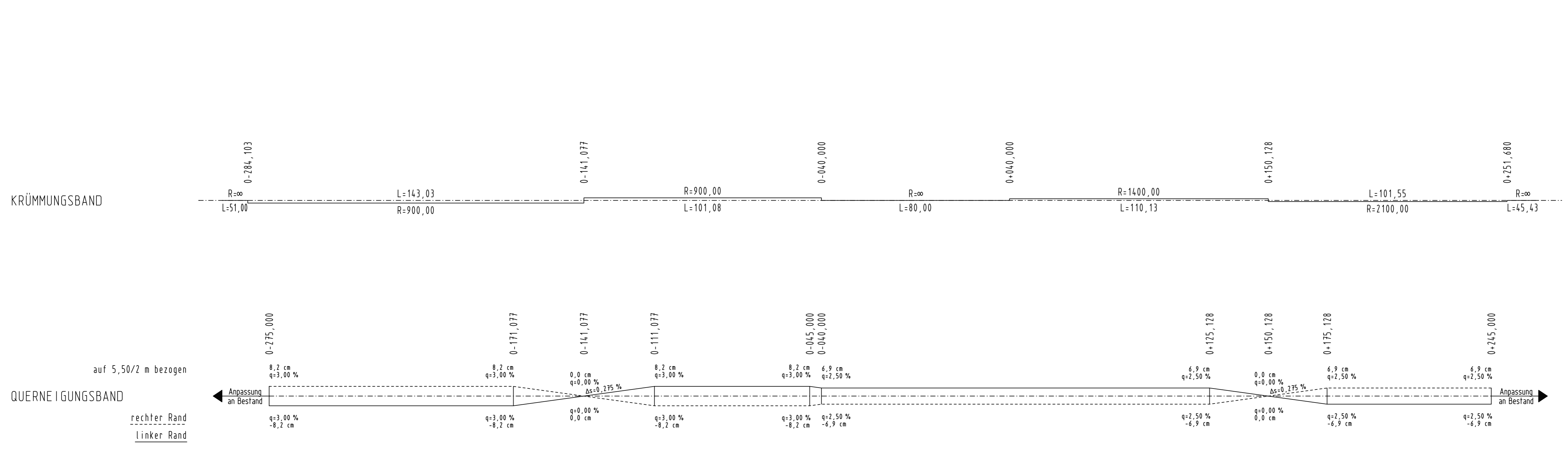
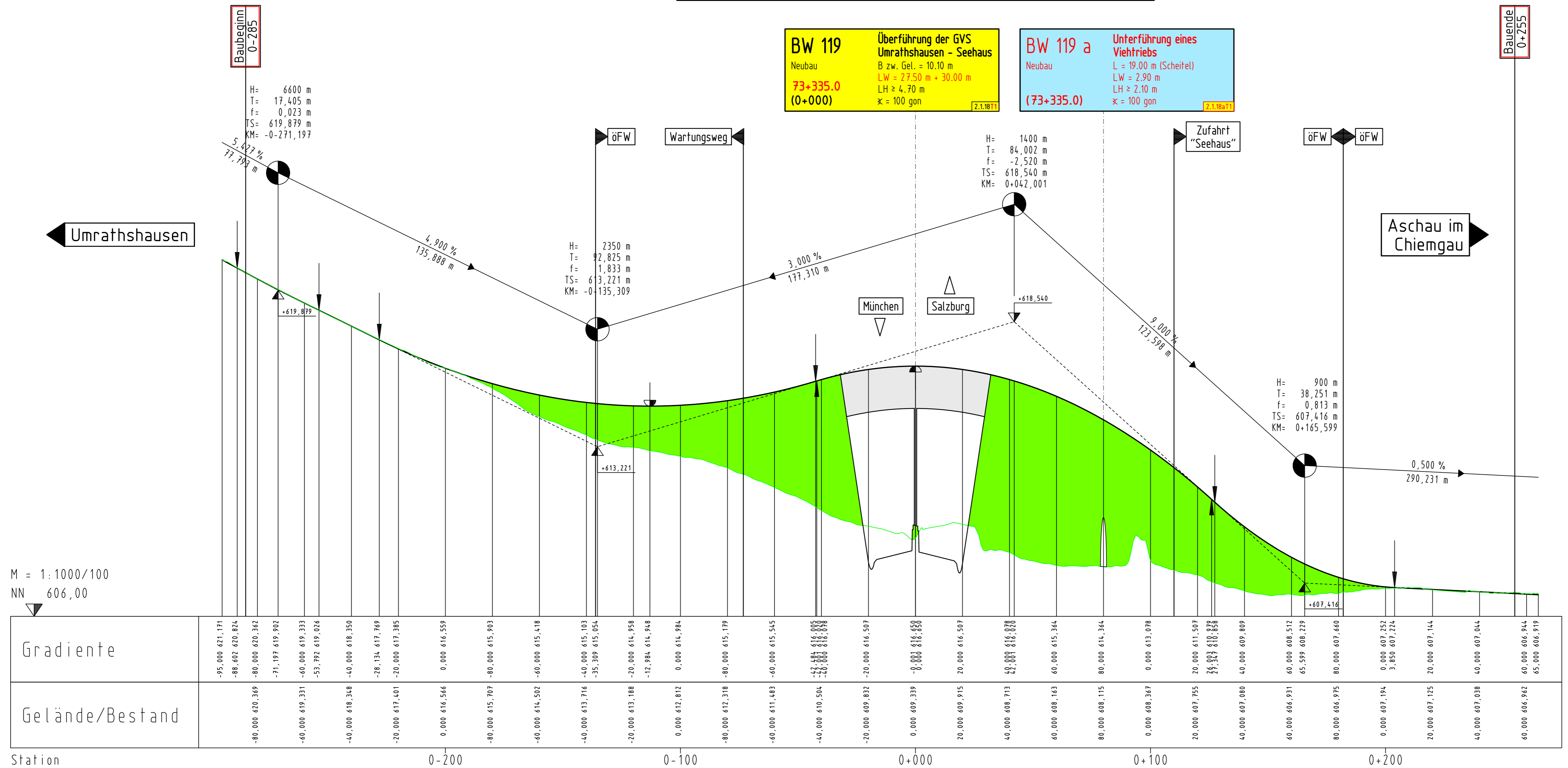


