

Planung

- Einschnittsböschung / Abtrag
- Mulde mit Fließrichtung
- Fahrbahn mit Achse
- Bankett
- Dammböschung / Auftrag
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Straßenoberflächen
- z.B. Inseln u. Tropfen
- Wirtschaftsweg, geschottert
- Wirtschaftsweg, unbel.
- Radweg

Zeichenerklärung

H = 10.000
 1:5000
 1:2000
 1:1000

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausdringungshalbmesser, Neigung und Abstand

Gradientenbruchpunkt
 Gradientenfußpunkt
 Straßenquerung

Bauwerksverzeichnis

12 Nr. im Bauwerksverzeichnis

Sonstiges

Rückbaulfläche / Abbruch

Abtrag best. Müllepoie

Versorgungseinrichtungen

vorhanden

- W - Trinkwasserleitung
- S - Schmutzwasserleitung
- E - NS-Kabel
- E - MS-Kabel
- E - NS-Freileitung
- E - MS-Freileitung
- F - HS-Freileitung
- F - Fernmeldeleitung
- Kanal - Entwässerungskanal
- G - Gasleitung

Entwässerung

vorhanden

geplant

best. DN 300

DN 300

Rohrdurchlass DN 300

Straßen-Brückenablauf

Schutzgebiete

FFH-Gebiet

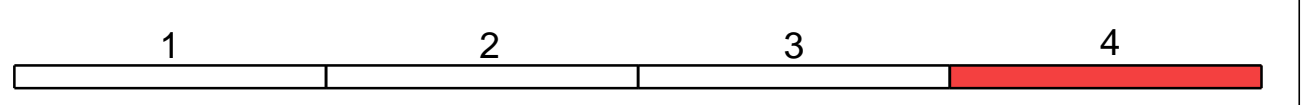
Landschaftschutzgebiet

Überschwemmungsgebiet

Gewerbegebiet

Verwaltung

Gemarkungsgrenze



Staatliches Bauamt Ingolstadt

Elbrachstraße 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-OÜ-Mühlried-Königschlachen
 Datum: Pf_Lageplan_Mappe

PLANFESTSTELLUNG

Stadt Schrobenhausen
 Lenbachplatz 18
 86529 Schrobenhausen

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 4
 Lageplan

Straße / Abschn.-Nr. / Station: St2044/1500,800 bis B300/1380/1,210

PROJUS-Nr.: Maßstab: 1 : 1 000

St 2046 Berg i. Gau - (Mühlried) - B300
 Ortsumfahrung Mühlried und Königschlachen
 Bau-km A2,1+345 - B300,Ü 0+000

aufgestellt:
 Stadt Schrobenhausen

Dr. Kartheinz Stephan, Erster Bürgermeister
 Schrobenhausen, den 27.08.2014