



Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt
Ausrundungsbeginn Kuppe/
Ausrundungsende Wanne
Damm
Einschnitt

Neigungsbruchpunkt
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
Neigungsbruchpunkt

Sparten

--- W --- Versorgungslleitung
--- Trassenband (Niederspannung, Mittelspannung, Hochspannung)
--- stillgelegte Versorgungsleitung
--- Abwasserdruckleitung
--- Totleitung
--- Schmutzwasserleitung
--- Wasserleitung
--- NS-Kabel
--- MS-Kabel
--- MS-Freileitung
--- stillgelegte Versorgungsleitung mit Hindernis im Schutzrohr

Staatliches Bauamt Freising Fachbereich Straßenbau		bearbeitet: 08 / 2014 gezeichnet: 08 / 2014 geprüft: 08 / 2014	Heier Grühl Veit
Winzerstraße 43 80797 München		PSP Nr.: B115-BB00044.00.00.10 Projekt: B0013_GRWV_insel_Lanzenhaar_bis_A905	
Tel.: 089/30797-0, Fax: 089/30797-216, E-Mail: poststelle@stbaf.bayern.de			
Nr.	Art der Änderung	Ort, Datum, Zeichen	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 3

Staatliches Bauamt Freising

Strasse / Abrechn.-Nr. / Station: L_2573_2580_0,675 - L_2573_2600_0,519

PROJIS-Nr.: 1115-BB00044.00.00.10

Maßstab: 1 : 1.000 / 100

St 2573 München - Sauerlach

Neubau eines Geh- und Radweges nörd. Lanzenhaar bis A 995

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

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Freising

gezeichnet:
Staatliches Bauamt Freising

geprüft:
Staatliches Bauamt Freising

Freising, den 25.08.2014

Reg-Nr.: Pfad: