

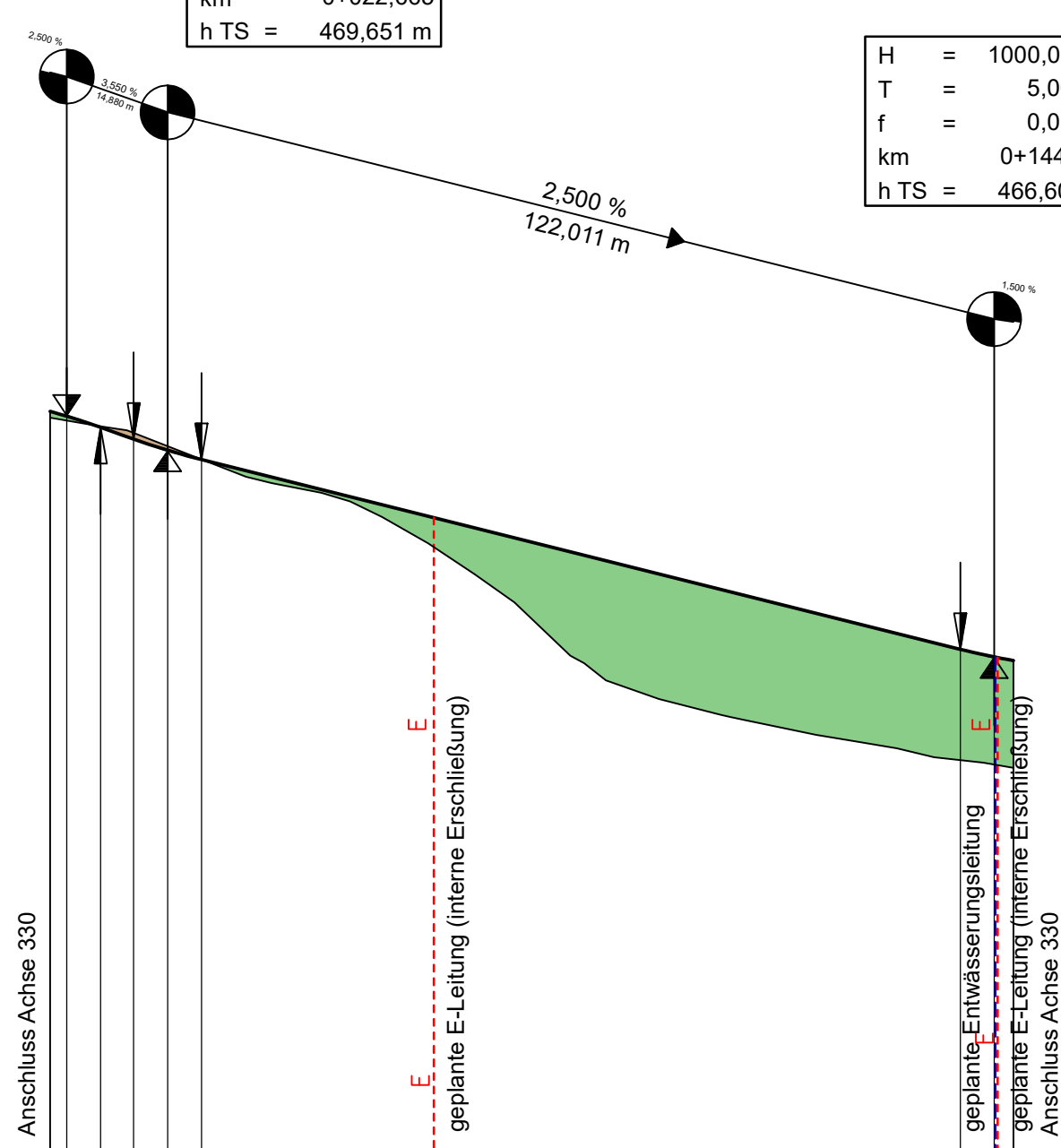


# Bus-Umfahrt West (Achse 320)

H = 952,381 m  
T = 5,000 m  
f = -0,013 m  
km 0+007,784  
h TS = 470,179 m

H = 952,498 m  
T = 5,000 m  
f = 0,013 m  
km 0+022,665  
h TS = 469,651 m

H = 1000,000 m  
T = 5,001 m  
f = 0,013 m  
km 0+144,676  
h TS = 466,600 m



459,00 m ü. NN

Gradientenhöhe		470,17	470,00	469,83	469,75	469,66	469,53	469,22	468,72		468,22	467,72	467,22	466,73	466,72	466,61
Station Gradiente		7,78	12,78	17,66	20,00	22,66	27,66	40,00	60,00		80,00	100,00	120,00	139,68	140,00	144,68
Geländehöhe				469,83				469,14	468,35		466,83	465,87	465,43	465,09		
Station Gelände				20,00				40,00	60,00		80,00	100,00	120,00	140,00		

0+000

0+100

5,327

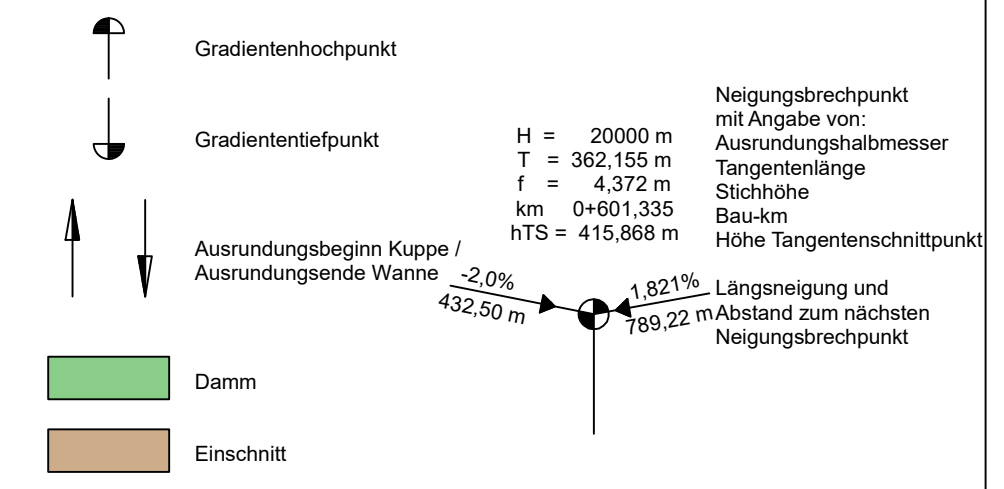
147,529

Krümmung  
Maßstab 10/R [cm]

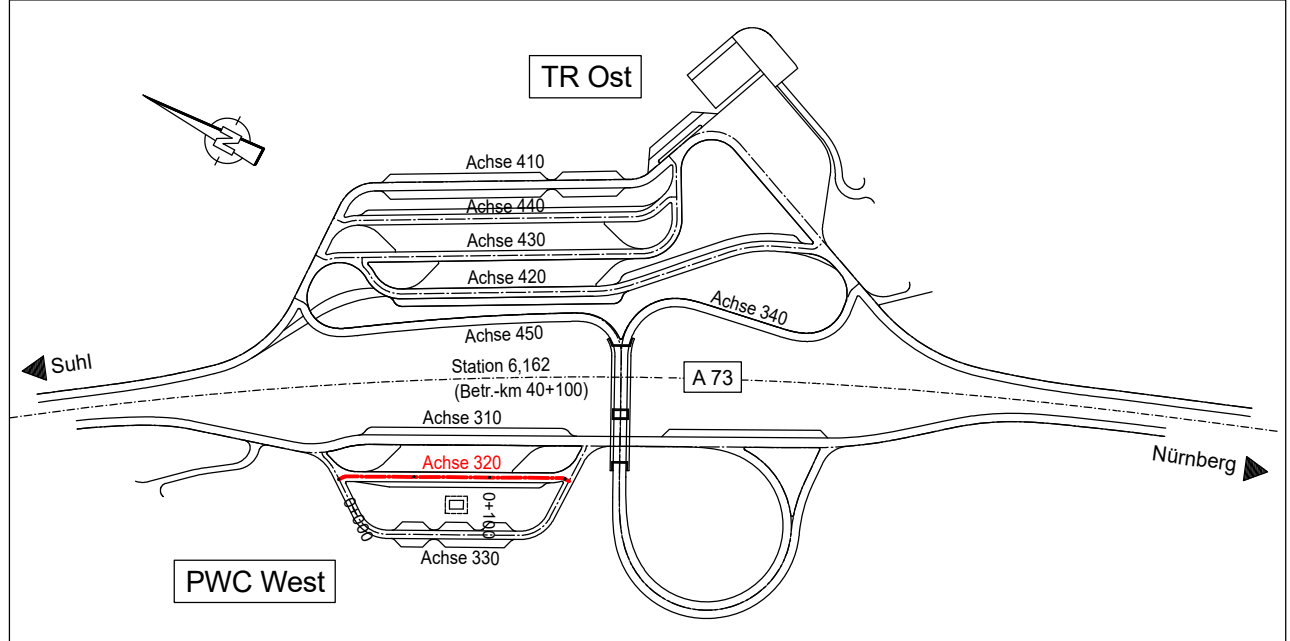
Rechtskurve  
Linkskurve

R=∞  
L=142,202 m

## Zeichenerklärung



Höhensystem : Höhe ü. NN ( DHHN 12 ) / Lagesystem : Gauß Krüger



**INGENIEURBÜRO mayr** Beratende Ingenieure BYIK  
Blütenweg 5  
86551 Aichach-Untergriesbach  
Telefon 08251/87 50-0  
Telefax 08251/87 50-27  
Mail info@ib-mayr.de

