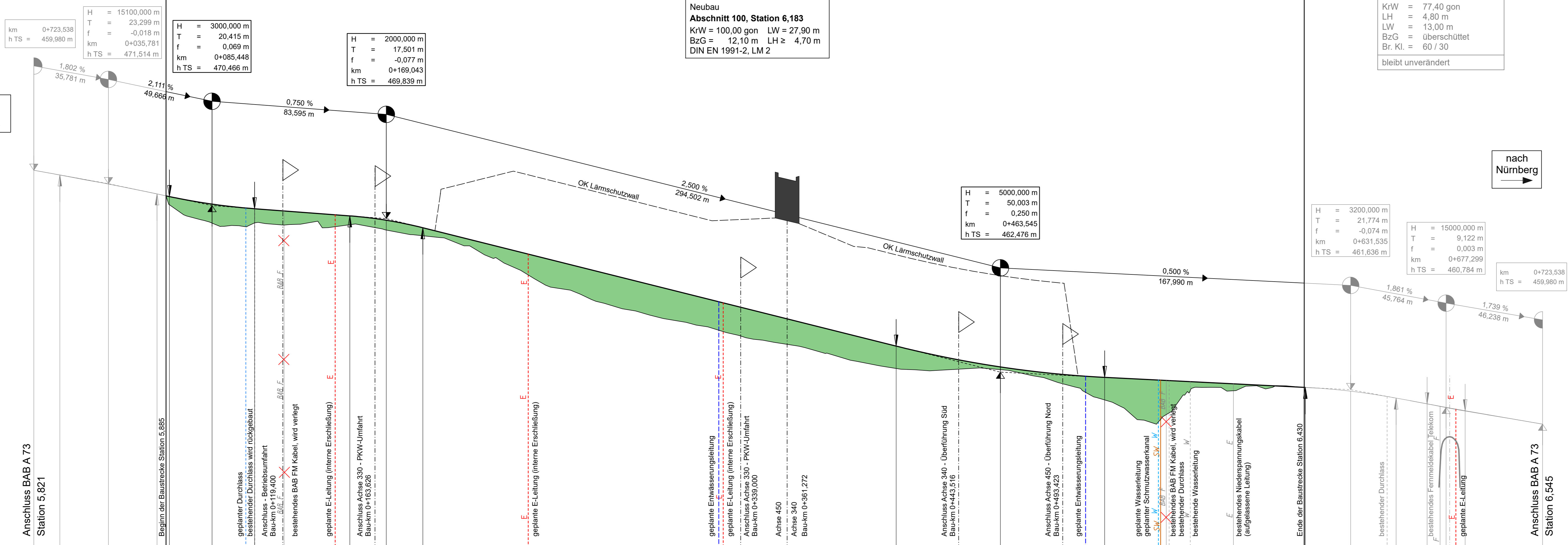
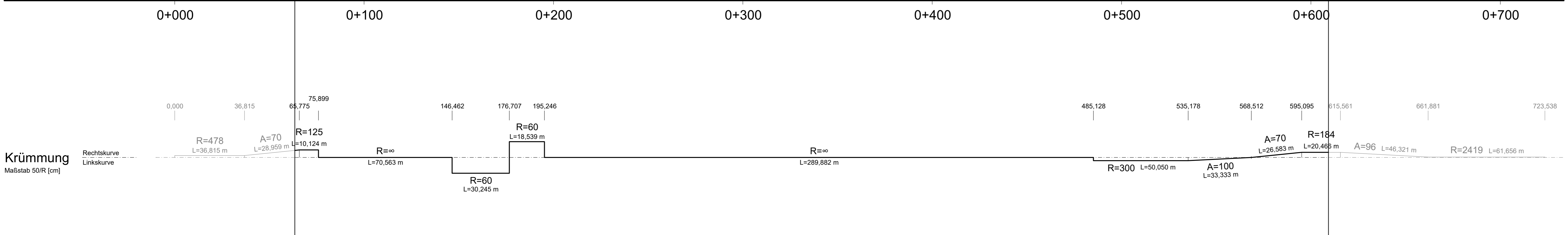


**Ein- und Ausfahrt West  
(Achse 310)**



Station	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700
Gradientenhöhe	472,16	472,16	470,62	470,54	470,31	470,21	470,06	468,97
Station Gradiente	0,00	12,48	20,00	35,78	40,00	59,08	65,03	80,00
Geländehöhe	472,16	471,79	471,50	471,41	471,02	471,00	470,90	469,79
Station Gelände	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00

