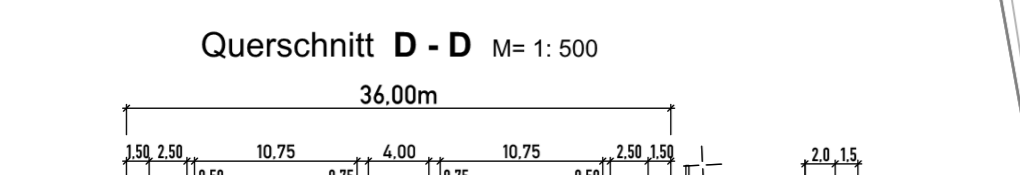
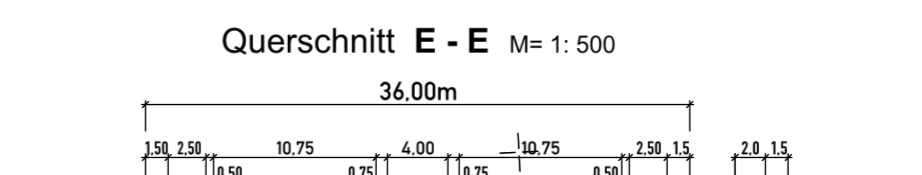
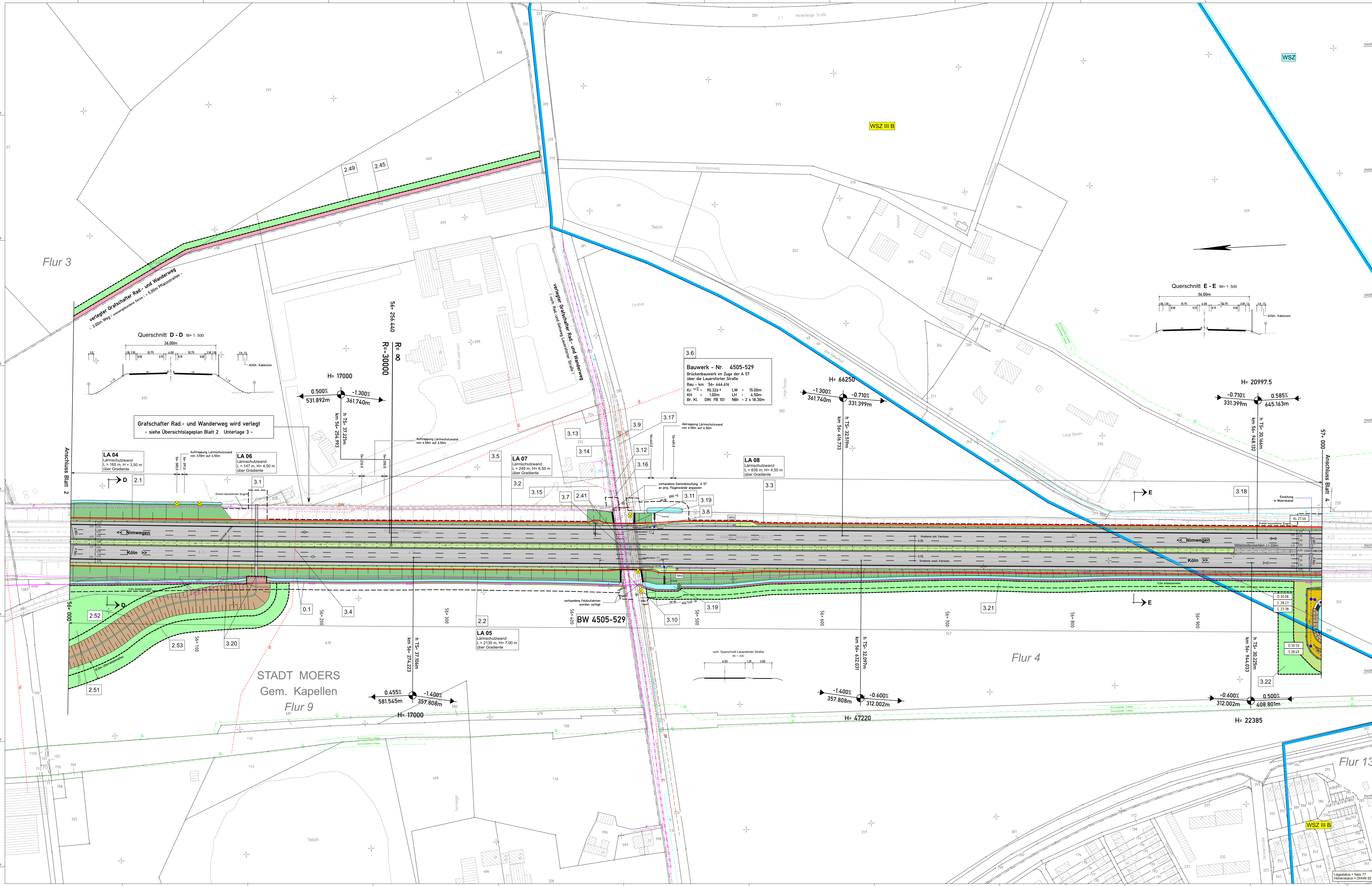