bearbeitet:	Gz:	April 2019	Schrott
gezeichnet:	Gz:	April 2019	Thanheiser
geprüft:	Gz:	April 2019	Mayr

Plan Nr.: HP\_FE\_AC320\_BUS-Umfahrt Parkplatz West.PL  
Projekt: ADN2013-226-rep  
Aichach, den 22.04.2019

Autobahndirektion Nordbayern  
Flaschenhofstraße 55  
90402 Nürnberg  
Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de

bearbeitet:	Gz:		
gezeichnet:	Gz:		
geprüft:	Gz:	433	April 2019
	Gz:		Letz

PSP Nr.: B02S.ABAP0033.00

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern  
Autobahndirektion Nordbayern  
Straße / Abschn.-Nr. / Station: **BAB A73 / 100 / 6,162**  
PROJIS-Nr.: entfällt

Unterlage / Blatt-Nr.: 6/2  
**Höhenplan**  
Bus-Umfahrt West (Achse 320)  
Maßstab: 1 : 1000 / 100

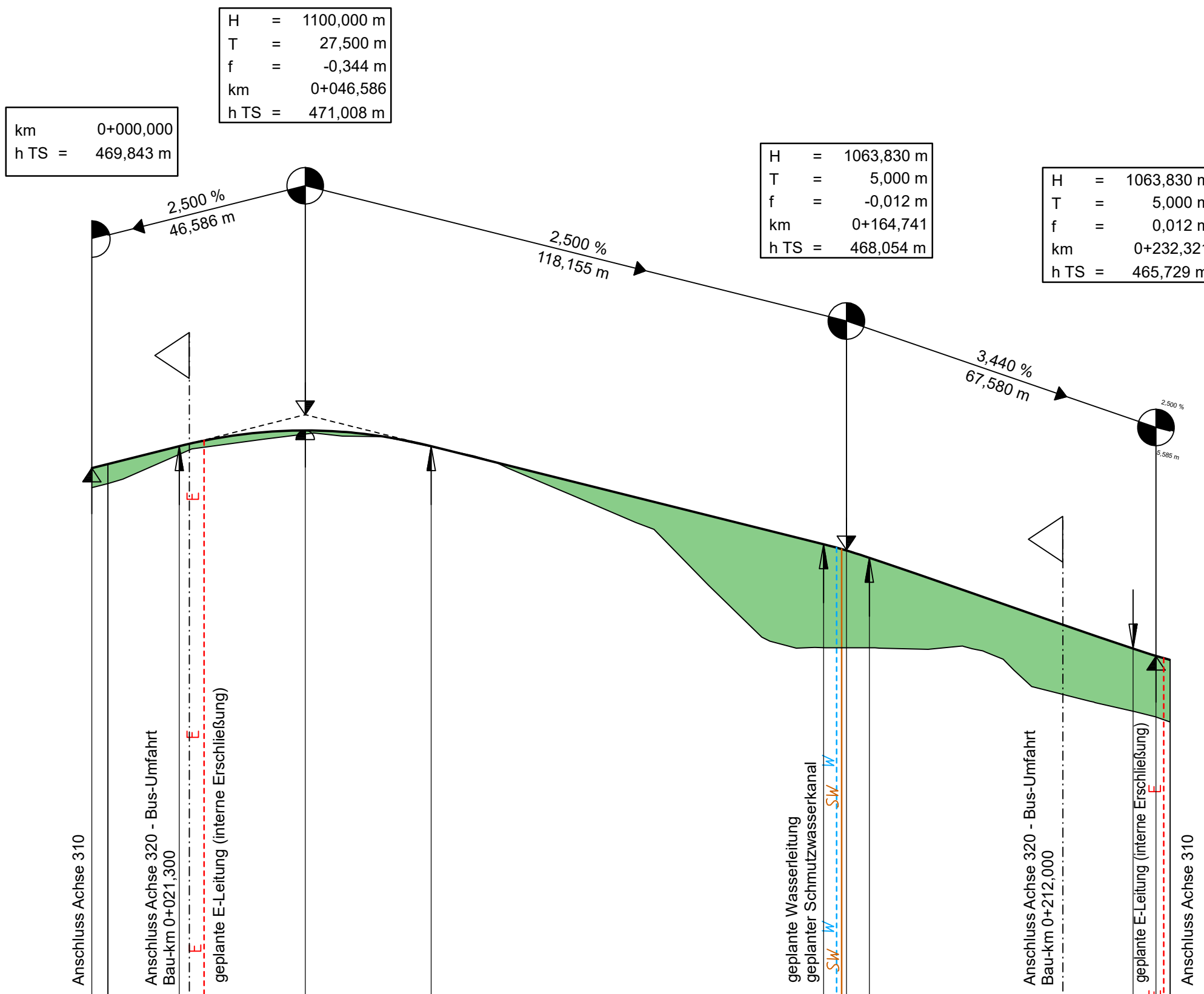
**BAB A73 Suhl - Nürnberg**  
**Neubau Tank- und Rastanlage "Coburger Land"**

Abschnitt: 100 / Station: 6,162

aufgestellt:  
Autobahndirektion Nordbayern  
Hübner, Baudirektor  
Nürnberg, den 26.04.2019

