

Y 2542589.568
X 5697958.375

Y 2542534.550
X 5696864.757

Zeichenerklärung Grunderwerbsplan

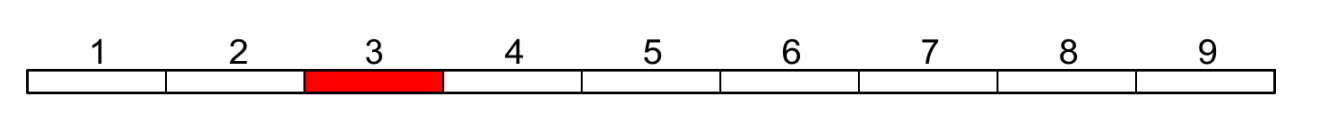
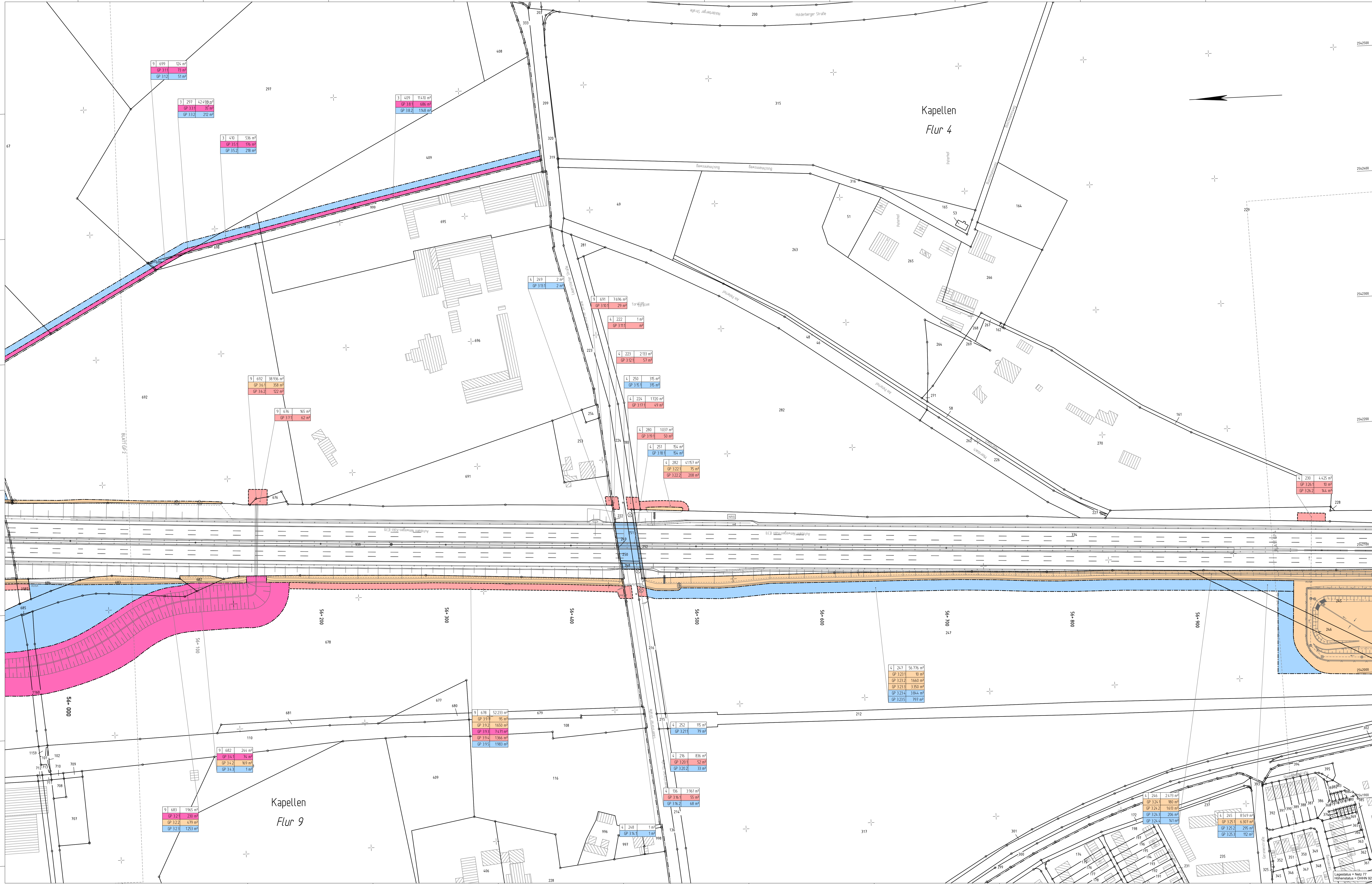
- zu erwerbende Flächen**
- 1D = Kompensationsfläche für den Träger der Straßenbaulast (wie A) z. B. Ausgleichsflächen, LPB, gestalterische Maßnahmen
 - 1A = für den Träger der Straßenbaulast
 - 1B = für Nebenanlagen und Nebenbetriebe
 - 1C = für Dritte

- abzugebende Flächen**
- 1G = in alter Nutzungsart / Nutzung gem. Planung
 - 1K = nach Rekultivierung

- in der Nutzung zu beschränkende Flächen**
- 3A, 3C, 3D = dauernde Beschränkung
 - 2A = vorübergehende Inanspruchnahme

- - - - - Gemeindegrenze
 - - - - - Gemarkungsgrenze
 - - - - - Flurgrenze
 - - - - - Eigentumsgrenze
 = Grenze der zu erwerbenden Flächen
 = Grenze der abzugebenden Flächen
 = Grenze der dauernd in der Nutzung zu beschränkende Flächen
 = Grenze der vorübergehend in Anspruch zu nehmende Flächen

- Grunderwerbflächen, Farbgebung wie Fläche**
- Flurstücksbezeichnung: Flur / Flurstücksnummer / Fläche laut Grundbuch
 - Teilflächen eines Flurstücks
 - Id.Nr. im Grunderwerbsverzeichnis
 - Nr. des Grunderwerbsplanes
 - geplanter Gebäudeabruch
 - Gebäude bereits abgebrochen
 - Zusammengehörigkeitspfeil
 - Flurstücksnummer



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: _____
(Dienstsege)

(unverschrift)

	Regionalniederlassung Niederrhein Projektgruppe BAB Breitenbacher, 99 - 41065 Mönchengladbach		Projekt-Nr. 47-7332
	1 Nr.: _____ Art der Änderung _____		

1	Grunderwerbsplan	März 2020	Hamacher
Nr.:	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen
 Straße: **A 57** Betr.-Km: 56+000 - 57+000
 PROJUS-Nr.: 06099904 00

Unterlage / Blatt-Nr.: **10 / GP 3**
Grunderwerbsplan
 Maßstab: 1 : 1 000

6-streifiger 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. _____
 (Athanasios Mpasios)

Y 2541886.457
X 5697993.747

Y 2541831.439
X 5696900.129