

Zeichenerklärung:

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

Lärm- und Blendschutz

- Lärmschutzwand rechts
- Lärmschutzwand links
- Blendschutzwand / Lärmschutzwand links
- Änderungen und Ergänzungen im Zuge der 1. Tektur sind rot gekennzeichnet

Anmerkung:

- Abmessungen der Stützwände beziehen sich auf die jeweilige Ansichtsfläche

* Lage der Gradienten 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	Winter
	geprüft:	07/2014	Hyna
	Datei:	U080295T_HP_KV-Weil_52072_EinfMiesb_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	Volkmere
	PSP Nr.:	B17S.ABBA0015.00	
	PSP Bez.:	NU Bad Tölz	
Dateiname:			

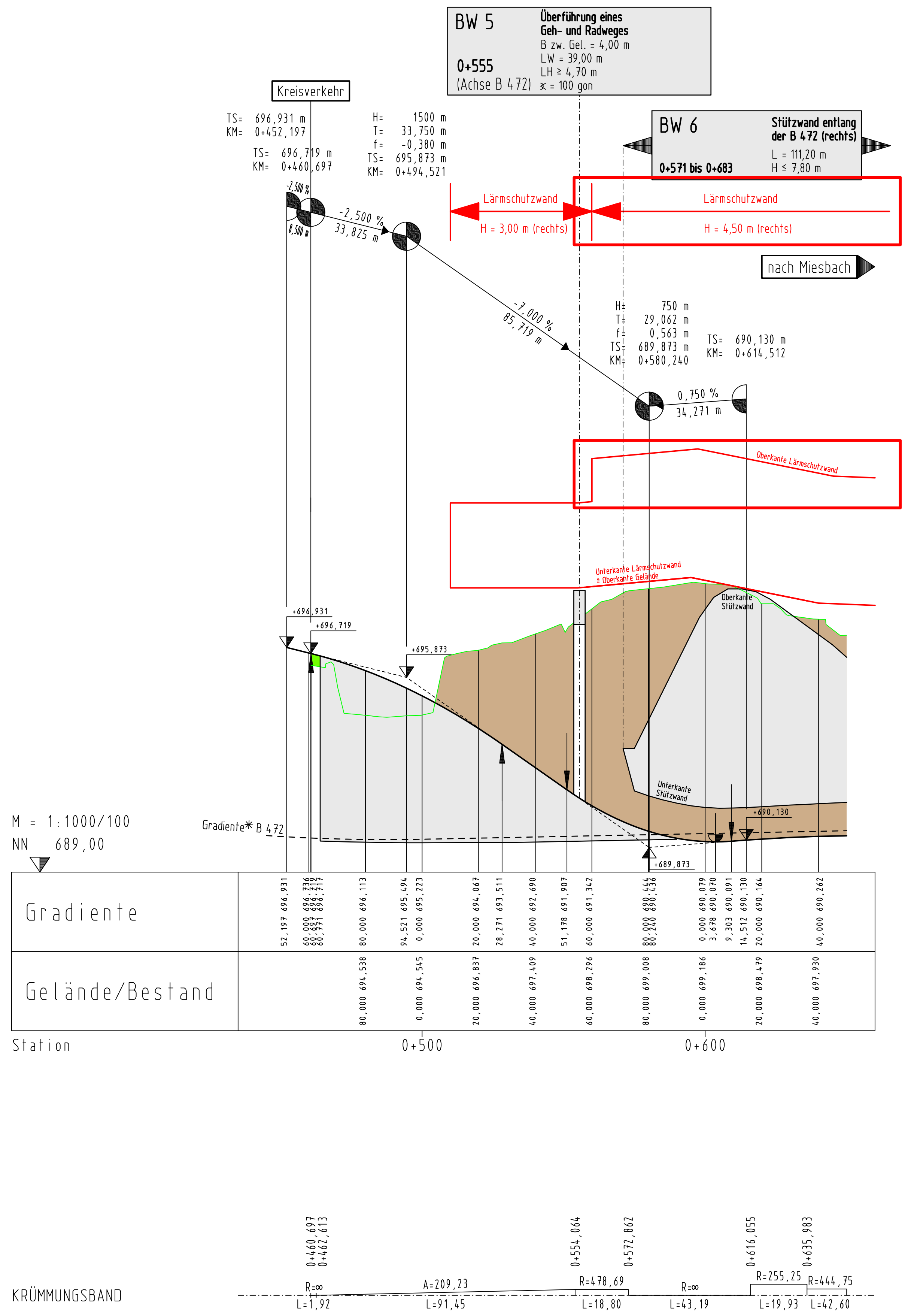
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
1T	Anpassung Lärmschutz	11/2017	Dr. Kupfer

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Straße / Abschn.-Nr. / Station: B472_900_1,015 bis 960_0,355 PROJIS-Nr.: 0901991600	Unterlage / Blatt-Nr.: 6.2/5T Höhenplan KV-West / Einfahrt nach Miesbach (Rampe Nordost) 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_03-24-1 München, 16.09.2019 gez. Deindl Regierungsdirektor
1. Tektur, aufgestellt: Staatliches Bauamt Weilheim Fritsch, Ltd. Baudirektor Weilheim, den 26.01.2018	



M = 1:1000/100
 NN 689,00

Station	0+460,697	0+462,613	80,000 694,538	0,000 694,545	20,000 696,837	40,000 697,409	60,000 698,296	80,000 699,008	0,000 699,186	9,303 690,091	14,512 690,130	20,000 698,479	40,000 697,930
Gradiente	52,197 696,931	60,000 696,736	68,931 696,719	80,000 696,113	94,521 695,494	0,000 695,223	20,000 694,067	28,271 693,511	40,000 692,690	51,178 691,907	60,000 691,342	80,000 690,444	80,240 690,436
Gelände/Bestand													

KRÜMMUNGSBAND