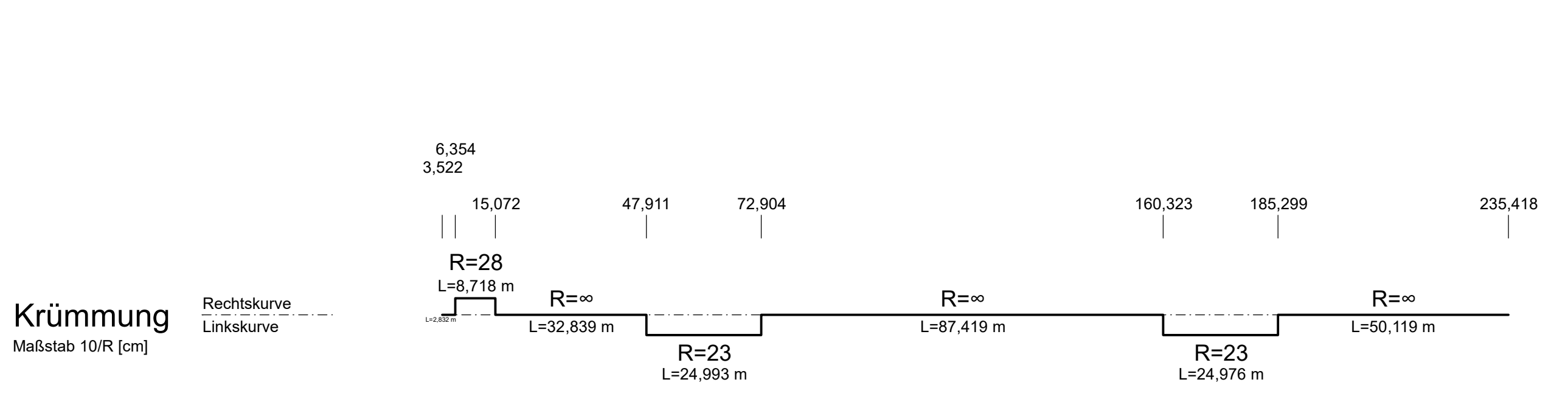


# PKW-Umfahrt West (Achse 330)

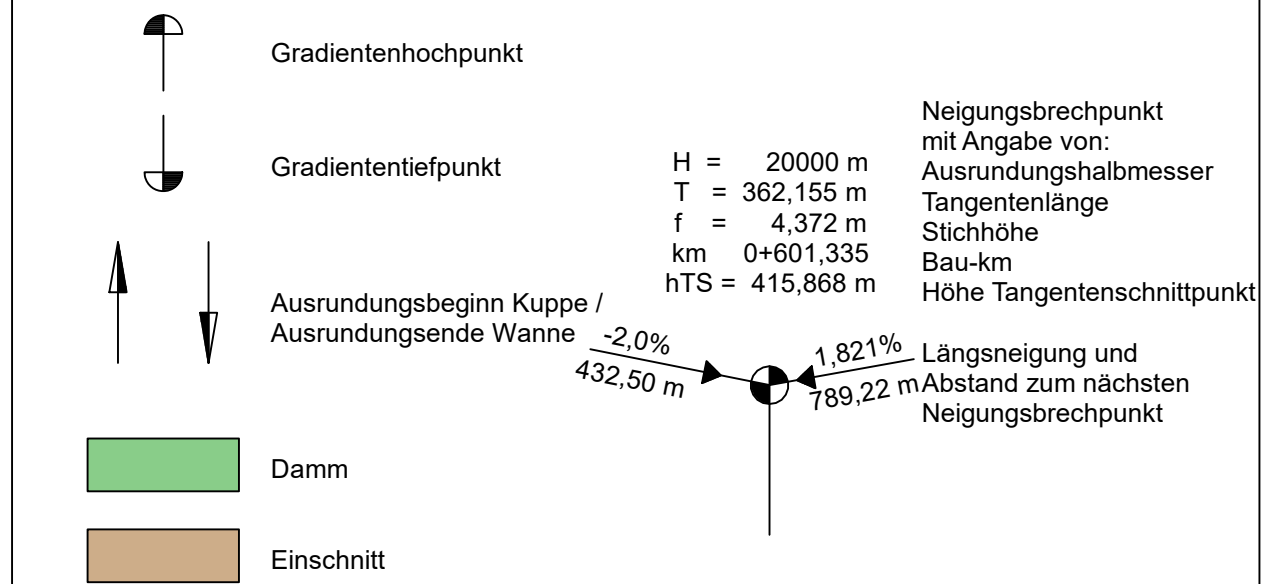


458,00 m ü. NN

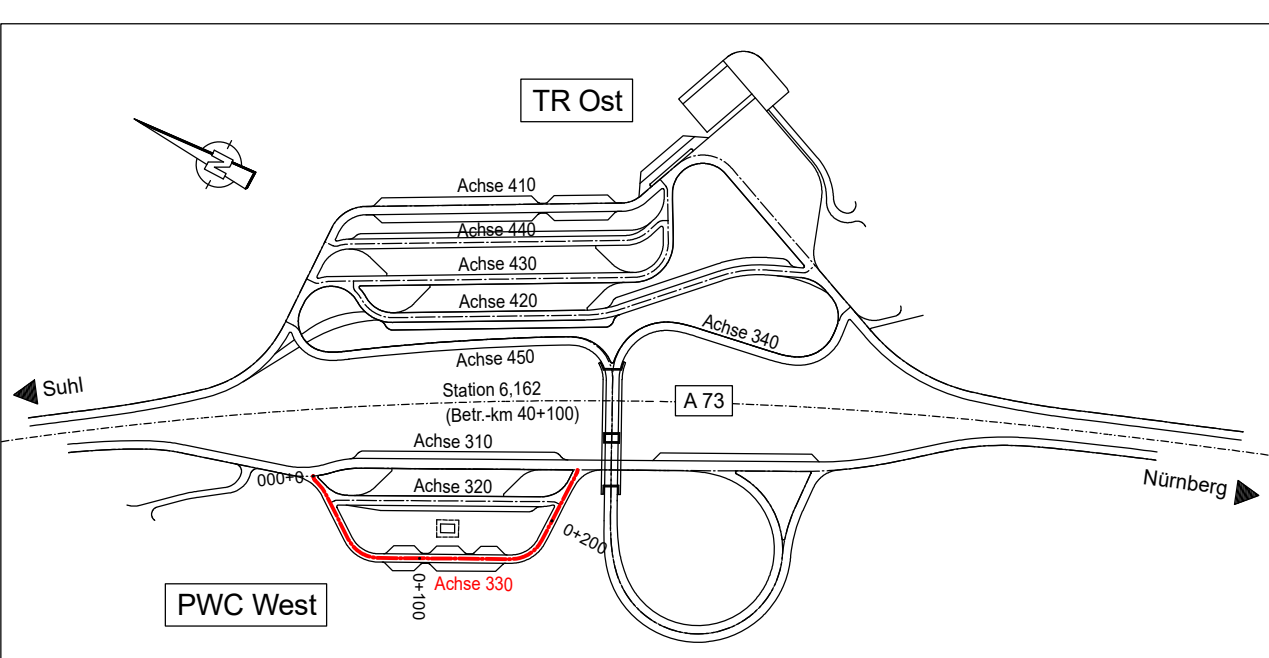
	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240	0+260	0+280	0+300					
Gradientenhöhe		470,32	470,34	470,64	470,66	470,58	470,32	470,17	469,67	469,17	468,67	468,18	468,17	468,04	467,88	467,53	466,84	466,15	465,90	465,74	
Station Gradiente		19,09	20,00	40,00	46,59	60,00	74,09	80,00	100,00	120,00	140,00	159,74	160,00	164,74	169,74	180,00	200,00	220,00	227,32	232,32	
Geländehöhe		470,18		470,50		470,53		470,18		469,45		468,61		466,76		465,89		465,56		464,70	465,90
Station Gelände		20,00		40,00		60,00		80,00		100,00		120,00		140,00		160,00		180,00		200,00	220,00



## Zeichenerklärung



Höhensystem : Höhe ü. NN ( DHHN 12 ) / Lagesystem : Gauß Krüger



**INGENIEURBÜRO mayr**  
 Beratende Ingenieure BYIK  
 Blütenweg 5  
 86551 Aichach-Untergriesbach  
 Telefon 08251/87 50-0  
 Telefax 08251/87 50-27  
 Mail info@ib-mayr.de

bearbeitet:	Gz:	April 2019	Schrott
gezeichnet:	Gz:	April 2019	Thanheiser
geprüft:	Gz:	April 2019	Mayr

Plan Nr.: HP\_FE\_AC330\_PKW-Umfahrt Parkplatz West, P  
 Projekt: ADN2013-226-rep  
 Aichach, den 22.04.2019

**Autobahndirektion Nordbayern**  
 Flaschenhofstraße 55  
 90402 Nürnberg  
 Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de

bearbeitet:	Gz:		
gezeichnet:	Gz:		
geprüft:	Gz:	433	April 2019
	Gz:		Letz

PSP Nr.: B02S ABAP0033.00

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern  
**Autobahndirektion Nordbayern**  
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: **BAB A73 / 100 / 6,162**  
 PROJIS-Nr.: entfällt

Unterlage / Blatt-Nr.: 6/3  
**Höhenplan**  
 PKW-Umfahrt West  
 (Achse 330)  
 Maßstab: 1 : 1000 / 100