Y 2542589.568
X 5697958.375

Y 2542534.550
X 5696864.758

Zeichenerklärung

	Emschertalbachschneise		H = 15.000 m		Neigungsbrechpunkt
	Mühle / Verschermühle		1:500 m		Längsneigung und Abstand
	Barriere		Gradientenhochpunkt		Gradientenlowpunkt
	Richtungsfahrbahn mit Fahrstreifenaufteilung		Querneigung		
	Mittelstreifen, Achse				
	Richtungsfahrbahn				
	Barriere				
	Fläche für Streckenformelkabel				
	Straßeneinbauten				
	Wirtschaftsweg				
	Geh- und Radweg				
	Zufahrt				
	Entwässerungsgraben				
	Brücke mit Widerlager				
	Fläche für landschaftspflegerische Maßnahme				
	Grenze für bauzeitliche Inanspruchnahme				
	Überflughilfe für Fledermäuse				
	Baumfällung				
	Wasserschutzzone III				
	Trinkwassergewinnung zur Gefahrenabwehrung				
	Fläche mit Altlasten				
	archaische Verdachtsfläche				
	12				
	Immissionsschutz				
	Lärmschutzwand				
	privater Lärmschutzwall				
	Versorgungseinrichtungen vorhanden				
	Versorgungseinrichtungen geplant				
	Entwässerung vorhanden				
	Entwässerung geplant				
	Schutzgebiete; weitere Gebiete				
	Wasserschutzzone III				
	Trinkwassergewinnung zur Gefahrenabwehrung				
	Fläche mit Altlasten				
	archaische Verdachtsfläche				
	12				
	Immissionsschutz				
	Lärmschutzwand				
	privater Lärmschutzwall				
	Versorgungseinrichtungen vorhanden				
	Versorgungseinrichtungen geplant				
	Entwässerung vorhanden				
	Entwässerung geplant				



Bauwerk - Nr. 4505-529
 Brückenbauwerk im Zuge der A 57
 über die Lauserforster Straße
 Bau - km 54+466.616
 Kr. = 90.326 + LW = 19.00m
 Kf = 1.00m Lf = 4.50m
 Br. Kl. DIN FB 101 Nbr. = 2 x 18.30m

Grafischer Rad- und Wanderweg wird verlegt
 - siehe Übersichtslageplan Blatt 2 Unterlage 3 -

LA 04 Lärmschutzwand
 L = 165 m, H = 3,50 m
 über Gradiente

LA 06 Lärmschutzwand
 L = 147 m, H = 4,50 m
 über Gradiente

LA 07 Lärmschutzwand
 L = 249 m, H = 6,50 m
 über Gradiente

LA 08 Lärmschutzwand
 L = 838 m, H = 4,50 m
 über Gradiente

LA 05 Lärmschutzwand
 L = 2130 m, H = 7,00 m
 über Gradiente

BW 4505-529

Y 2541886.457
X 5697993.747

Y 2541831.439
X 5696900.130

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Satzungsgemäß ausgelegt
 in der Zeit von _____ bis _____
 in der Gemeinde _____
 Zeit und Ort der Auslegung sind rechtzeitig vor Beginn der Auslegung öffentlich bekannt gemacht worden.
 Gemeinde: _____
 (Dienstweg)
 (Unterschrift)

Regionalniederlassung Niederrhein Projektgruppe BAB
 Breitenbachstr. 90 - 41565 Mönchengladbach

Strassen.NRW
 Projekt-Nr.: 47-7332

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

FESTSTELLUNGSENTWURF

Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen
 Straße: A 57 Betr.-km 56+000 - 57+000
 PROJUIS-Nr.: 0509904 00

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / L 3
 Lageplan
 Maßstab: 1 : 1.000

Ausbau der A 57 zwischen dem AK Moers und der AS Krefeld-Gartenstadt
 Betr.-km: 54 + 070 bis 60 + 500

Aufgestellt: Mönchengladbach, den 28.05.2020
 Der Leiter der Projektgruppe BAB
 I.A. _____
 (Athenasios Mjassios)