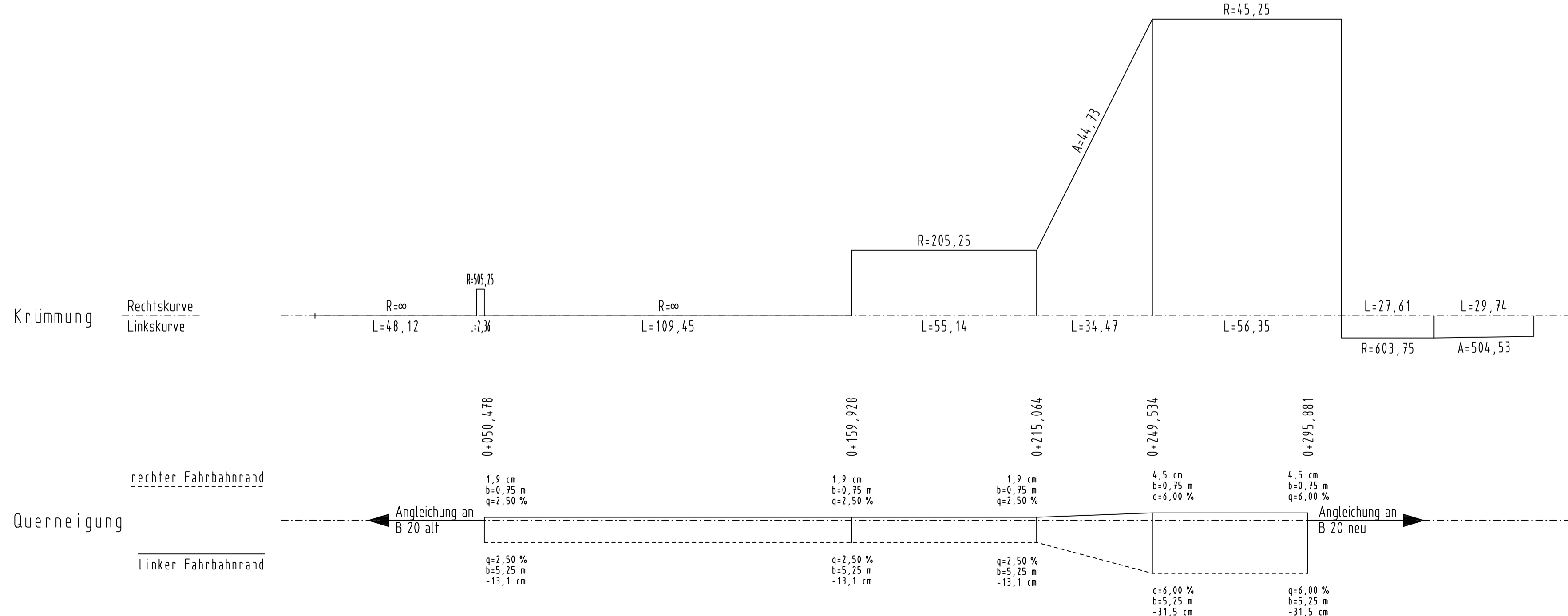


M = 1:1000/100
399,00 m ü. NHN

Gradiente		24,386	34,386	44,386	48,120	60,000	76,113	80,000	0,000	20,000	40,000	42,113	60,000	80,000	0,000	8,113	20,000	40,000	58,157	60,000	80,000	0,000	5,681	12,885	20,000	22,885	32,885	
Gelände/Bestand	0,000	20,000	40,000	60,000	80,000	0,000	20,000	40,000	60,000	80,000	0,000	20,000	40,000	60,000	80,000	0,000	20,000	40,000	60,000	80,000	0,000	20,000	40,000	60,000	80,000	0,000	20,000	40,000

Station	0+000	0+050,748	0+100	0+159,928	0+215,064	0+249,534	0+305,881	0+333,493	0+363,234
---------	-------	-----------	-------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------



Zeichenerklärung:

	Gradienten-Hochpunkt	H= 9900 m	Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichhöhe, Höhe Tangentenschnittpunkt, Bau-km
	Gradienten-Tiefpunkt	T= 164,597 m	
	Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsbeginn Wanne	f= -1,368 m	
		TS= 695,823 m	
	Damm	KM= 0+169,636	Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
	Einschnitt		

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

	bearbeitet:	05/2014	Dörmland
	gezeichnet:	05/2014	Hyna + Weiß
	geprüft:	05/2014	Wallner
	PSP Nr.:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Traunstein <small>Straße / Abschn.-Nr. / Station: B20_480_1,760 bis B20_420_7,068</small>	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, Ltd. Baudirektor Traunstein, den 07.08.2014	Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern Az. 4354.32_02-10-1 München, 09.10.2020 gez. Guggenberger Oberregierungsrat