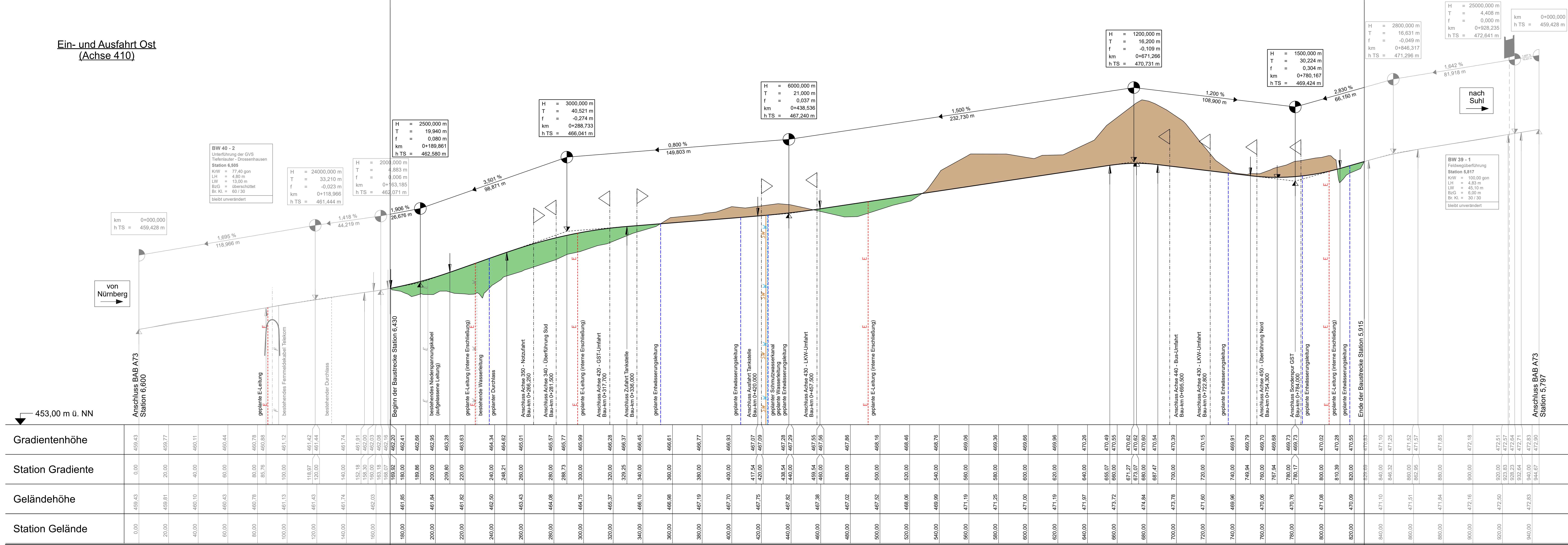
**BAB A73 Suhl - Nürnberg**  
**Neubau Tank- und Rastanlage "Coburger Land"**  
 Abschnitt: 100 / Station: 6,162

aufgestellt:  
 Autobahndirektion Nordbayern  
 Hübner, Baudirektor  
 Nürnberg, den 26.04.2019

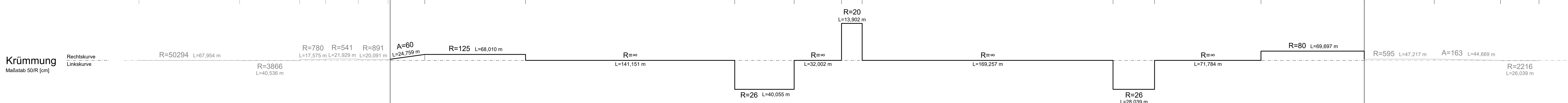




**Ein- und Ausfahrt Ost  
(Achse 410)**



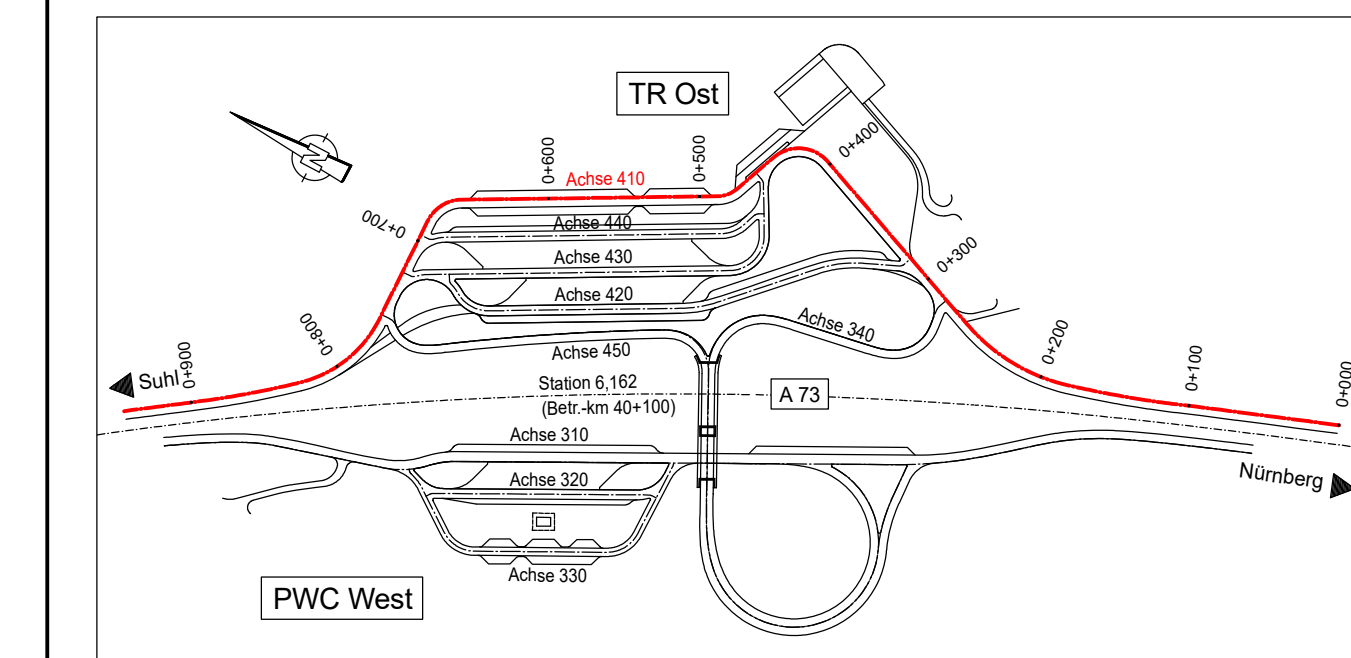
Station	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800	0+900
<b>Gradientenhöhe</b>	0.00	459.43	459.43	459.43	459.43	459.43	459.43	459.43	459.43	459.43
<b>Station Gradiente</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Geländehöhe</b>	459.43	459.81	460.10	460.43	460.76	461.13	461.43	461.74	462.03	462.29
<b>Station Gelände</b>	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00



**Zeichenerklärung**

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn / Ausrundungsende
- Damm
- Einschnitt

Höhensystem : Höhe ü. NN (DHHN 12) / Lagesystem : Gauß Krüger



**INGENIEURBÜRO mayr**  
Beratende Ingenieure BYJK  
Blößenweg 5  
85551 Aichach-Untertulbach  
Telefon 08251/87 50-0  
Telefax 08251/87 50-27  
Mail: info@b-mayr.de

**Autobahndirektion Nordbayern**  
Flaschenhofstraße 55  
90402 Nürnberg  
Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdn.bayern.de

bearbeitet:	Gz:	April 2019	Schott
gezeichnet:	Gz:	April 2019	Thanzner
geprüft:	Gz:	April 2019	Mayr

**Feststellungsentwurf**

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern  
**Autobahndirektion Nordbayern**  
Straße / Abschn.-Nr. / Station: **BAB A73 / 100 / 6,162**  
PROJUS-Nr.: entfällt  
Maßstab: 1 : 1000 / 100

**BAB A73 Suhl - Nürnberg  
Neubau Tank- und Rastanlage "Coburger Land"**

Abschnitt: 100 / Station: 6,162

aufgestellt:  
Autobahndirektion Nordbayern  
Nürnberg, den 26.04.2019

Unterlage / Blatt-Nr.: 6/5  
**Höhenplan**  
Ein- und Ausfahrt Ost  
(Achse 410)  
Maßstab: 1 : 1000 / 100

