

Anlage 4 zur Niederschrift BauA-ö-18-06-18

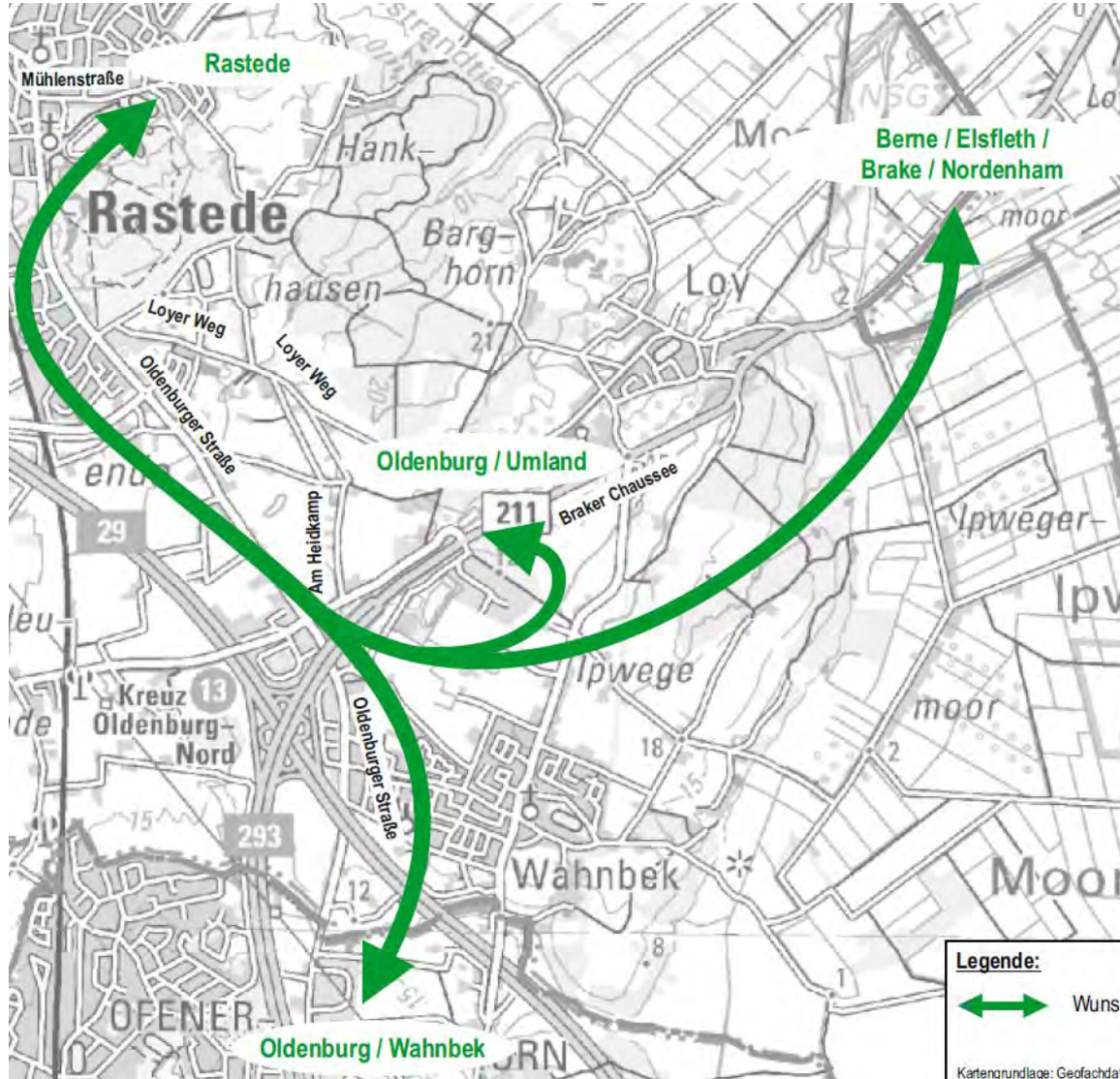
Gemeinde Rastede

Verkehrsuntersuchung Loyer Weg

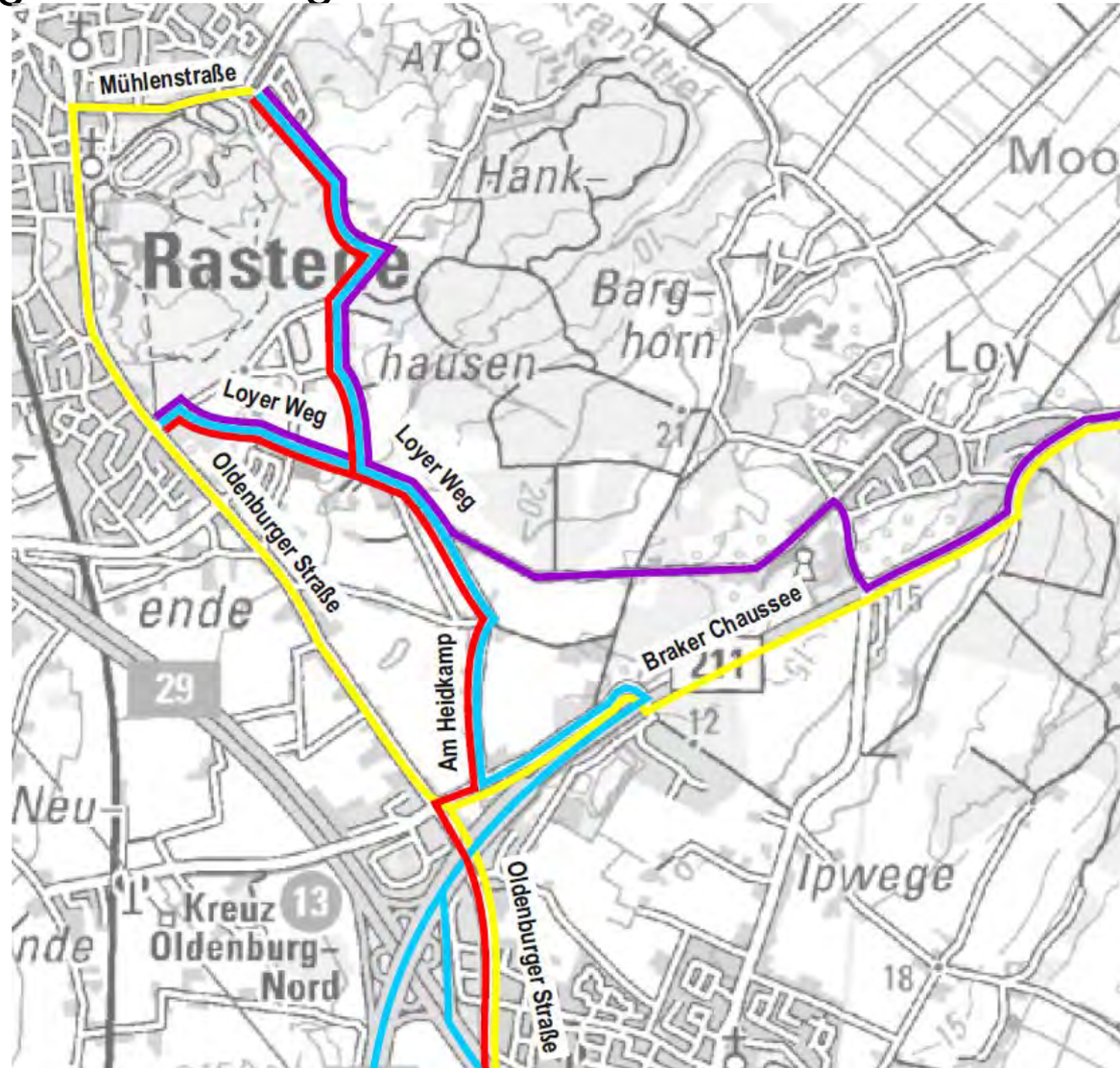
Inhalt

- Veranlassung / Einleitung
- Verkehrserhebungen
- Vergleichsfahrten
- Routenwiderstände
- Resultierender Durchgangsverkehr
- Bewertung Straßeninfrastruktur

