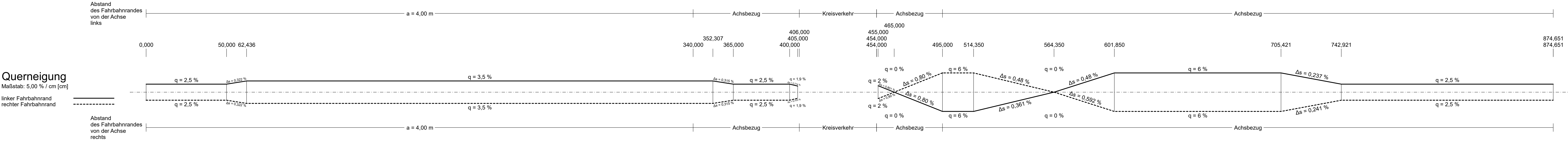
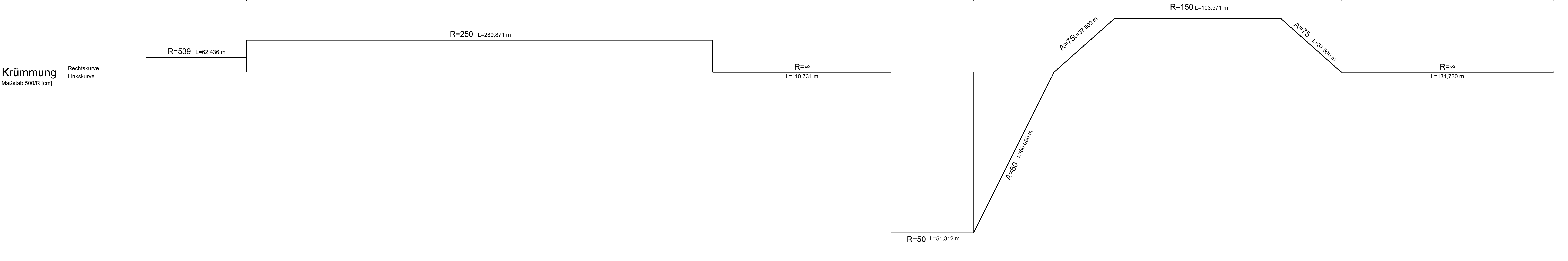
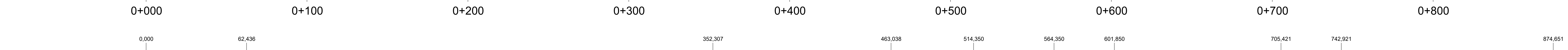


Station	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800	0+874.651																																																																																				
Station Gelände	0,00	17,05	20,00	40,00	60,00	70,00	80,00	94,59	113,25	120,00	125,11	132,24	140,00	146,31	148,86	150,71	160,00	171,59	180,00	187,81	192,92	200,00	207,55	209,49	217,54	220,00	220,38	236,47	240,00	245,00	257,51	260,00	269,62	276,23	280,00	296,69	300,00	320,00	332,23	340,00	342,00	360,00	374,01	380,00	392,38	400,00	403,68	411,58	420,00	425,92	438,41	440,00	446,00	450,00	461,00	466,05	470,16	470,51	476,00	480,31	500,00	502,25	509,11	514,45	520,00	526,05	535,68	540,00	556,32	567,11	576,56	587,03	591,70	600,00	620,00	625,19	636,34	640,00	660,00	666,42	680,00	692,91	698,30	703,00	720,00	740,00	760,00	780,00	800,00	820,00	828,04	840,00	860,00	874,65
Station	0,00	17,05	20,00	40,00	60,00	70,00	80,00	94,59	113,25	120,00	125,11	132,24	140,00	146,31	148,86	150,71	160,00	171,59	180,00	187,81	192,92	200,00	207,55	209,49	217,54	220,00	220,38	236,47	240,00	245,00	257,51	260,00	269,62	276,23	280,00	296,69	300,00	320,00	332,23	340,00	342,00	360,00	374,01	380,00	392,38	400,00	403,68	411,58	420,00	425,92	438,41	440,00	446,00	450,00	461,00	466,05	470,16	470,51	476,00	480,31	500,00	502,25	509,11	514,45	520,00	526,05	535,68	540,00	556,32	567,11	576,56	587,03	591,70	600,00	620,00	625,19	636,34	640,00	660,00	666,42	680,00	692,91	698,30	703,00	720,00	740,00	760,00	780,00	800,00	820,00	828,04	840,00	860,00	874,65
Station	0,00	17,05	20,00	40,00	60,00	70,00	80,00	94,59	113,25	120,00	125,11	132,24	140,00	146,31	148,86	150,71	160,00	171,59	180,00	187,81	192,92	200,00	207,55	209,49	217,54	220,00	220,38	236,47	240,00	245,00	257,51	260,00	269,62	276,23	280,00	296,69	300,00	320,00	332,23	340,00	342,00	360,00	374,01	380,00	392,38	400,00	403,68	411,58	420,00	425,92	438,41	440,00	446,00	450,00	461,00	466,05	470,16	470,51	476,00	480,31	500,00	502,25	509,11	514,45	520,00	526,05	535,68	540,00	556,32	567,11	576,56	587,03	591,70	600,00	620,00	625,19	636,34	640,00	660,00	666,42	680,00	692,91	698,30	703,00	720,00	740,00	760,00	780,00	800,00	820,00	828,04	840,00	860,00	874,65



### Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeg. Wanne / Ausrundungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt
- Rohrleitung
- Schacht links, Schacht mitte, Schacht rechts, Schacht mitte u. rechts
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt
- Längsneigung und -Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

**INGENIEURBÜRO mayr** Beratende Ingenieure BVK  
 Bülgenweg 5  
 86554 Aichach-Untergriesbach  
 Telefon 08251/87 30-0  
 Telefax 08251/87 30-27  
 Mail: info@ib-mayr.de

bearbeitet: Gzr Jan 2019  
 gezeichnet: Gzr Jan 2019  
 geprüft: Gzr Jan 2019  
 Plan Nr.: GFL010003.PLT  
 Projekt: SOB05R00001\_2011-273-00  
 Aichach, den 21.01.2019

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

### Feststellungsentwurf

Stadt Schrobenhausen  
 Lenbachplatz 18  
 86529 Schrobenhausen

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 3  
 Höhenplan  
 Augsburgger Straße/  
 GVS nach Peutenhausen  
 Maßstab: 1:1000 / 100

Neubau der Kreisstraße ND 32 - Süd-West-Tangente Schrobenhausen

aufgestellt:  
 Stadt Schrobenhausen  
 Dr. Karlheinz Stephan, Erster Bürgermeister  
 Schrobenhausen, den 21.01.2019