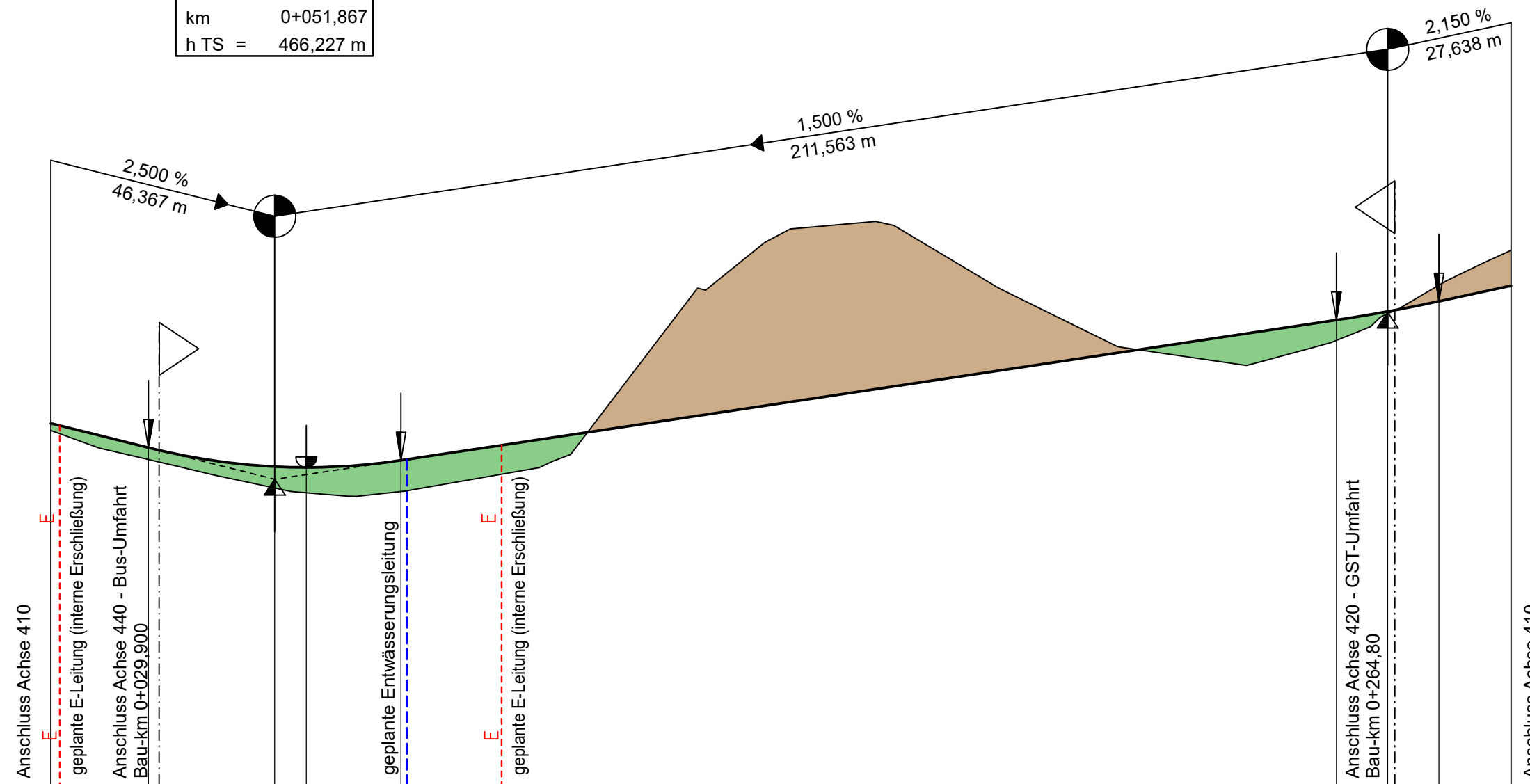




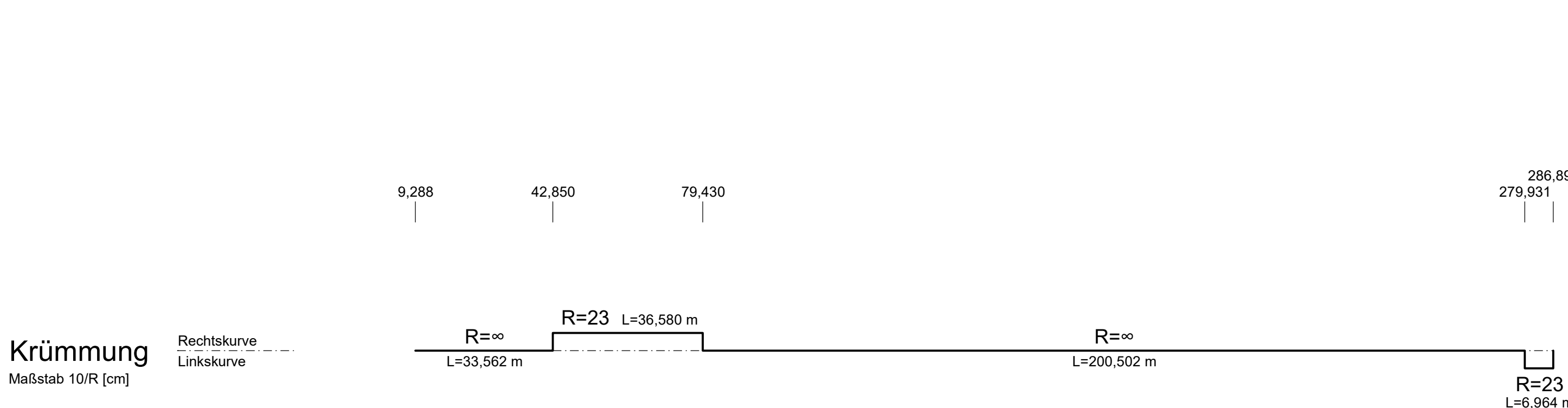
# LKW-Umfahrt Ost (Achse 430)

H = 1200,000 m  
T = 24,000 m  
f = 0,240 m  
km = 0+051,867  
h TS = 466,227 m

H = 3000,000 m  
T = 9,750 m  
f = 0,016 m  
km = 0+263,430  
h TS = 469,401 m



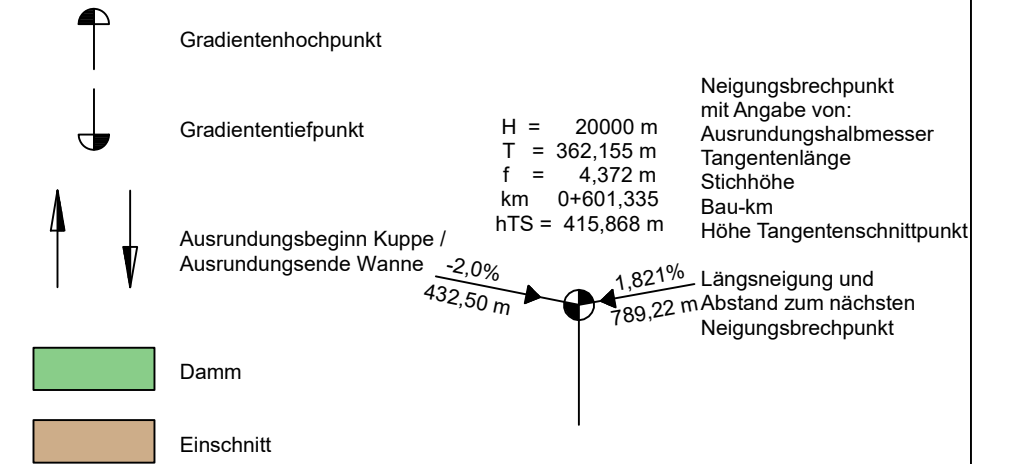
Station	0+000	0+100	0+200
Gradientenhöhe	467,02	466,59	467,25
Station Gradiente	20,00	40,00	100,00
Geländehöhe	466,78	466,32	466,41
Station Gelände	20,00	40,00	100,00