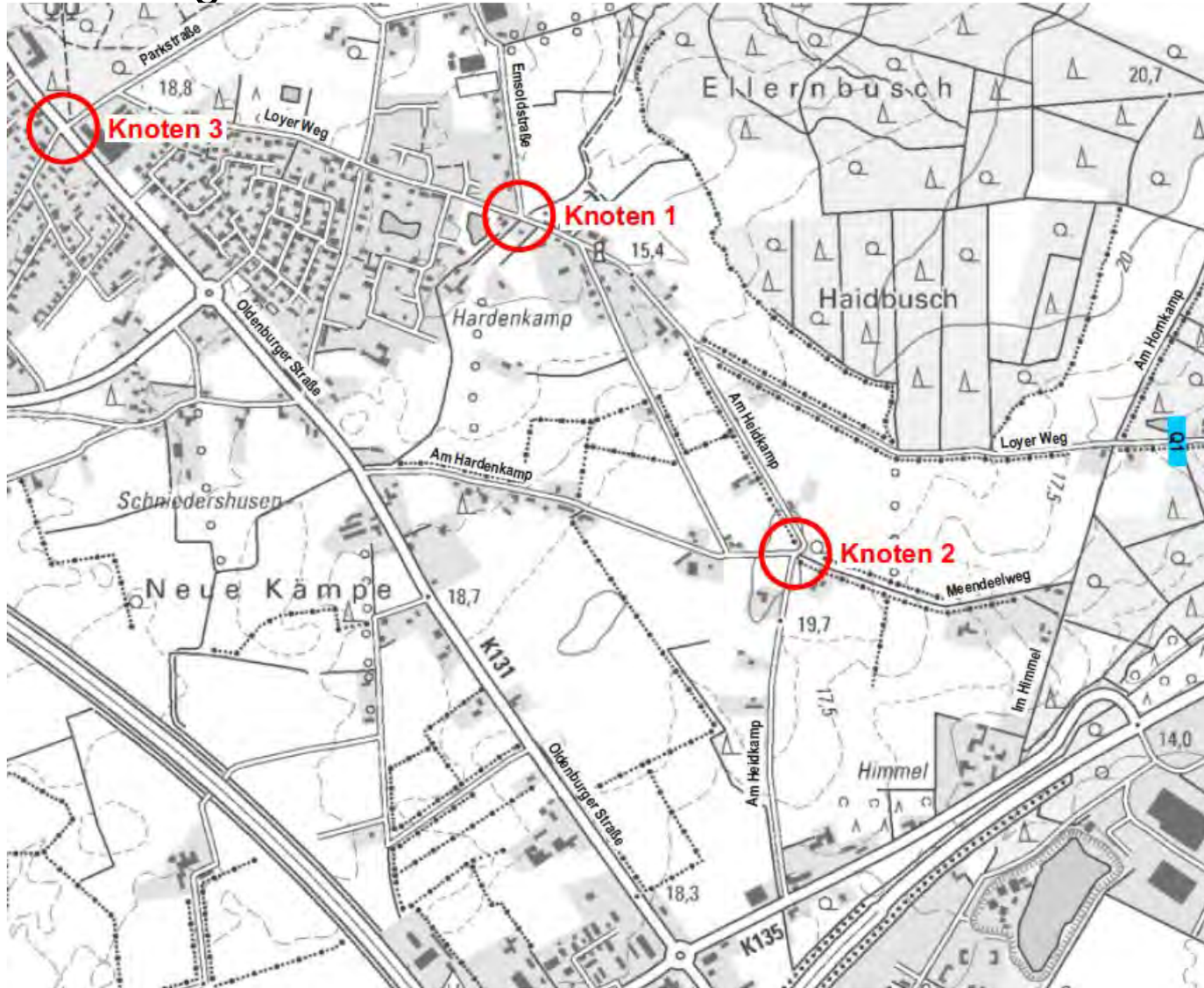
Veranlassung / Einleitung



Veranlassung / Einleitung

