



Zeichenerklärung		Flächennutzung	
	Entwässerungsmulde Dammböschung Barkett		Wohngebiet
	Mittelstreifen Fahrbahn/Standstreifen Barkett Entwässerungsmulde Einschrittböschung		Mischgebiet
	Grünfläche		Gewerbegebiet
	Weg (Befestigung ohne Bindemittel)		Industriegebiet
	Lärmschutzgalerie		Landschaftsschutzgebiet
	Lärmschutzwand (h=Höhe über Gradiente)		Naturschutzgebiet
	Lärmschutzwand (h=Höhe über Gradiente)		Dauerklingärten
	Fläche für landschaftspflegerische Maßnahmen, einschließlich Gestaltungsmaßnahmen außerhalb des Straßenbauwerkes		Gemeinbedarf
	WSZ		Nr. des Bebauungsplans
	Grenze der Wasserschutzzone		

Satzungsgemäß auslegen

in der Zeit vom \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_

in der Gemeinde \_\_\_\_\_

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

Gemeinde: \_\_\_\_\_  
(Dienstsigel)

(Unterschrift)

Deckblatt 3

Regionalniederlassung Niederrhein  
Breitenbachstr. 90 - 41065 Mönchengladbach

**Straßen.NRW**  
Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen

Straße: A 57 von NK / Abschnitt nach NK / Abschnitt Stationsbereich: 48-7027

Nächster Ort: Dormagen

**Ausbau auf 6 Fahrstreifen zwischen AK Neuss-Süd und südlich der AS Dormagen**

Übersichtslageplan  
Maßstab 1:5000

Planfeststellung 100+440 - 109+500		Übersichtslageplan	
ges. Bau-km	Datum	Zeichen	Nr.
100+440 - 109+500 <td>03.2009</td> <td>1</td> <td>1</td>	03.2009	1	1
	03.2009	2	2
	03.2009	3	3
	03.2009	4	4
	03.2009	5	5

Aufgestellt: Mönchengladbach, den 05.07.2019  
Der Leiter der Projektgruppe BAB

i.A. gez. Mpasios  
(Athanasios Mpasios)

<p><b>Bauwerk - Nr. 4806-626</b> Brückenbauwerk K12 über die AS7 Bau-km 100+408,258 Kl. = 45,440' LW = 11,60 m Kf1 = 1,250x0,08 m LH = 5,90x0,09 m OK-Ges Br.Kl. 60/30 NBr. = 2x 18,00 m</p>	<p><b>Bauwerk - Nr. 4806-627</b> Brückenbauwerk K12 über die AS7 Bau-km 100+403,472 Kl. = 150,317' LW = 17,25x23,25 m Kf1 = 1,250x0,08 m LH = 4,20 m Br.Kl. 60/30 NBr. = 14,50 m</p>	<p><b>Bauwerk - Nr. 4906-628</b> Brückenbauwerk K18 über die AS7 Bau-km 100+256,748 Kl. = 93,361' LW = 26,75x24,25 m Kf1 = 1,150x0,08 m LH = 4,20 m Br.Kl. 60/30 NBr. = 17,25 m</p>	<p><b>Bauwerk - Nr. 4906-629</b> Brückenbauwerk K18 über den Höhenweg Bau-km 108+180,859 Kl. = 100,120' LW = 8,30 m Kf1 = 1,250x0,08 m LH = 4,50 m Br.Kl. 60/30 NBr. = 2x18,00 m</p>	<p><b>Bauwerk - Nr. 4906-630</b> Brückenbauwerk K18 über die AS7 Bau-km 108+326,796 Kl. = 91,993' LW = 19,65 m Kf1 = 1,250x0,08 m LH = 4,50 m Br.Kl. 60/30 NBr. = 2x18,00 m</p>	<p><b>Bauwerk - Nr. 4906-631</b> Brückenbauwerk K18 über die AS7 Bau-km 108+326,566 Kl. = 91,993' LW = 26,24,75 m Kf1 = 1,250x0,08 m LH = 4,50 m Br.Kl. 60/30 NBr. = 11,00 m</p>
--	--	---	--	---	--