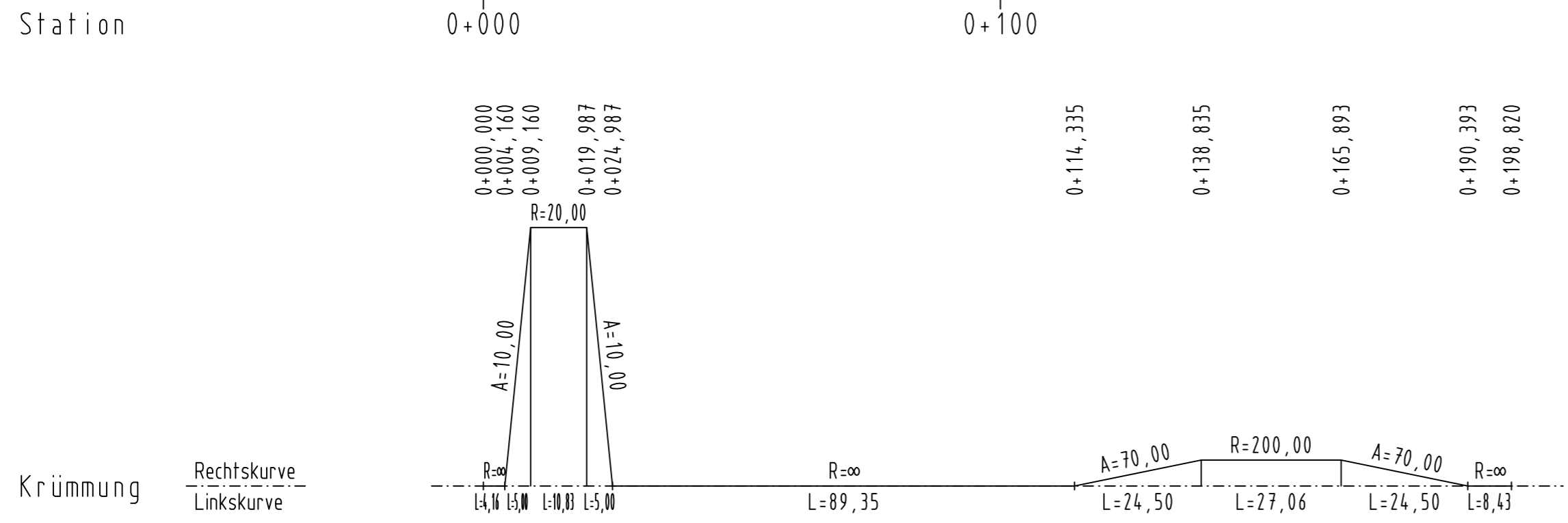


M = 1:1000/100
442,00 m ü. NHN

Station	0+000	20+000	40+000	60+000	80+000	0+100	20+000	40+000	60+000	80+000	
Gradiente	0,000 443,330 3,000 443,393 7,020 443,534	16,757 444,034 20,000 444,270 26,494 444,850	40,000 446,200	60,000 448,200	80,000 450,200	0,000 452,200 0,395 452,240	20,000 453,960	36,746 455,049 40,000 455,220	60,000 455,980	73,097 456,206	80,000 456,280 81,149 456,280
Gelände/Bestand	0,000 443,330	20,000 444,502	40,000 446,015	60,000 448,248	80,000 450,742	0,000 452,110	20,000 453,815	40,000 455,088	60,000 456,091	80,000 455,860	



Krümmung Rechtskurve
 Linkskurve

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

-1,192 % 3,000 %
129,280 m 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/ mU_080503_HP_KBGL3_Haiden-Oberheining.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

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.: 6.5/3
Höhenplan
Knoten Kr BGL 3
Verbindungsweg Haiden - Oberheining

Maßstab: 1 : 1.000/100

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

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Traunstein

König, Ltd. Baudirektor
Traunstein, den 07.08.2014