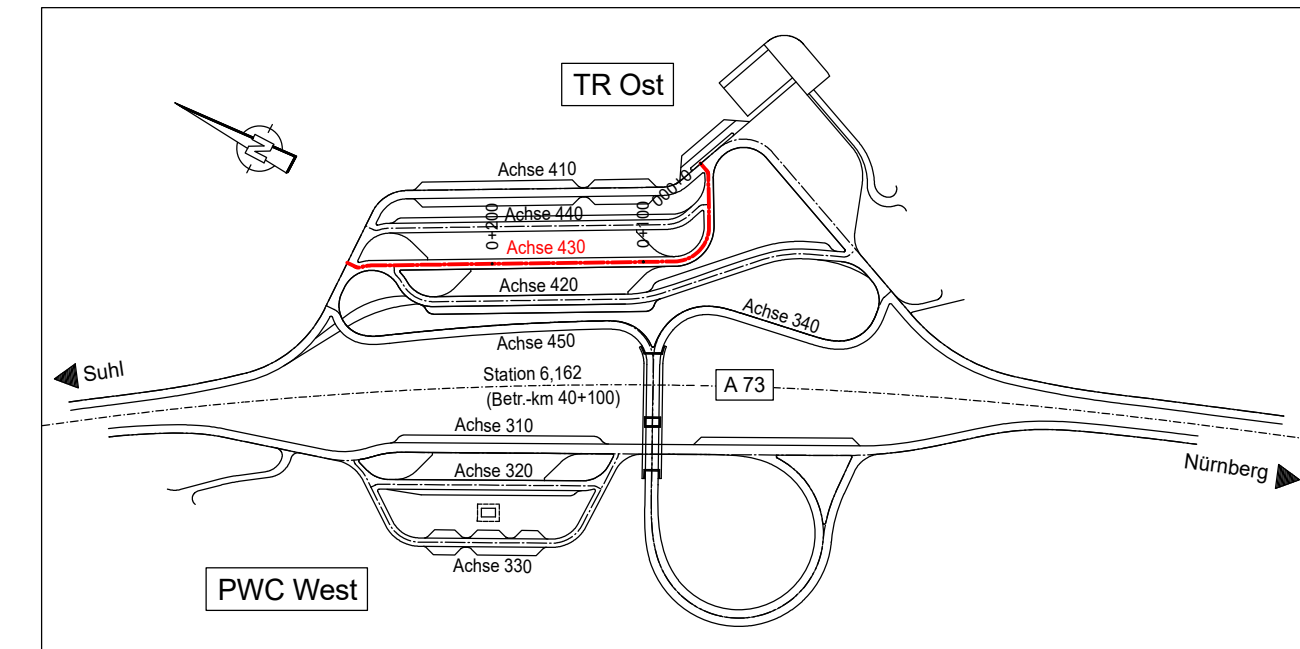
Krümmung  
Maßstab 10/R [cm]

Rechtskurve  
Linkskurve

## Zeichenerklärung



Höhensystem : Höhe ü. NN ( DHHN 12 ) / Lagesystem : Gauß Krüger



**INGENIEURBÜRO  
mayr**

Beratende Ingenieure BYIK  
Blütenweg 5  
86551 Aichach-Untergriesbach  
Telefon 08251/87 50-0  
Telefax 08251/87 50-27  
Mail info@ib-mayr.de

bearbeitet:	Gz:	April 2019	Schrott
gezeichnet:	Gz:	April 2019	Thanheiser
geprüft:	Gz:	April 2019	Mayr
Plan Nr.:	HP_FE_AC430_LKW_Umfahrt_Ost.PLT		
Projekt:	ADN2013-226-rep		
Aichach, den 22.04.2019	<i>l.g.</i>		

Autobahndirektion Nordbayern



Flaschenhofstraße 55  
90402 Nürnberg

Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de

bearbeitet:	Gz:		
gezeichnet:	Gz:	433	April 2019
geprüft:	Gz:		Letz
PSP Nr.:	B02S.ABAP0033.00		

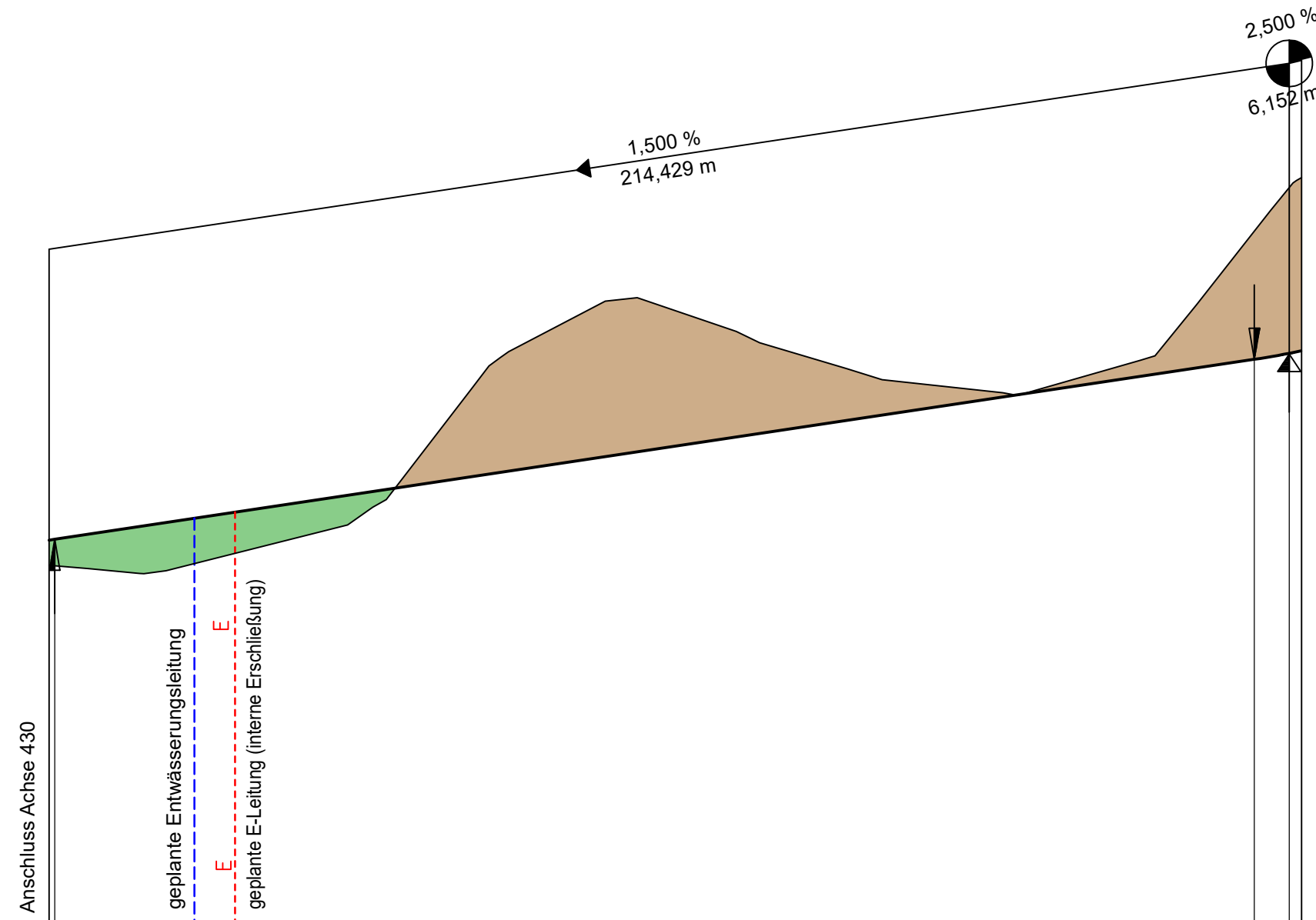
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 6/7
Autobahndirektion Nordbayern	Höhenplan
Straße / Abschn.-Nr. / Station: <b>BAB A73 / 100 / 6,162</b>	LKW-Umfahrt Ost (Achse 430)
PROJIS-Nr.: entfällt	Maßstab: 1: 1000 / 100
<b>BAB A73 Suhl - Nürnberg Neubau Tank- und Rastanlage "Coburger Land"</b>	
Abschnitt: 100 / Station: 6,162	
aufgestellt: Autobahndirektion Nordbayern	
<i>W. Hübner</i> Hübner, Baudirektor Nürnberg, den 26.04.2019	

**Bus-Umfahrt Ost  
(Achse 440)**

H = 1200,000 m  
T = 6,000 m  
f = 0,015 m  
km = 0+220,173  
h TS = 470,149 m



460,00 m ü. NN

Gradientenhöhe		466,97	467,15	467,45	467,75	468,05	468,35	468,65	468,95	469,25	469,55	469,85	470,06	470,16	470,16
Station Gradiente		7,99	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	214,17	220,00	220,17
Geländehöhe		466,40	466,75	467,33	467,75	468,60	470,92	470,71	470,02	469,60	469,63	470,47	473,00	473,00	473,00
Station Gelände		20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	220,00	220,00	220,00

