

Bauwerk 2
Überführung Feldweg
Bau-km 0+997 (Westumfahrung)
KrW = 100,00 gon LW = 23,00 m
KH = 1,00 m LH ≥ 4,70 m
DINEN 1991-2 Br.zw.Gel. = 5,50 m

Bauwerk 3
Überführung über Hörgelgraben/Feldweg
Bau-km 2+562 (Westumfahrung)
KrW = 73,50 gon LW = 20,00 m
KH = 1,00 m LH ≥ 4,50 m
DINEN 1991-2 Br.zw.Gel. = 11,60 m

Bauwerk 4
Überführung Feldweg
Bau-km 2+650 (Westumfahrung)
KrW = 100,00 gon LW = 5,00 m
KH = 0,50 m LH ≥ 2,00 m
DINEN 1991-2 Br.zw.Gel. = 5,50 m

Legende:

- Bestand:**
- Grundstücksgrenze
 - Gemarkungsgrenze
 - Waldgrenze
 - Baum
- Planung:**
- Asphalt Fahrbahn
 - Asphalt Radweg
 - öffentlicher Feld- und Waldweg
 - Bankett
 - Grünflächen
 - Dammböschung
 - Mulde
 - Querneigung
 - Hochpunkt
 - Tiefpunkt
 - Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle- bzw. Steigungstrecke, Achsstation, Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Stichmaß und Geländehöhe in m ü. NN des Neigungsbrechpunktes
 - Stationsbeschriftung
 - Rückbaustrecke
- Gebiete und Flächen:**
- WA Allgemeines Wohngebiet
 - SO Sondergebiet
 - GE Gewerbegebiet
 - G gewerbliche Baufläche
- $s = -3,900\%$
 $l = 1167,603m$
 $s = 0,700\%$
 $l = 330,000m$
 K=km=0,562
 H=8000
 T=160.000
 f=1.600
 TS=460.516
 2+500

1. TEKTUR VOM 30.08.2019

Entwurfsbearbeitung:



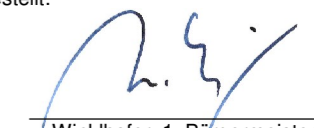
Wunderer

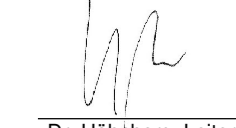


SWECO

Stannenreut 67
86157 Augsburg
Telefon +49 821 48078-0
Telefax +49 821 48078-20
Zertifiziert durch die TÜV Rheinland Cert GmbH (www.tuv.com, ID 910862071) nach ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007.

Gemeinde Afling	Stadt Augsburg Baureferat	Stadt Augsburg	Unterlage	3 T
Planfeststellung			bearbeitet	01.06.2012 Wunderer
Staatsstraße 2381 Westumfahrung Mühldorf			gezeichnet	01.06.2012 Leipelt
Bau-km 0+000 - 4+387 St 2035_780_0,188 bis St 2381_140_1,731			geprüft	01.06.2012 Wunderer
Aufgestellt:			Übersichtslageplan (mit Luftbild) Maßstab 1 : 5.000	


 Winkhofer, 1. Bürgermeister
 Gemeinde Afling


 Dr. Höhnberg, Leiter Tiefbauamt
 Stadt Augsburg