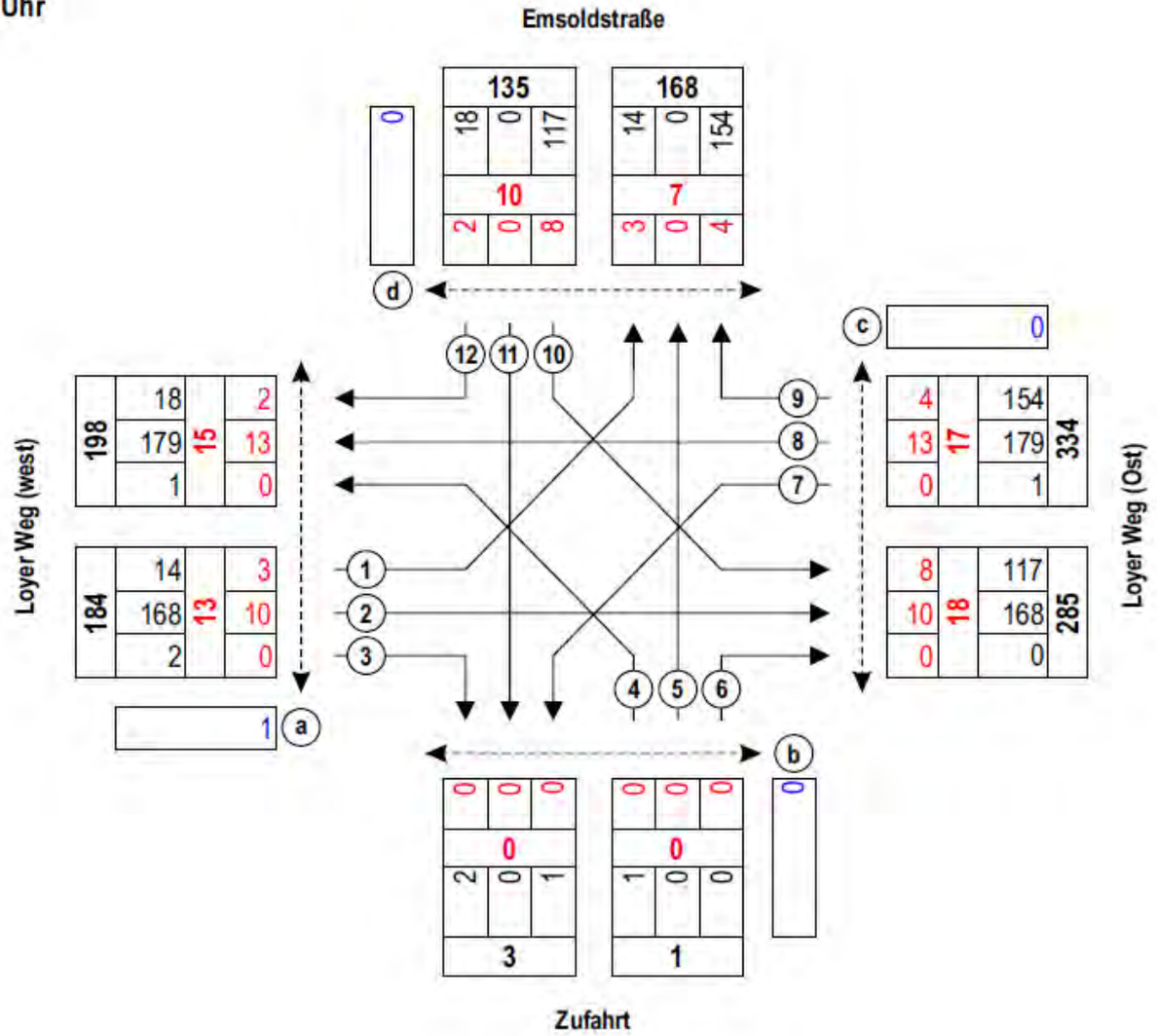


Verkehrserhebungen



