

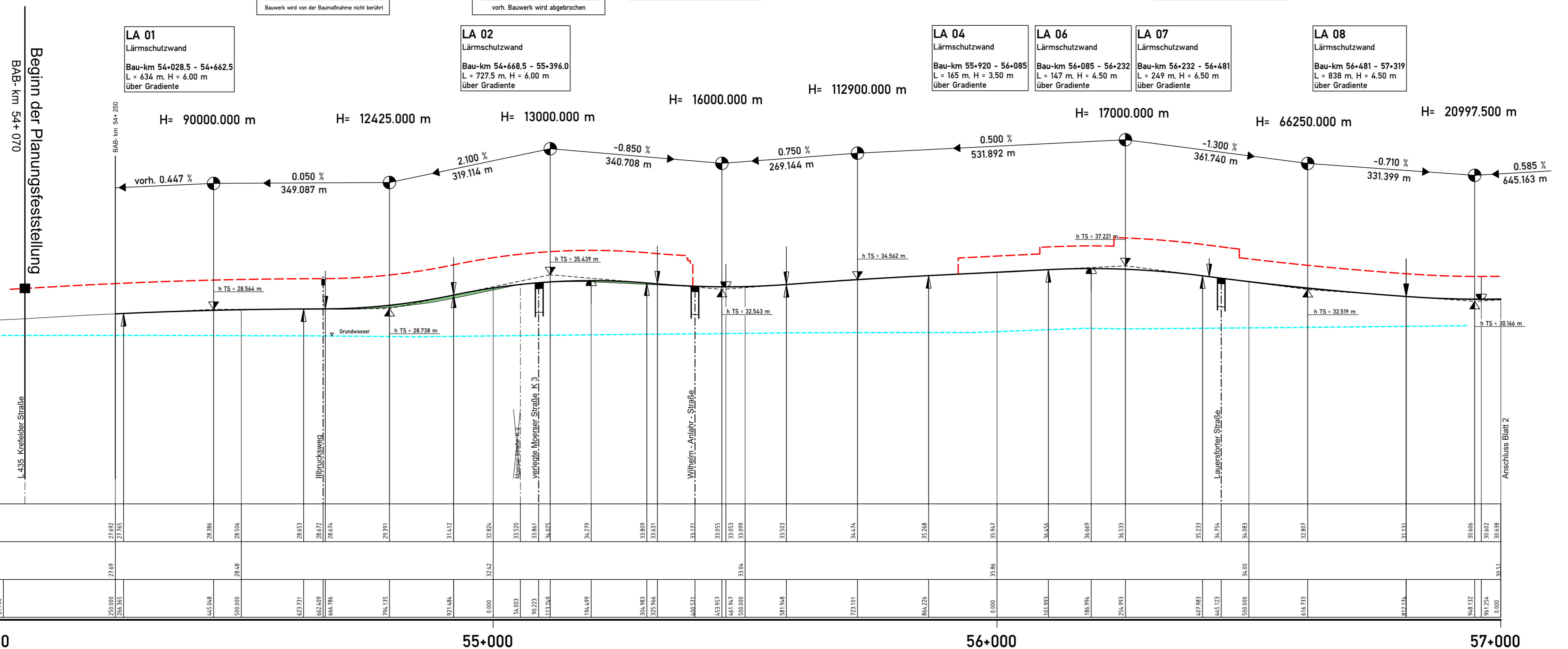
Gradiente A 57 östliche Fahrbahn

- Bauwerk - Nr. 4505-524**
 Brückenbauwerk Illbrückweg über die A 57
 Bau - km 54+460,278
 Kr. - r = 113,498 m LW = 2 x 23,25m
 KH = ca. 1,20m LH = 4,70m
 Br. Kl. DIN FB 101 NBr = 6,00m
 Bauwerk wird von der Baumaßnahme nicht berührt

