

M = 1:1000/100
437,00 m ü. NHN

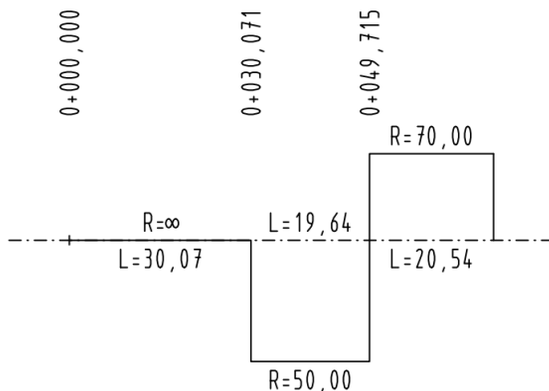
Station	0,000	4,750	5,750	10,750	14,750	20,000	40,000	40,750	55,045	60,000	69,336	70,000
Gradiente	0,000	4,38,749	4,38,749	4,38,630	4,38,630	4,39,381	4,40,681	4,40,930	4,41,455	4,41,610	4,41,771	4,41,776
Gelände/Bestand	0,000	439,309	439,762	440,829	441,673							

Station

0+000

Krümmung

Rechtskurve
Linkskurve

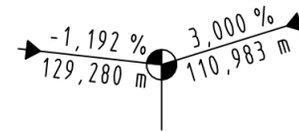


Zeichenerklärung:

- 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, Stichthöhe, Höhe Tangentenschnittpunkt, Bau-km



Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

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: mU_U060403_HP_St-2103_Zufahrt_Froschham.PLT		0970101/	

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.: 6.4/3 Höhenplan Knoten St 2103 Weg Froschham 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
--	--