



**Zeichenerklärung**

Gradientenhochpunkt  
Gradiententiefpunkt

Ausrundungsbeginn Kuppe/  
Ausrundungsende Wanne

Damm  
Einschnitt

**Sparten**

- W - Versorgungseitung
- Trassenband (Niederspannung, Mittelspannung, Hochspannung)
- stillegelegte Versorgungseitung
- Abwasserdruckleitung
- Totleitung
- Schmutzwasserleitung
- W - Wasserleitung
- W - Kabel
- MS-Kabel
- MS-Freileitung
- stillegelegte Versorgungseitung mit Hindernis im Schutzrohr

Neigungsbrechpunkt  
mit Angabe von:  
Bau-km  
Ausrundungshalbmesser  
Tangentenlänge  
Stichhöhe  
Höhe Tangentenschnittpunkt

1.500 %  
1325,050 m  
1.500 %  
725,002 m

Längsneigung und  
Abstand zum nächsten  
Neigungsbrechpunkt

Staatliches Bauamt Freising Fachbereich Straßenbau		bearbeitet: 08 / 2014 Heer
Winzerstraße 43 80797 München		gezeichnet: 08 / 2014 Grühl
Tel.: 089/30797-0, Fax: 089/30797-216, E-Mail: poststelle@stbaf.bayern.de		geprüft: 08 / 2014 Veit
PSP Nr.: 6115-BB00004-00.00.10		Projekt: 60013_GRW_nord_Lanzenhaar_his_A995
Nr.	Art der Änderung	Deutung Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Freising

Straße / Abschn.-Nr. / Station: L\_2573\_2580,0,675 - L\_2573\_2600,0,675

PROJIS-Nr.: 60013\_GRW\_nord\_Lanzenhaar\_his\_A995

Int.-Nr. / Blatt-Nr.: 6 / 1

Höhenplan

Bau-km 0+000 - 1+000

Maßstab: 1 : 1.000 / 100

St 2573 München - Sauerlach

Neubau eines Geh- und Fußweges nördl. Lanzenhaar bis A 995

Bau-km 0+000 - 2+964,184

aufgestellt:  
Staatliches Bauamt Freising

Reg-Nr.: 60013\_GRW\_nord\_Lanzenhaar\_his\_A995

Plat: 60013\_GRW\_nord\_Lanzenhaar\_his\_A995