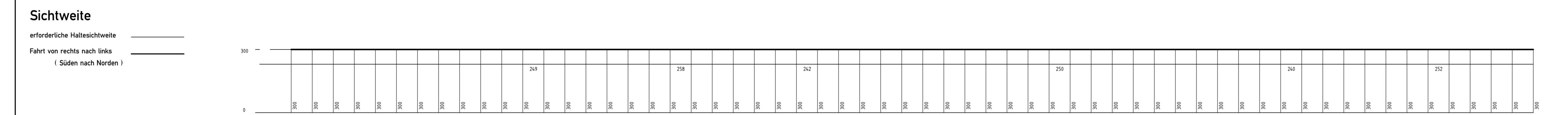
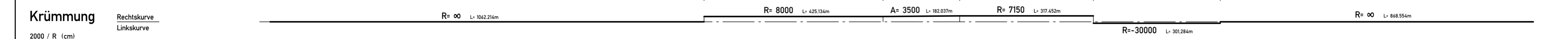
Bauwerk - Nr. 4505-526 neu
 Brückenbauwerk im Zuge der A 57 über die verlegte K 3 Moerser Straße
 Bau - km 55+094,258
 Kr. - r = 75,000 m LW = 15,53m
 KH = 1,20m LH = 4,70m
 Br. Kl. DIN FB 101 NBr = 2 x 18,30m
 vorh. Bauwerk wird abgebrochen

Bauwerk - Nr. 4505-527
 Brückenbauwerk im Zuge der A 57 über die Wilhelm - Anfahr - Straße
 Bau - km 55+398,947
 Kr. - r = 110,500 m LW = 15,00m
 KH = 1,20m LH = 4,50m
 Br. Kl. DIN FB 101 NBr = 2 x 18,30m

Bauwerk - Nr. 4505-529
 Brückenbauwerk im Zuge der A 57 über die Lauersforter Straße
 Bau - km 56+446,616
 Kr. - r = 80,328 m LW = 15,00m
 KH = 1,00m LH = 4,50m
 Br. Kl. DIN FB 101 NBr = 2 x 18,30m



Höhe Gradiente	21,697	21,703	28,386	28,956	28,653	28,812	28,814	29,391	31,112	32,824	33,520	33,861	33,851	33,999	33,803	34,114	35,268	35,347	36,456	36,669	36,523	35,233	34,754	34,083	32,897	31,131	30,606	30,602	30,608
Höhe Gelände	26,31	26,41								32,42				33,04				32,86							34,01			31,51	
Station	54+000	54+070	54+140	54+210	54+280	54+350	54+420	54+490	54+560	54+630	54+700	54+770	54+840	54+910	54+980	55+050	55+120	55+190	55+260	55+330	55+400	55+470	55+540	55+610	55+680	55+750	55+820	55+890	55+960



Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Grundwasserstand

- #### Lärmschutz
- Lärmschutzwand rechts
 - Lärmschutzwand links
 - Lärmschutzwand mitte
 - Lärmschutzwand rechts
 - Lärmschutzwand links
 - Lärmschutzwand mitte

1 2 3 4	
Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom _____ bis _____ in der Gemeinde _____ _____ _____ _____ Zeit und Ort der Auslegung sind rechtzeitig vor Beginn der Auslegung ortsbüchlich bekannt gemacht worden. Gemeinde: _____ (Dienstsiegel) _____ (Unterschrift)	

**Regionalniederlassung
Niederrhein**
Projektgruppe BAB
Breitenbachstr. 90 - 41065 Mönchengladbach

Projekt-Nr.:
47-7332

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen Straße: A 57 Station: 54+ 070 - 57+ 000 PROJIS-Nr.: 05099904 00	Unterlage / Blatt-Nr.: 4 / ÜH 1 Übersichtshöhenplan links (RF Nord) Maßstab: 1 : 5000 / 500
6-streifiger Ausbau der A 57 zwischen dem AK Moers und der AS Krefeld-Gartenstadt Bau - km : 54+ 070 bis 60+ 500	
Aufgestellt: Mönchengladbach, den 28.05.2020 Der Leiter der Projektgruppe BAB	
i.A.gez. Mpasios (Athanasios Mpasios)	