0+000

0+100

0+200



R=23  
L=16,762 m

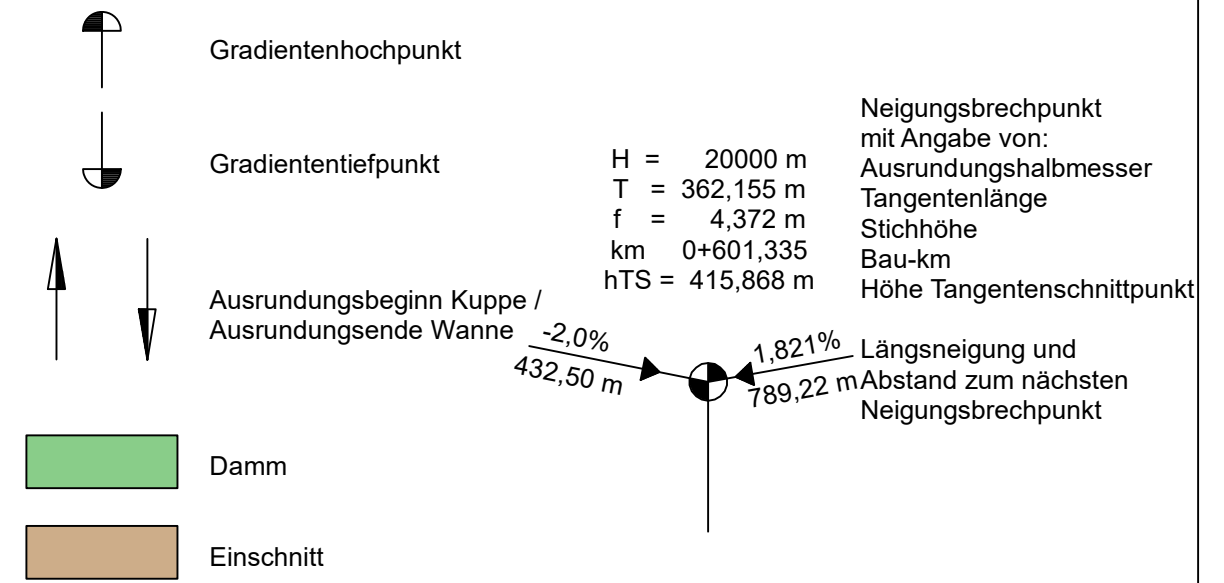
R=∞  
L=182,660 m

R=23  
L=7,196 m

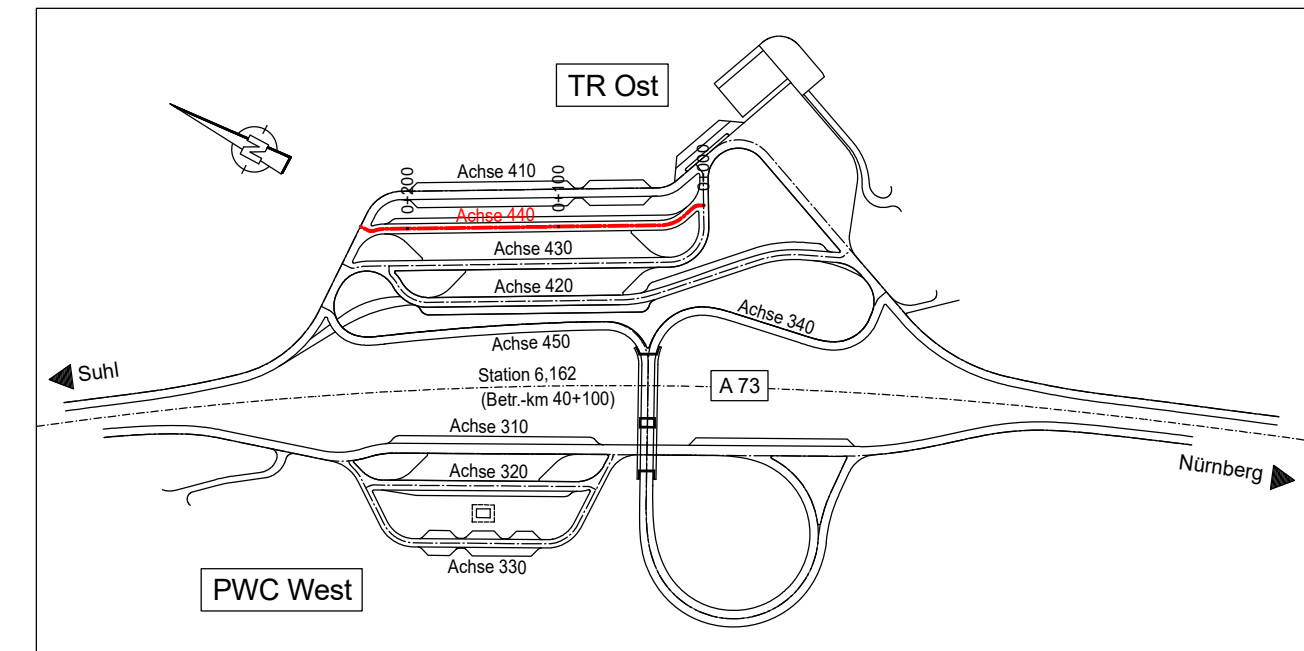
**Krümmung**  
Maßstab 10/R [cm]

Rechtskurve  
Linkskurve

**Zeichenerklärung**



Höhensystem : Höhe ü. NN ( DHHN 12 ) / Lagesystem : Gauß Krüger



**INGENIEURBÜRO  
mayr**

Beratende Ingenieure BYIK  
Blütenweg 5  
86551 Aichach-Untergriesbach  
Telefon 08251/87 50-0  
Telefax 08251/87 50-27  
Mail info@ib-mayr.de

bearbeitet:	Gz:	April 2019	Schrott
gezeichnet:	Gz:	April 2019	Thanheiser
geprüft:	Gz:	April 2019	Mayr
Plan Nr.:	HP_FE_AC440_BUS Umfahrt Ost.PLT		
Projekt:	ADN2013-226-rep		
Aichach, den 22.04.2019			

Autobahndirektion Nordbayern



Faschenhofstraße 55  
90402 Nürnberg

Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de

bearbeitet:	Gz:		
gezeichnet:	Gz:		
geprüft:	Gz:	433	April 2019
	Gz:		Letz
PSP Nr.:	B02S.ABAP0033.00		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**Feststellungsentwurf**

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Autobahndirektion Nordbayern

Straße / Abschn.-Nr. / Station: **BAB A73 / 100 / 6,162**

PROJIS-Nr.: entfällt

Unterlage / Blatt-Nr.: 6/8

Höhenplan  
Bus-Umfahrt Ost  
(Achse 440)

Maßstab: 1 : 1000 / 100

**BAB A73 Suhl - Nürnberg  
Neubau Tank- und Rastanlage "Coburger Land"**

Abschnitt: 100 / Station: 6,162

aufgestellt:  
Autobahndirektion Nordbayern

Hübner, Baudirektor

Nürnberg, den 26.04.2019



# Überführung Nord (Achse 450)

**BW 01 a**  
ASB-Nr.: 5631 616  
B73\_B040,221  
Überführung Überfahrt  
Neubau  
Abschnitt 100, Station 6,183  
KrW = 100,00 gon LW = 41,65 m  
BzG = 12,10 m LH ≥ 4,70 m  
DIN EN 1991-2, LM 2

**BW 01 b**  
ASB-Nr.: 5631 616  
B73\_B040,221  
Überführung Überfahrt  
Neubau  
Abschnitt 100, Station 6,183  
KrW = 100,00 gon LW = 27,90 m  
BzG = 12,10 m LH ≥ 4,70 m  
DIN EN 1991-2, LM 2

