

Bauwerk 34
 Brücke A 8 Ost
 über Höllbach
 Str.-km 28.799
 KrW = 66,62 gon LW = 3,50 m
 KH = 0,40 m LH > 1,90 m
 MLC 60 BzG > 42,10 m

Bauwerk 34
 Brücke A 8 Ost
 über Höllbach
 Str.-km 28.799 / Bau-km 1+199
 KrW = 66,62 gon LW = 7,00 m
 KH = 0,60 m LH > 1,70 m
 MLC 50/50-100 BzG > 44,20 m

Bauwerk 35
 Brücke A 8 Ost
 über GVS
 Unterdarching-Mitterdarching
 Str.-km 29.194
 KrW = 66,62 gon LW = 9,50 m
 KH = 0,80 m LH > 4,85 m
 MLC 60 BzG > 42,10 m

Bauwerk 35
 Brücke A 8 Ost
 über GVS
 Unterdarching-Mitterdarching
 Str.-km 29.194 / Bau-km 1+594
 KrW = 66,62 gon LW = 12,10 m
 KH = 0,80 m LH > 4,50 m
 MLC 50/50-100 BzG > 44,20 m

LA 08
 Lärmschutzwand
 Bau-km 1+636 - 2+284
 L = 648 m, H = 5,5 m
 über Fahrbahnrand

LA 06
 Lärmschutzwand
 Bau-km 1+225 - 1+596
 L = 371 m, H = 4,0 m
 über Fahrbahnrand

LA 07
 Lärmschutzwand
 Bau-km 1+587 - 1+653
 L = 66 m, H = 4,0 m
 über Fahrbahnrand
 transparent

Zeichenerklärung

Lärmschutz

- - - - - Lärmschutzwand links
- - - - - Lärmschutzwand rechts
- - - - - Lärmschutzwand links
- - - - - Lärmschutzwand rechts
- - - - - Lärmschutzwand rechts
- — — — — OK Fahrbahnrand

Wasserschutzgebiet - Zone III

Wasserschutzgebiet - Zone II



Autobahndirektion Südbayern Seidlstr. 7-11 80335 München Tel.: 089/54552-0, Fax: 089/54552-200, E-Mail: poststelle@abdsb.bayern.de		bearbeitet: Gez.: 4111 Okt. 2016 Dietz
		gezeichnet: Gez.: 4111 Okt. 2016 Nowak
		geprüft: Gez.: 411 Okt. 2016 Serbiná
		geprüft: Gez.: 41 Okt. 2016 Kamischke
PSP Nr.: ABAL0006.00.E01.10		
PSP Bez.: A8 LM.006 NL Valley		
Dateiname: U06-B02_JS-ABAL0006-PLF-HP		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 8_1020_2.348 - A 8_1020_5.166	Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 2 Höhenplan Südseite Bau-km 1+225 - 1+950 Maßstab: 1 : 1 000 / 100
--	---

A 8 München - Rosenheim
 Nachträgliche Lärmvorsorge Valley
 und Bauwerkserneuerungen (L.M.006)
 Bau-km 0-122 bis 2+696

aufgestellt:
 Autobahndirektion Südbayern

 München, den 28.10.2016

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 (Darstellung der Punkte als Eigentumsrechte nicht gezeigt)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Lagefestpunkt im GK-System
 Lagestatus 120 und DHHN12-System
 Höhenstatus 100 (NN)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Höhe Fahrbahnrand	661,90	661,78	661,62	661,50	661,52	661,66	661,80	661,85	662,19	662,29	662,43	662,65	662,80	662,94	663,11	663,22	663,39
Station	1200,00	1250,00	1300,00	1350,00	1400,00	1450,00	1500,00	1550,00	1600,00	1650,00	1700,00	1750,00	1800,00	1850,00	1900,00	1950,00	2000,00
Bau-km	1+200	1+300	1+400	1+500	1+600	1+700	1+800	1+900	2+000								

Die bestehende Entwässerungseinrichtung
 der Fahrbahnen und des Mittelstreifens
 bleibt erhalten und wird bei Bedarf erneuert.

Unterführung Höllbach
 Bau-km 1+225
 Str.-km 28,825

Wl. der Gemeindewerke Holzkirchen DN 150 und 200

Unterführung
 GVS Unterdarching-Mitterdarching
 Bau-km 1+587 - 1+653

Datenkabel
 BAB-K

Rosenheim

651,00 m ü. NN