

Zeichenerklärung:

- Gradientenhochpunkt H= 9900 m
 - Gradiententiefpunkt T= 164,597 m
 - Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsbeginn Wanne f= -1,368 m
 - Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
 Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichhöhe, Höhe Tangentenschnittpunkt, Bau-km
- $\begin{matrix} -1,192\% \\ 129,280\text{ m} \end{matrix}$
 $\begin{matrix} 3,000\% \\ 110,983\text{ m} \end{matrix}$
- Damm
 - Einschnitt

Lärm- und Blendschutz

- Lärmschutzwand rechts
- Lärmschutzwand links
- Blendschutzwand / Lärmschutzwand links

Änderungen und Ergänzungen im Zuge der 1. Tektur sind rot gekennzeichnet

* Lage der Gradiente siehe Unterlage 14 Blatt 3

1. Tektur vom 26.01.2018 zur Planfeststellung vom 01.08.2014

Hyna + Weiß Bauingenieure Partnerschaftsgesellschaft 86316 Friedberg Tel 0821-268 97-0 Internet www.hyna-weiss.de	BV: 091.23.02	Datum	Name
	bearbeitet:	07/2014	Dr. Kupfer
	gezeichnet:	07/2014	Grau
	geprüft:	07/2014	Hyna
Datei:	0912301 U060206T_HP_KV-West_S2072_Ausf-MiesB_1000-100.PLT		

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Weilheim Münchener Str. 39 82362 Weilheim Tel.: 0881/990-0, Fax: 0881/990-100, E-Mail: poststelle@stbawm.bayern.de	bearbeitet:	12/2017	Vogt
	gezeichnet:	12/2017	extern
	geprüft:	12/2017	Volkmer
	PSP Nr.:	B17S.ABBA0015.00	
PSP Bez.:	NU Bad Tölz		
Dateiname:			

1T	Anpassung Lärmschutz	11/2017	Dr. Kupfer
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

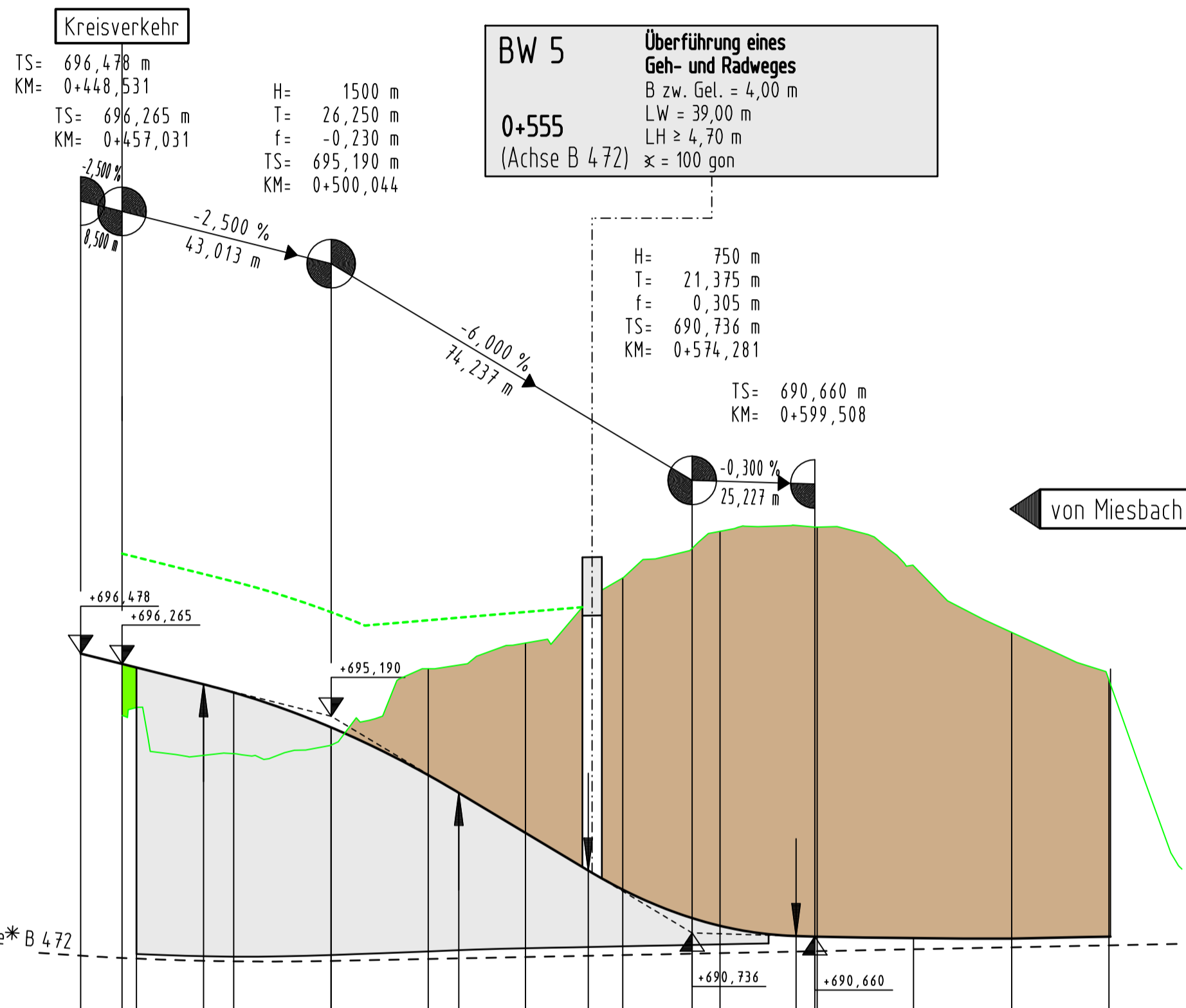
FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Straße / Abschn.-Nr. / Station: B472_900_1,015 bis 960_0,355 PROJIS-Nr.: 0901991600	Unterlage / Blatt-Nr.: 6.2/6T Höhenplan KV-West / Ausfahrt von Miesbach (Rampe Nordwest) Maßstab: 1 : 1.000/100
--	---

B 472 Peißenberg - Miesbach
 Nordumfahrung Bad Tölz
 Bau-km 0+000 bis 2+745

aufgestellt: Staatliches Bauamt Weilheim Kordon, Ltd. Baudirektor Weilheim, den 01.08.2014	Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern Az. 4354.32_02-24-1 München, 16.09.2019 gez. Deindl Regierungsdirektor
1. Tektur, aufgestellt: Staatliches Bauamt Weilheim Fritsch, Ltd. Baudirektor Weilheim, den 26.01.2018	

Lärmschutzwall
 H ~ 2,20 m - 5,50 m (links)



M = 1:1000/100
 NN 689,00

Station	48,531	57,031	60,000	73,794	80,000	0,000	20,000	26,294	40,000	52,906	60,000	74,281	95,656	98,508	19,799	40,000	60,000
Gradiente	696,478	696,265	696,191	695,846	695,678	694,967	693,979	693,615	692,793	692,018	691,626	691,040	690,672	690,669	690,630	690,620	690,659
Gelände/Bestand	695,369	695,369	695,369	694,421	694,421	694,596	696,167	696,695	698,033	698,991	699,077	699,077	698,263	696,914	695,933	695,933	695,933

Station 0+500 0+600

KRÜMMUNGSBAND

