

**Bauwerk - Nr. 4505-526 neu**  
 Brückenbauwerk im Zuge der A 57  
 über die verlegte K 3 Moerser Straße  
 Bau-km 55+074.259  
 Kr- $\overline{C}$  = 75.000 \* LW = 15.53m  
 KH = 120m LH = 4.70m  
 Br. Kl. DN 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- $\overline{C}$  = 130.520 \* LW = 15.00m  
 KH = 130m LH = 4.50m  
 Br. Kl. DN FB 101 NBR = 2 x 18.30m

H = 13000.000 m  
 T = 191.734 m  
 f = 1.414 m  
 km 55+113.249  
 h TS = 35.439 m

**LA 02**  
 Lärmschutzwand  
 Bau-km 54+648.5 - 55+394  
 L = 727.5 m, H = 6.00 m  
 über Gradiente

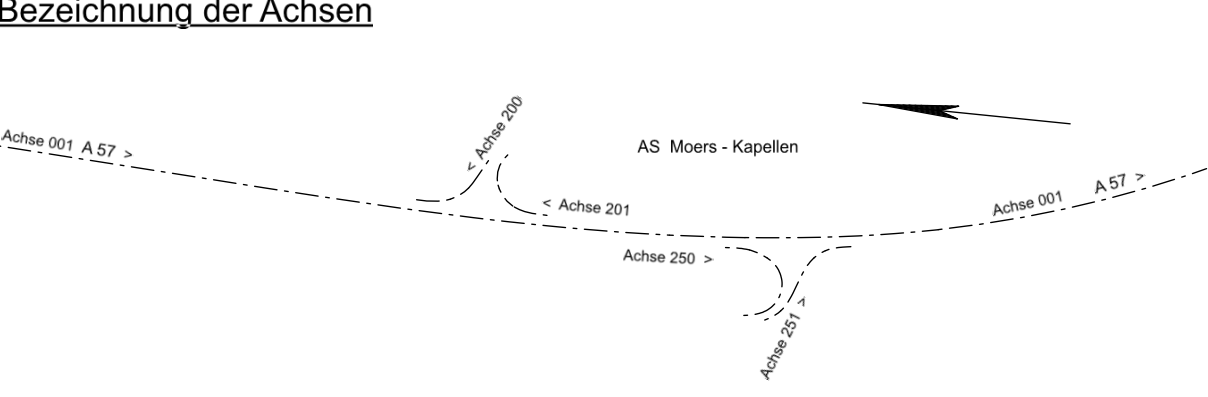
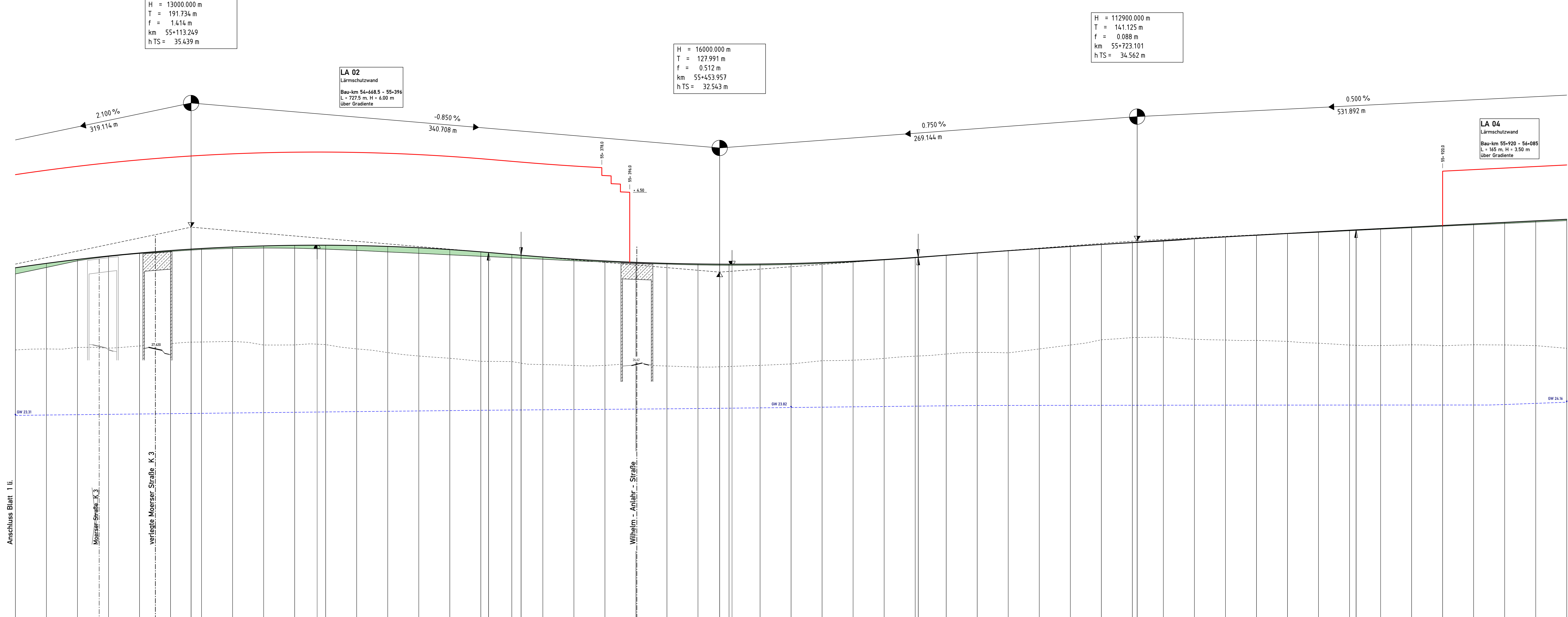
H = 16000.000 m  
 T = 127.991 m  
 f = 0.512 m  
 km 55+453.957  
 h TS = 32.543 m

