



### Zeichenerklärung

H = 15 000 m

Gradientenhochpunkt

Gradiententiefpunkt

Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne

Damm

Einschnitt

Neigungspunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

1,50 % 1 531,00 m 0,70 % 725,00 m

Staatliches Bauamt Ingolstadt

Elbrachtstraße 20  
85049 Ingolstadt

Tel.: 0841/9346-0, Fax: 0841/9346-150, E-Mail: poststelle@stbain.bayern.de

bearbeitet:	August 2014	Simon
gezeichnet:	August 2014	Sutor
geprüft:	August 2014	Renner

PSP Nr.:

Projekt: ST-2046-OU-Muehried-Koenigslachen

PF\_HP-Verbindungsrampe Kreis\_Süd-B300

# PLANFESTSTELLUNG

Stadt Schrobenhausen

Lenbachplatz 18  
86529 Schrobenhausen

Straße / Abschn.-Nr. / Station: St2044/150/0,800 bis B300/1380/1,210

PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.5  
Höhenplan  
Verbindungsrampe Kreis Süd-B300

Maßstab: 1 : 1000/100

St 2046 Berg i. Gau - (Mühlried) - B300  
Ortsumfahrung Mühlried und Königslachen  
Bau-km B300,VR 0+024,813 - B300,VR 0+210,220

aufgestellt:  
Stadt Schrobenhausen

*Stephan*  
Dr. Karlheinz Stephan, Erster Bürgermeister  
Schrobenhausen, den 27.08.2014