# GVS Umrathshausen - Seehaus (BW 119)



**Zeichenerklärung:**

|  |                           |               |                             |
|--|---------------------------|---------------|-----------------------------|
|  | Gradientenhochpunkt       | H= 9900 m     | Neigungsbrechpunkt          |
|  | Gradiententiefpunkt       | T= 164,597 m  | Ausrundungshalbmesser,      |
|  | Ausrundungsbeginn Kuppe / | f= -1,368 m   | Tangentenlänge,             |
|  | Ausrundungsbeginn Wanne   | TS= 695,823 m | Stichhöhe,                  |
|  |                           | KM= 0+169,636 | Höhe Tangentenschnittpunkt, |
|  |                           |               | Bau-km                      |

**Damm** (green fill)  
**Einschnitt** (brown fill)

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

→ -1,192 %  
129,280 m  
→ 3,000 %  
110,983 m

**1. Tektur vom 17.12.2019**

|             |       |     |           |
|-------------|-------|-----|-----------|
| bearbeitet: | Gez.: | -   | extern    |
| gezeichnet: | Gez.: | 413 | extern    |
| geprüft:    | Gez.: | 41  | Kamischke |

zu den Planfeststellungsunterlagen

|     |  |
|-----|--|
| Nr. | Änderung gegenüber der Planfestlegung vom 31.07.2014   |
| 1   | Anpassung GVS Umrathshausen-Seehaus, Ergänzung BW 119a |
| 2   | -  |
| 3   | -  |
| 4   | -  |

**Hyna + Weiß Bauingenieure hwa**

Hyna + Weiß Bauingenieure GmbH | Internet www.hyna-weiss.de  
 Thomas-Dölle-Str. 22 | 86316 Friedberg | Tel 0921-268 970

|             |                             |         |            |       |  |
|-------------|-----------------------------|---------|------------|-------|--|
| BV:         | 0042301                     | Datum:  |            | Name: |  |
| bearbeitet: | Gez.:                       | 06/2014 | Dr. Kupfer |       |  |
| gezeichnet: | Gez.:                       | 06/2014 | Buhn       |       |  |
| geprüft:    | Gez.:                       | 06/2014 | Weiß       |       |  |
| Datensatz:  | 0042301_P1_T1_HU_000000_HP1 |         |            |       |  |

**Autobahndirektion Südbayern**

|             |       |         |           |
|-------------|-------|---------|-----------|
| bearbeitet: | Gez.: | -       | extern    |
| gezeichnet: | Gez.: | 07/2014 | Heils     |
| geprüft:    | Gez.: | 41      | Kamischke |

Seidstr. 7-11  
 80335 München  
 Tel.: 08954552-0, Fax:08954552-200, E-Mail: poststelle@abdsb.bayern.de

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Straßenbauverwaltung  | Unterlage / Blatt-Nr.: 6.9 T1        |
| Freistaat Bayern  | Höhenplan                            |
| Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 8_1160_2,950 - A 8_1160_4,231 | GVS Umrathshausen - Seehaus (BW 119) |
| PROJIS-Nr.: 09.999903.20  | Maßstab: 1 : 1.000/100               |

**A 8 Rosenheim - (Salzburg)**  
**6 - streifiger Ausbau zw. Achenmühle und Bernauer Berg**  
 Bau-km 67+747 bis 75+575

aufgestellt:  
 Autobahndirektion Südbayern

Paikler LM, Bauingenieur  
 München, den 31.07.2014

1. Tektur aufgestellt:  
 Autobahndirektion Südbayern

E. S. Dr. Ing. Lis Stadler  
 München, den 17.12.2019

Höhen über NN im DHHN12 (Status: 100)