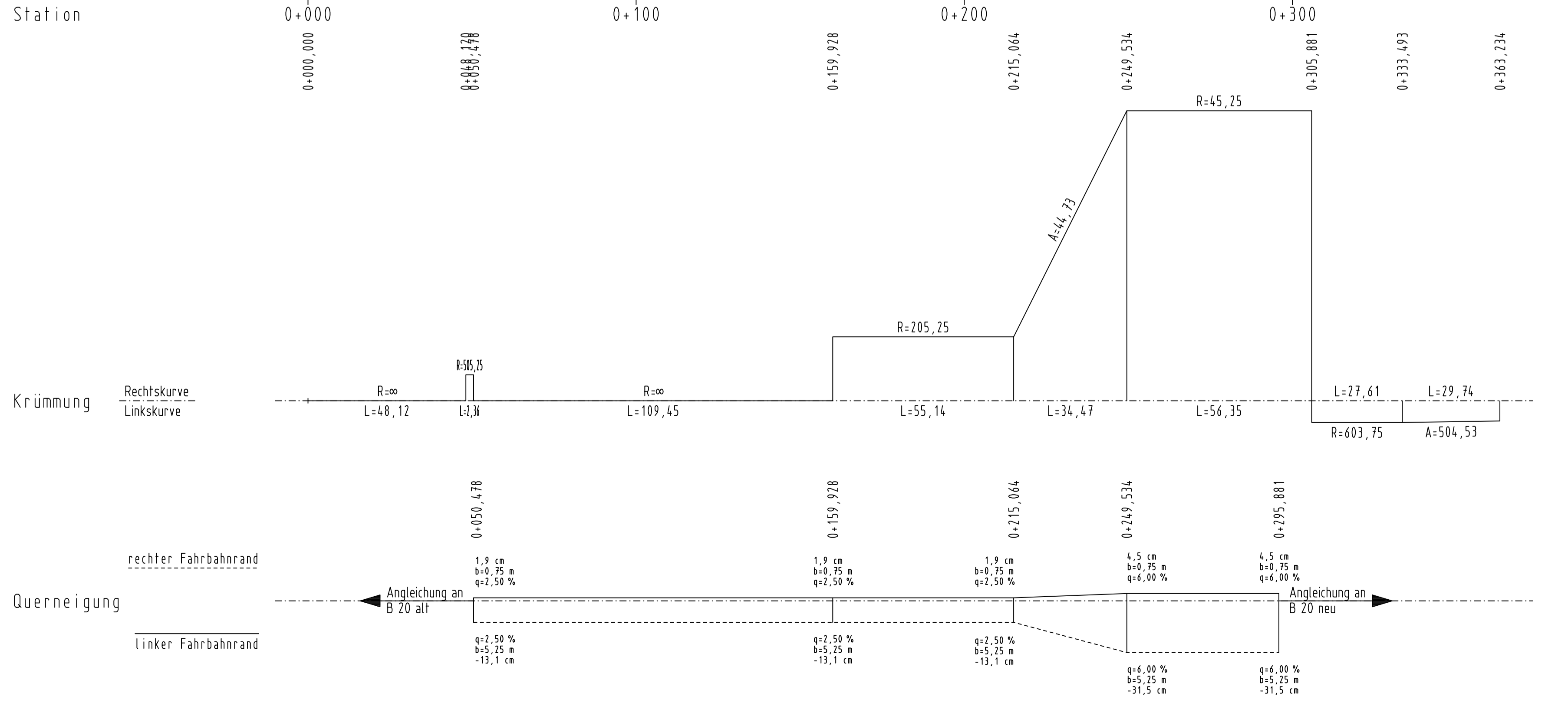
H= 9900 m
T= 164,597 m
f= -1,368 m
TS= 695,823 m
KM= 0+169,636

H= 3000 m
T= 66,000 m
f= 0,726 m
TS= 401,550 m
KM= 0+142,113

H= 9300 m
T= 23,250 m
f= -0,029 m
TS= 408,565 m
KM= 0+282,407

→ -1,192 %
129,280 m

→ 3,000 %
110,983 m



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	
Datei:	0970101_mtl_0000701_HP_Anschluss_Sued_nach_Burghausen_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	Dörmland
gezeichnet:	05/2014	Hyna + Weiß
geprüft:	05/2014	Wallner
PSP Nr.:		
PSP Bez.:		
Dateiname:	pdf-Name	

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.: 6.7/1
Höhenplan
Knoten Süd
Einfahrt nach Burghausen

Maßstab: 1 : 1.000/100

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

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Traunstein

König
König, Ltd. Baudirektor
Traunstein, den 07.08.2014