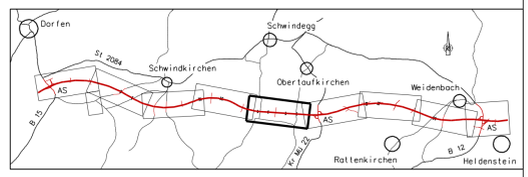


| | |
|---|---|
| K 41/2 Bau - km 41+788,000 Brücke über das Rimbachtal STW = 349,00m ; LHmax = 20,00m B.zw.Gel. = 29,50m ; Kr.Winkel = 100 gon | K 42/1 Bau - km 42+197,000 Überführung der GVS "Hochstraße" Bösenbrücke LW = 49,00m ; LH = 4,70m B.zw.Gel. = 19,15m ; Kr.Winkel = 99,7 gon |
| K 42/2 Bau - km 42+740,000 Brücke über das Ornsautal STW = 352,00m ; LHmax = 24,00m B.zw.Gel. = 29,50m ; Kr.Winkel = 100 gon | K 43/1 Bau - km 43+105,000 Brücke über einen Graben Betonbogen LWmax. = 15,00m ; LH = 2,90m B.zw.Gel. = 29,50m ; Kr.Winkel = 70 gon |

- Legende:
- 95 Bauwerksverzeichnis - Nummer
 - 39 Bauwerksverzeichnis - Nummer 1. Tektur
 - 74 Bauwerksverzeichnis - Nummer 3. Tektur
 - G1 Bauwerksverzeichnis - Nummer
 - G1 Bauwerksverzeichnis - Nummer 1. Tektur
 - G1 Bauwerksverzeichnis - Nummer 3. Tektur



3. Tektur vom 28.02.2011
 zu den Planfeststellungsunterlagen vom 31.07.1998

Aufgestellt: München, den 28.02.2011
 Autobahndirektion Südbayern
Lichtenwald, Präsident

1. Tektur vom 31.07.2002
 zu den Planfeststellungsunterlagen vom 31.07.1998

Aufgestellt: München, den 31.07.2002
 Autobahndirektion Südbayern
Woltereck, Präsident

| Nr. | Art der Änderung | Datum | Name |
|-----|------------------|-------|------|
| | | | |
| | | | |

| | | |
|---|--|--|
| Freistaat Bayern Autobahndirektion Südbayern | | Unterlage Blatt Nr. 3 T 5 |
| Planfeststellung | bearbeitet gezeichnet Januar 2011 Schmidt / M. Swita | Datum Zeichen |
| BAB A 94 München - Pocking (A 3) | aufgestellt Referat 431 Januar 2011 Peetz | |
| Neubau Dorfen - Heidenstein | Sachgebiet 43 Januar 2011 Rehm | |
| Strecken-km 34,730 bis 50,040 | geprüft Abteilung 4 Januar 2011 Dr. Wüst | |
| | Lageplan | |
| | km 41+300 bis km 43+300 | |
| | Maßstab 1 : 2 000 | |

Aufgestellt und geprüft: München, den 31.07.1998
 Autobahndirektion Südbayern
Woltereck, Präsident

Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern Nr. 22-4354.1-A94-9 München, 22.11.2011
Beier, Oberregierungsrat

NACHRICHTLICH

Projekt: _____ Datum: _____
 Problem: 07.11.2011 Luftbilder, Geodaten © Bayerische Vermessungsverwaltung