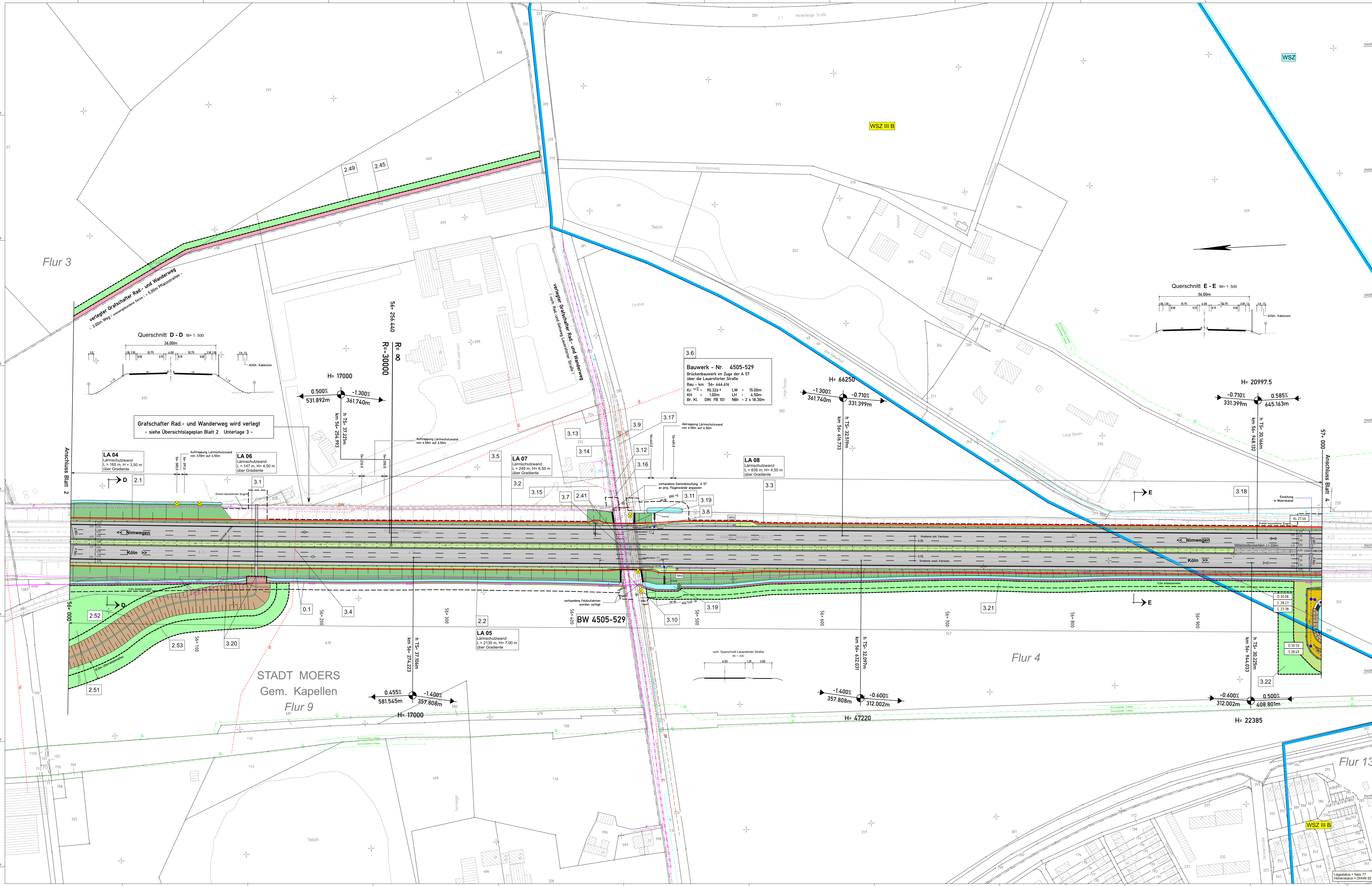


Y 2542589.568
X 5697958.375

Y 2542534.550
X 5696864.758

Zeichenerklärung

- Planung**
- Einschnittböschung
 - Mulde / Versickermulde
 - Barkett
 - Richtungsfahrbahn mit Fahrstreifenaufteilung
 - Mittelstreifen, Achse
 - Richtungsfahrbahn
 - Barkett
 - Dammböschung
 - Fläche für Streckenfernmesskabel
 - Stadternebenflächen
 - Wirtschaftsweg
 - Geh- und Radweg
 - Zufahrt
 - Entwässerungsgraben
 - Brücke mit Widerlager
 - Fläche für landschaftspflegerische Maßnahme
 - Grenze für bauzeitliche Inanspruchnahme
 - Überflughilfe für Fledermäuse
 - Baumfällung
- WSZ**
- WSZ III B
- Regelungsverzeichnis**
- 12 Nr. in Regelungsverzeichnis
- Immissionsschutz**
- Lärmschutzwand
 - privater Lärmschutzwall
- Versorgungseinrichtungen**
- vorhanden, geplant
- Trinkwasserleitung
 - Gasleitung
 - E-Hochspannungleitung
 - E-Leitung
 - Fernwärmeleitung
 - Schmutzwasserleitung
 - Streckenfernmesskabel
 - Nofuführung
 - Leitung mit Schutzstreifen
 - Plattendurchlässe Fußgängergraben, Moerskanal
- Entwässerung**
- vorhanden, geplant
- Regenwasserleitung DN 300 mit Angabe von Fließrichtung
 - Eintauchschacht / Kontrollschacht mit Drainageleitung



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			2. _____ Sep. 2019			3. _____ P.Koch/Gat.		
Nr. _____			Art der Änderung _____			Datum _____ Zeichen _____		
FESTSTELLUNGSENTWURF								
Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen						Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / L 3		
Straße: A 57 Betr.-km: 56 + 000 - 57 + 000						Lageplan		
PROJUS-Nr.: 0509904 00						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)								

Y 2541886.457
X 5697993.747

Y 2541831.439
X 5696900.130