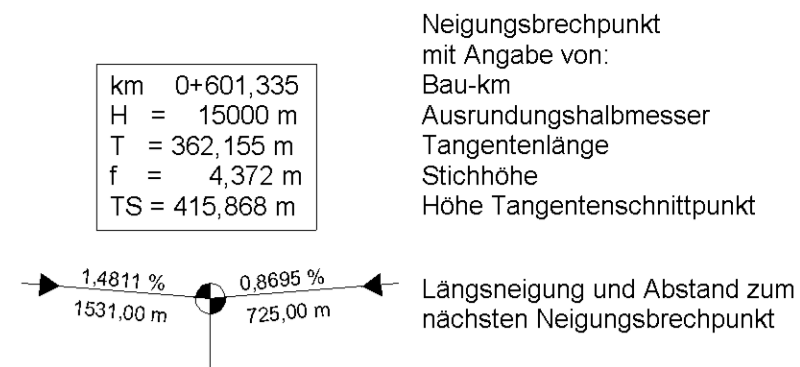


# ZEICHENERKLÄRUNG

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Wanne/ Ausrundungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt
- Rohrleitung links
- Rohrleitung rechts
- Rohrleitung mitte
- Schacht links
- Schacht mitte
- Schacht rechts

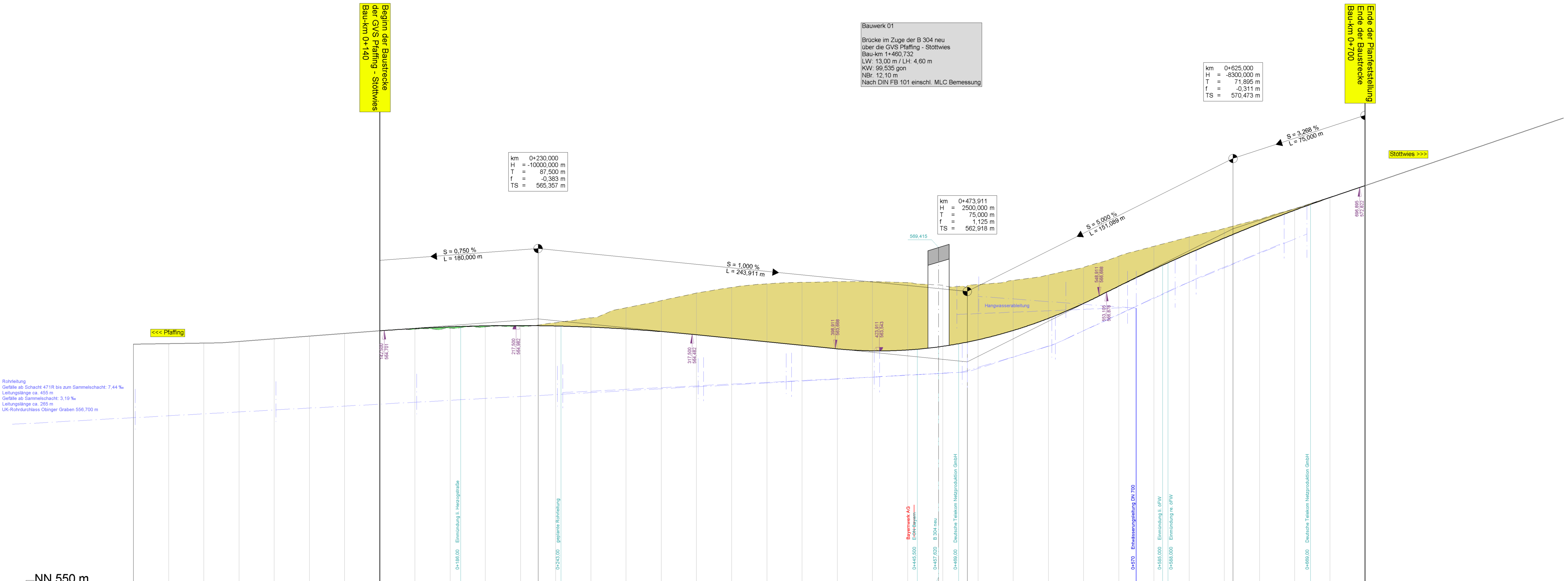


**Bauwerk 01**  
 Brücke im Zuge der B 304 neu über die GVS Pfaffing - Stottwies  
 Bau-km 1+460,732  
 LW: 13,00 m / LH: 4,60 m  
 KW: 86,535 gon  
 NBr: 12,10 m  
 Nach DIN FB 101 einschl. MLC Bemessung

km 0+625,000  
 H = -8300,000 m  
 T = 71,895 m  
 f = -0,311 m  
 TS = 570,473 m

km 0+230,000  
 H = -10300,000 m  
 T = 87,500 m  
 f = -0,383 m  
 TS = 565,357 m

km 0+473,911  
 H = 2500,000 m  
 T = 75,000 m  
 f = 1,125 m  
 TS = 562,918 m



Bauwerke	Station	Gradierte	Längsprofil
	0+000		
	20+000		
	40+000		
	60+000		
	80+000		
	100+000		
	120+000		
	140+000	564.682	564.679
	160+000	564.817	564.770
	180+000	564.912	564.831
	200+000	564.967	564.900
	220+000	564.982	564.936
	230+000	564.975	564.975
	240+000	564.957	565.147
	260+000	564.892	565.429
	280+000	564.787	565.989
	300+000	564.642	566.402
	320+000	564.457	566.833
	340+000	564.257	567.156
	360+000	564.057	567.358
	380+000	563.857	567.440
	400+000	563.658	567.479
	420+000	563.546	567.479
	440+000	563.595	567.435
<b>BW 01</b>	460+000	563.804	567.274
	473.911	564.043	567.322
	480+000	564.173	567.322
	500+000	564.701	567.551
	520+000	565.390	567.863
	540+000	566.239	568.287
	560+000	567.220	568.923
	580+000	568.179	569.490
	600+000	569.090	570.015
	620+000	569.953	570.507
	625+000	570.161	570.161
	640+000	570.768	571.028
	660+000	571.634	571.619
	680+000	572.253	572.263
	700+000	572.924	572.924



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

**Freistaat Bayern**  
**Staatliches Bauamt Traunstein**  
 Postfach Nr. 7, 93278 Traunstein, Tel. 094157245, Fax 094115661, E-Mail postfach@stbta.bayern.de

**Feststellungsentwurf**  
**B 304 Wasserburg a. Inn - Traunstein**  
**Ortsumgehung Obing**  
 Bau-km 0+000 - Bau-km 4+680  
 B 304\_720\_2,145 - B 304\_760\_1,708

**Höhenplan**  
 GVS Pfaffing - Stottwies  
 Maßstab 1 : 1000 / 100

Aufgestellt: Traunstein, den 15.02.2013  
 Staatliches Bauamt

2. Tektur vom 25.02.2015  
 Staatliches Bauamt

1. Tektur vom 20.03.2014  
 Staatliches Bauamt

Projekt: Obing  
 Date: L:\4\_Plan\25a\_Pf\_0105.dwg

Unterlage: 6.4 T2  
 Blatt Nr.:  
 Datum:  
 Zeichen:  
 bearbeitet: Feb. 2013, Niederberger / Weber  
 gezeichnet: Feb. 2013, Steffl  
 geprüft: Feb. 2013, Wölher

König, Ltd. Baudirektor  
 König, Ltd. Baudirektor

König, Ltd. Baudirektor  
 Messner  
 Regenberger