H = 112900.000 m  
 T = 141.125 m  
 f = 0.088 m  
 km 55+723.101  
 h TS = 34.562 m

**LA 04**  
 Lärmschutzwand  
 Bau-km 55+920 - 56+085  
 L = 165 m, H = 3.50 m  
 über Gradiente

**Zeichenerklärung**

- Bau-km entspricht Betr.-km
- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Rohrleitung links (östl.)
- Rohrleitung mitte
- Rohrleitung rechts (westl.)
- Wechsel der DN / Wechsel der Neigung
- DN 300 Sammelleitung 300mm
- Schacht links
- Schacht mitte
- Schacht rechts
- Lärmschutz links (östl.)
- Lärmschutz rechts (westl.)
- Geländelinie am Böschungsfuss
- Grundwasserpegel



1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14

Satzungsgemäß ausgelegen  
 in der Zeit vom \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_  
 in der Gemeinde \_\_\_\_\_

Zeit und Ort der Auslegung sind rechtzeitig vor Beginn der Auslegung ortsbüchlich bekannt gemacht worden.

Gemeinde: \_\_\_\_\_  
 (Dienstangeh.) \_\_\_\_\_

(Unterschrift)

<b>Regionalniederlassung Niederrhein Projektgruppe BAB</b>	<b>Strassen.nrw</b>
Brellenbachstr. 90 - 41065 Mönchengladbach	Projekt-Nr. 47-7332

1.	Grundplan	Sep. 2019	P-Koch/Slap
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen	Unterlage / Blatt-Nr.: 6.1/ H 2
Straße: A 57 Station: 55+ 000 - 56+ 000	Höhenplan 2 links
PROJUIS-Nr.: 05099904.00	Maßstab: 1 : 1.000 / 100
<b>6-streifiger Ausbau der A 57 zwischen dem AK Moers und der AS Krefeld-Gartenstadt</b>	
Bau-km : 54+ 070 bis 60+ 500	
Aufgestellt: Mönchengladbach, den 28.05.2020	
Der Leiter der Projektgruppe BAB	
i.A. gez. Mpasios (Athanasios Mpasios)	

10.000 m ü. NHN

Entwässerung	
Entwässerung	
Höhe Gradiente	Abstand -9,75m
Stat Gradiente	
Höhe Gelände	
Stat Gelände	

**Krümmung**  
 Rechtskurve  
 Linkskurve

**Querneigung**  
 Mittelband 1:10  
 linker Fahrstreifenrand  
 rechter Fahrstreifenrand