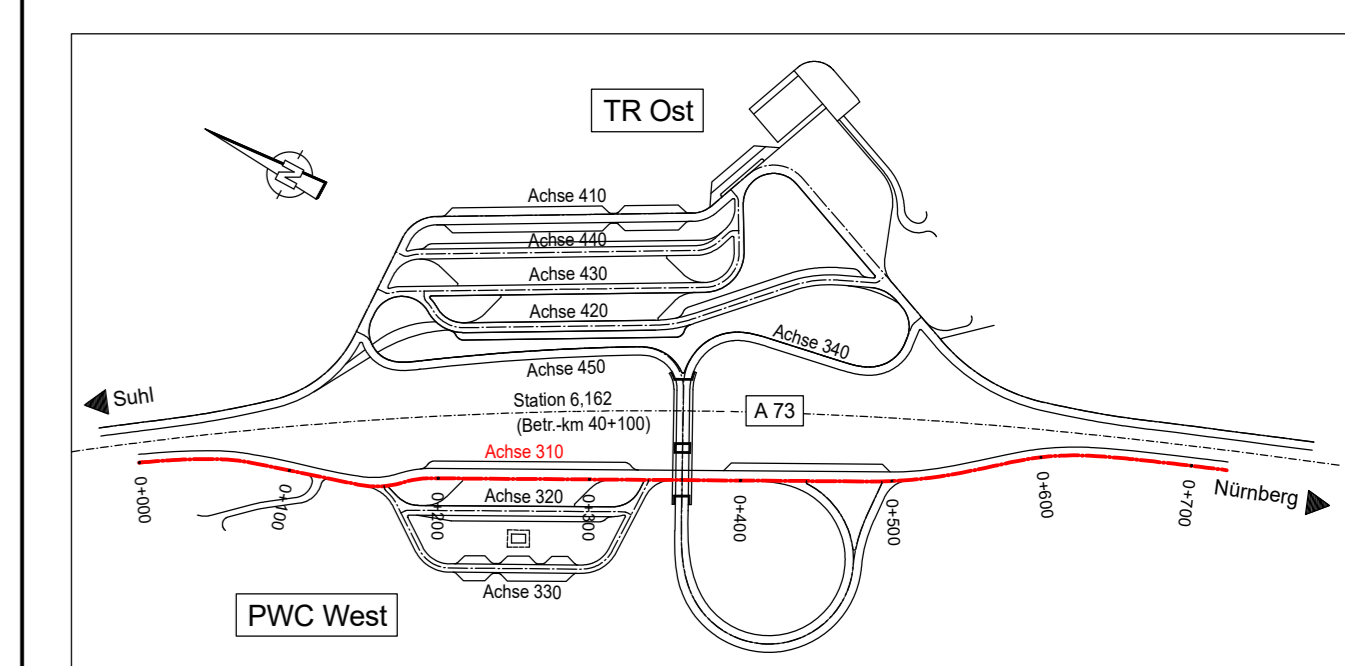


**BW 01 b**  
 ASB-Nr.: 5631 616  
 B73\_B040,221  
 Überführung Überfahrt  
 Neubau  
**Abschnitt 100, Station 6,183**  
 KrW = 100,00 gon LW = 27,90 m  
 BzG = 12,10 m LH ≥ 4,70 m  
 DIN EN 1991-2, LM 2

**BW 40 - 2**  
 Unterführung der GVS  
 Tiefenlauter - Drossenhausen  
**Station 6,505**  
 KrW = 77,40 gon  
 LH = 4,80 m  
 LW = 13,00 m  
 BzG = überschüttet  
 Br. Kl. = 60 / 30  
 bleibt unverändert

**Zeichenerklärung**

- Gradientenhochpunkt
  - Gradiententiefpunkt
  - Ausrundungsbeg. / Ausrundungsende Wanne
  - Damm
  - Einschnitt
  - Lärmschutzwall links in Stationierungsrichtung der Achse
  - Lärmschutzwall rechts in Stationierungsrichtung der Achse
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:  
 Ausrundungshalbmesser  
 Tangentlänge  
 Stichhöhe  
 Bau-km  
 Höhe Tangentenschnittpunkt
- Höhensystem : Höhe ü. NN ( DHHN 12 ) / Lagesystem : Gauß Krüger



**INGENIEURBÜRO mayr**  
 Beratende Ingenieure BVK  
 Blütenweg 5  
 85551 Alchach-Untergriesbach  
 Telefon 08255/87 50-0  
 Telefax 08255/87 50-27  
 Mail info@ib-mayr.de

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

Plan Nr.: HP\_FE\_AC310\_Ein- und Ausfahrt West.PLT  
 Projekt: AN2013-226-esp  
 Alchach, den 22.04.2019

**Autobahndirektion Nordbayern**

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

Flaschenhofstraße 55  
 90402 Nürnberg  
 Tel.: 09114621-01, Fax: 09114621-456, E-Mail: poststelle@abdn.bayern.de

PSP Nr.: B025.ABAP0933.00

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.: 6/1  
**Höhenplan**  
 Ein- und Ausfahrt West  
 (Achse 310)  
 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