**BW 02**  
ASB-Nr.: 5631 617  
B73\_S040,03L  
Stützwand  
Abschnitt 100,  
Station 6,081 bis 6,178

H = 2000,000 m  
T = 80,000 m  
f = -1,600 m  
km 0+269,142  
h TS = 475,126 m

H = 2500,000 m  
T = 35,000 m  
f = 0,245 m  
km 0+146,251  
h TS = 470,825 m

H = KNICK  
km 0+000,000  
h TS = 469,741 m

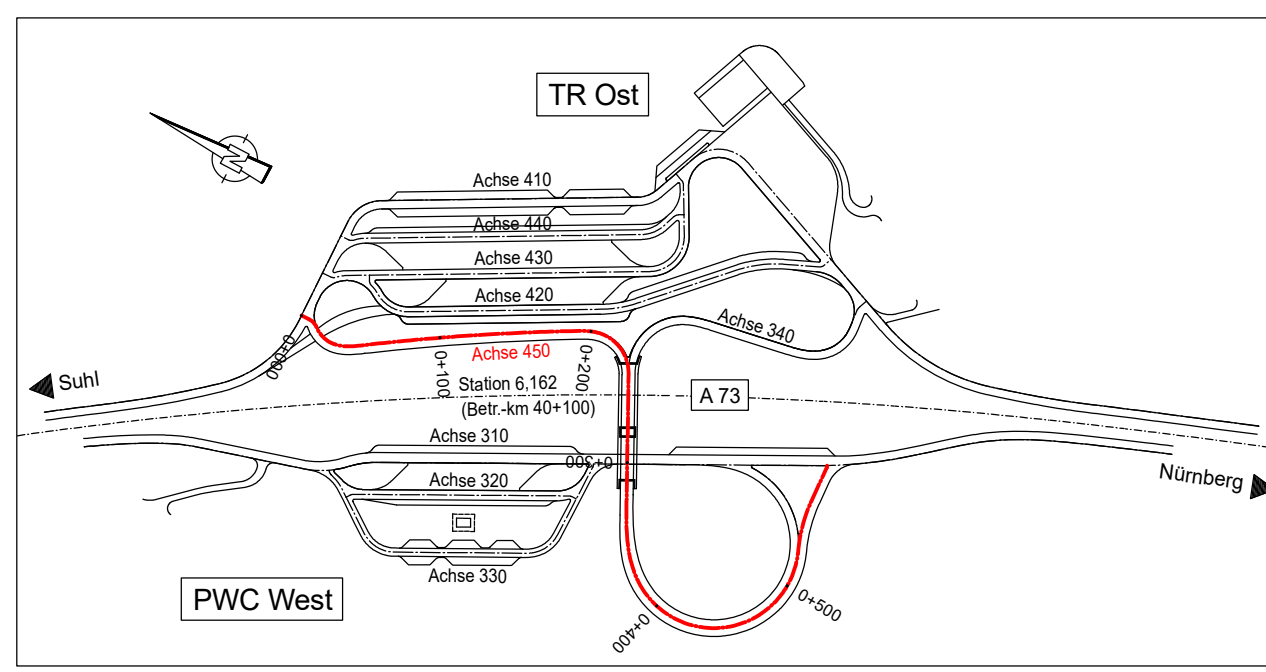
H = KNICK  
km 0+005,500  
h TS = 469,840 m

H = 750,000 m  
T = 22,500 m  
f = 0,337 m  
km 0+560,651  
h TS = 462,008 m

## Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeg. Kuppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Lärmschutz
  - Lärmschutzwall links in Stationierungsrichtung der Achse
  - Lärmschutzwall rechts in Stationierungsrichtung der Achse

Höhenystem : Höhe ü. NN ( DHHN 12 ) / Lagesystem : Gauß Krüger



**INGENIEURBÜRO mayr** Beratende Ingenieure BYJK  
Blütenweg 5  
86551 Althach-Untergriesbach  
Telefon 08251/87 50-0  
Telefax 08251/87 50-27  
Mail info@t-mayr.de

bearbeitet: Gz: April 2019 Schnitt  
gezeichnet: Gz: April 2019 Thathaler  
geprüft: Gz: April 2019 Mayr

Plan Nr.: HP\_FE\_AC450\_Überführung Nord.PLT  
Projekt: ADN2013-226-mp  
Althach, den 22.04.2019

**Autobahndirektion Nordbayern**  
Flaschenhofstraße 55  
90402 Nürnberg  
Tel.: 09114621-01, Fax: 09114621-456, E-Mail: poststelle@abd.nb.bayern.de

bearbeitet: Gz: April 2019 Letz  
gezeichnet: Gz: April 2019 Letz  
geprüft: Gz: April 2019 Letz

PSP Nr.: B02S.ABAP0033.00

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## Feststellungsentwurf

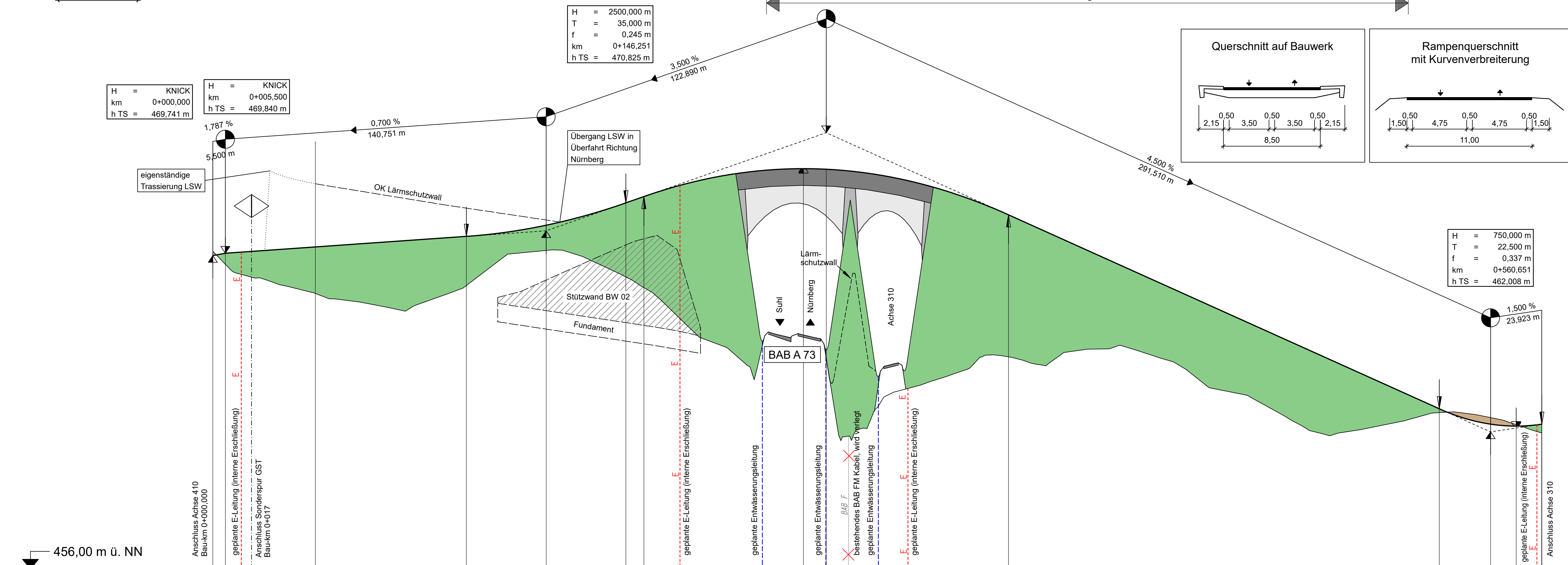
Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern  
Autobahndirektion Nordbayern  
Straße / Abschn.-Nr. / Station: BAB A73 / 100 / 6,162  
PROJIS-Nr.: entfällt

Unterlage / Blatt-Nr.: 6/9  
Höhenplan  
Überführung Nord  
(Achse 450)  
Maßstab: 1 : 1000 / 100

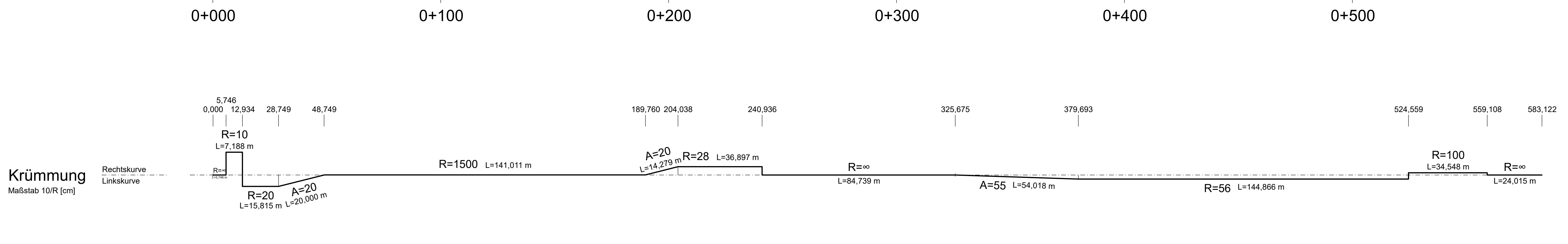
**BAB A73 Suhl - Nürnberg  
Neubau Tank- und Rastanlage "Coburger Land"**

Abschnitt: 100 / Station: 6,162

aufgestellt:  
Autobahndirektion Nordbayern  
Nürnberg, den 26.04.2019



Station	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500
Gradientenhöhe	469.74	469.84	469.84	470.08	470.22	470.36
Station	0.00	5.50	20.00	40.00	60.00	80.00
Geländehöhe	469.92	468.76	468.21	467.76	467.40	467.08
Station Gelände	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00



**Krümmung**  
Maßstab 10/R [cm]

Rechtskurve  
Linkscurve