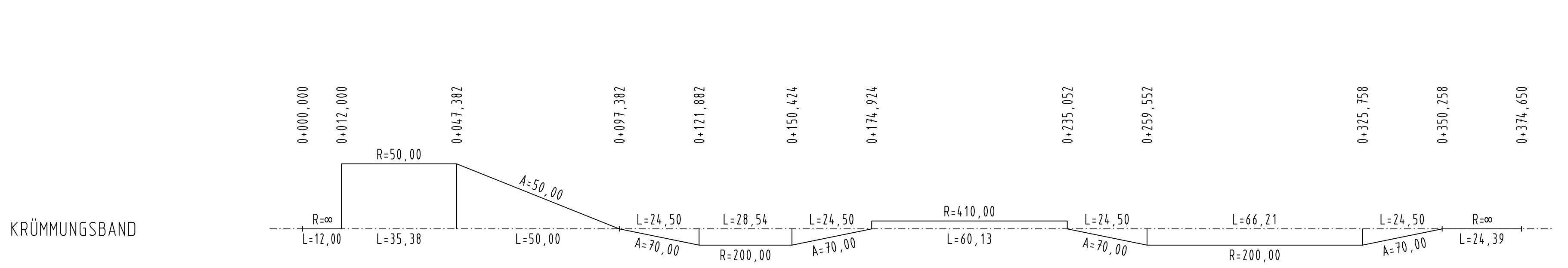


M = 1:1000/100
432,00 m ü. NN

Station	0+000	0+100	0+200	0+300
Gradiente	0,000 434,701 4,750 434,582 12,257 434,451 17,253 434,436 20,000 434,433	40,000 434,533 60,000 434,633 80,000 434,733 93,342 434,800 0,000 434,839	20,000 435,035 40,000 435,344 54,592 435,642 60,000 435,768 80,000 436,306 0,000 436,958	15,842 437,556 18,532 437,673 20,000 437,722 40,000 438,484 60,000 439,179 75,532 439,673 80,000 439,808 0,000 440,369 20,000 440,864 32,532 441,141 40,000 441,298 60,000 441,718 74,684 442,026
Gelände/Bestand	0,000 435,873 20,000 435,987	40,000 436,076 60,000 436,051 80,000 435,734 0,000 435,559	20,000 435,236 40,000 435,306 60,000 435,614 80,000 436,048 0,000 436,681	20,000 437,311 40,000 438,479 60,000 439,103 80,000 440,063 0,000 440,558 20,000 440,829 40,000 441,308 60,000 441,725



Zeichenerklärung:

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsbeginn Wanne
 Damm
 Einschnitt

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
 Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, 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= 500 m
 T= 7,496 m
 f= 0,056 m
 TS= 434,394 m
 KM= 0+012,257

H= 3500 m
 T= 61,250 m
 f= 0,536 m
 TS= 435,106 m
 KM= 0+154,592

H= 6000 m
 T= 57,000 m
 f= -0,271 m
 TS= 439,944 m
 KM= 0+275,532

TS= 442,026 m
 KM= 0+374,684

2,100 %
 99,152 m
 4,000 %
 120,941 m
 2,100 %
 99,152 m
 -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: 097.02.01	Datum	Name
bearbeitet: 06/2016	06/2016	Ender
gezeichnet: 06/2016	06/2016	Greppmeir
geprüft: 06/2016	06/2016	Hyna

Datei: 0970101_Bahnparallel/ U090404_HP_GVS-Haiden.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: 06/2016	06/2016	Dömland
gezeichnet: 06/2016	06/2016	Hyna + Weiß
geprüft: 06/2016	06/2016	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.: 6.4/4 V Höhenplan GVS Haiden Maßstab: 1 : 1 000/100
--	--

B 20 Freilassing - Burghausen
Ortsumgebung Laufen
Bahnparallel Variante 2a
 Bau-km 0+000 bis 3+988

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Traunstein

 König, Ltd. Stadtdirektor
 Traunstein, den 19.06.2017