



Zeichenerklärung:

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsbeginn Wanne
- Damm
- Einschnitt

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Stichhöhe, Höhe Tangentenschnittpunkt, Bau-km

Langsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt

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 Ansichtfläche
- Querneigungsband und Haltesichtweiten nur nachrichtlich dargestellt

1. Tektur vom 26.01.2018 zur Planfeststellung vom 01.08.2014

Hyna + Weiß Bauingenieure Partnerschaftsgesellschaft 86316 Friedberg Tel: 0821-26897-0 Internet: www.hyna-weiiss.de		BV: 091.23.02 Datum: 07/2014 Name: Dr. Kupfer
Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Weilheim Münchener Str. 39 82362 Weilheim Tel.: 0881/999-0, Fax: 0881/999-100, E-Mail: poststelle@stbauamt.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, Entfall Seitenablagierung		11/2017 Dr. Kupfer

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Straße / Abschn.-Nr. / Station: B472_900_1,015 bis 960_0,355 PROJIS-Nr.: 0901691600	Unterlage / Blatt-Nr.: 4T Übersichtshöhenplan B 472 Maßstab: 1 : 5.000/500
B 472 Peißenberg - Miesbach Nordumfahrung Bad Tölz Bau-km 0+000 bis 2+745	
aufgestellt: Staatliches Bauamt Weilheim Prof. Dr. Ing. Udo Böhmer Weilheim, den 01.08.2014	Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern Az: 4354.32.02-24-1 München, 16.09.2015 gez. Dr. Ingrid Kersch Regierungsdirektor
1. Tektur, aufgestellt: Staatliches Bauamt Weilheim Prof. Dr. Ing. Udo Böhmer Weilheim, den 26.01.2018	