K 36/1
Endpunktkonstruktion der Bundesstraße B 388
Maßstab: 1:20
Länge: 38,60 m
Lag: 2

Baubeginn km 0+000
Bauende km 0+722
Rechtskurve
Krümmung
M = 210/R (cm)
Linkskurve
Querneigung
linker Fahrbahnrand rechter Fahrbahnrand

37,500
198,782
229,258
395,703
502,846
559,096
653,912
702,912
722,000

R = -210
R = 400
R = 8

L = 161,282
L = 30,476
L = 166,445
L = 107,143
L = 56,250
L = 94,816
L = 49
L = 19,088

A = 80
A = 150

Gradiente Gelände Station
mHGW
300,00 m ü. NN

0+000 0+100 0+200 0+300 0+400 0+500 0+600 0+700

Km

318,000
316,750
315,776
315,618
315,467
315,737
316,059
316,184
316,229
316,236
316,162
316,066
315,972
315,660
315,310
314,960
314,610
314,260
315,03
314,99
314,81
314,75
314,96
314,81
314,38
314,27
314,45
314,42
314,14
314,18
314,23
314,06
313,93
0,000
50,000
100,000
114,463
150,000
200,000
250,000
281,044
300,000
350,000
400,000
429,143
450,000
500,000
550,000
600,000
650,000
700,000

313,2
313,1
313,0
312,9
312,8
312,8
312,7
312,6
312,5
312,4
312,4
312,3
312,2
312,1
312,0
317,063
317,225
314,107
722,000

S = 2,500 %
L = 114,463 m
S = 0,700 %
L = 166,580 m
S = 0,100 %
L = 148,099 m
S = 0,700 %
L = 292,857 m

H = 3750,000 m T = 60,000 m f  = 0,480 m
H = -15000,000 m T = 60,000 m f  = -0,120 m
H = -20000,000 m T = 60,000 m f  = -0,090 m

315,138
316,304
316,156
54,463
316,638
148,213
315,467
174,463
315,558
221,044
315,884
326,044
316,252
341,044
316,244
369,143
489,143
315,736

Die Steigungen sind 10-fach überhöht dargestellt!

Projekt: Datei:
Seidlstraße 7-11, 80335 München, Tel. 089/54552-0, Fax 089/54552-200, E-Mail: poststelle@abdsb.bayern.de
aufgestellt Abteilung 4 gezeichnet Sachgebiet 4 Datum Name Art der Änderung Nr.
Planfeststellung
A 94 München - Pocking (A 3)
Neubau Kirchham - Pocking
Lichtenwald, Präsident
Plotdatum:
Bau-km 26+275 bis Bau-km 38+600
Mai 12 Mai 12 Mai 12 Mai 12 Dr. Wechsler Kamischke Peiker
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet) 11.06.2012
Bundesstraße 12/388 und eines öFW K 36/1 Unterführung der
Höhenplan
1000/100
821 Hirsch/Wachinger