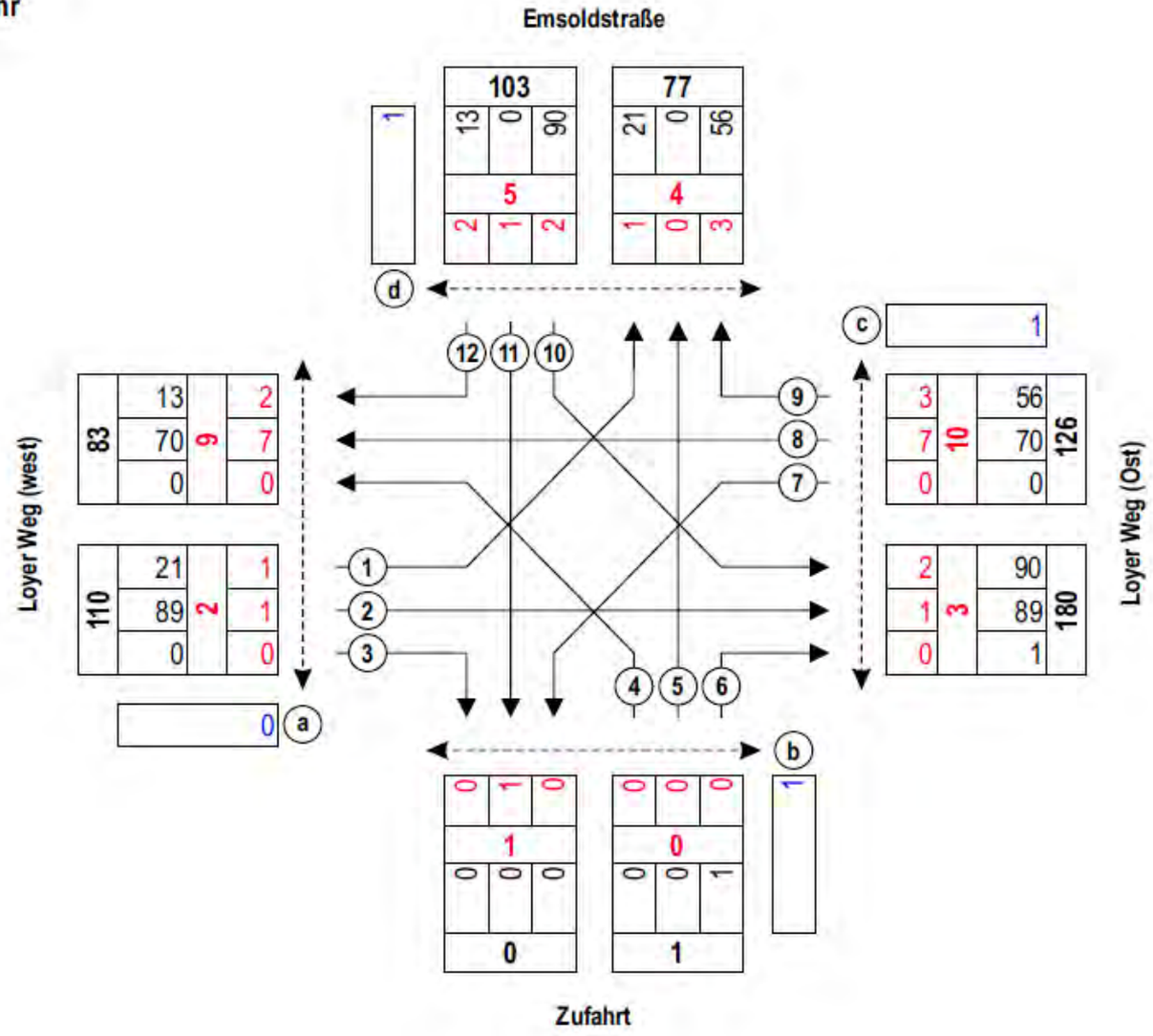
Verkehrserhebungen (nachmittags)

15.00 - 19.00 Uhr

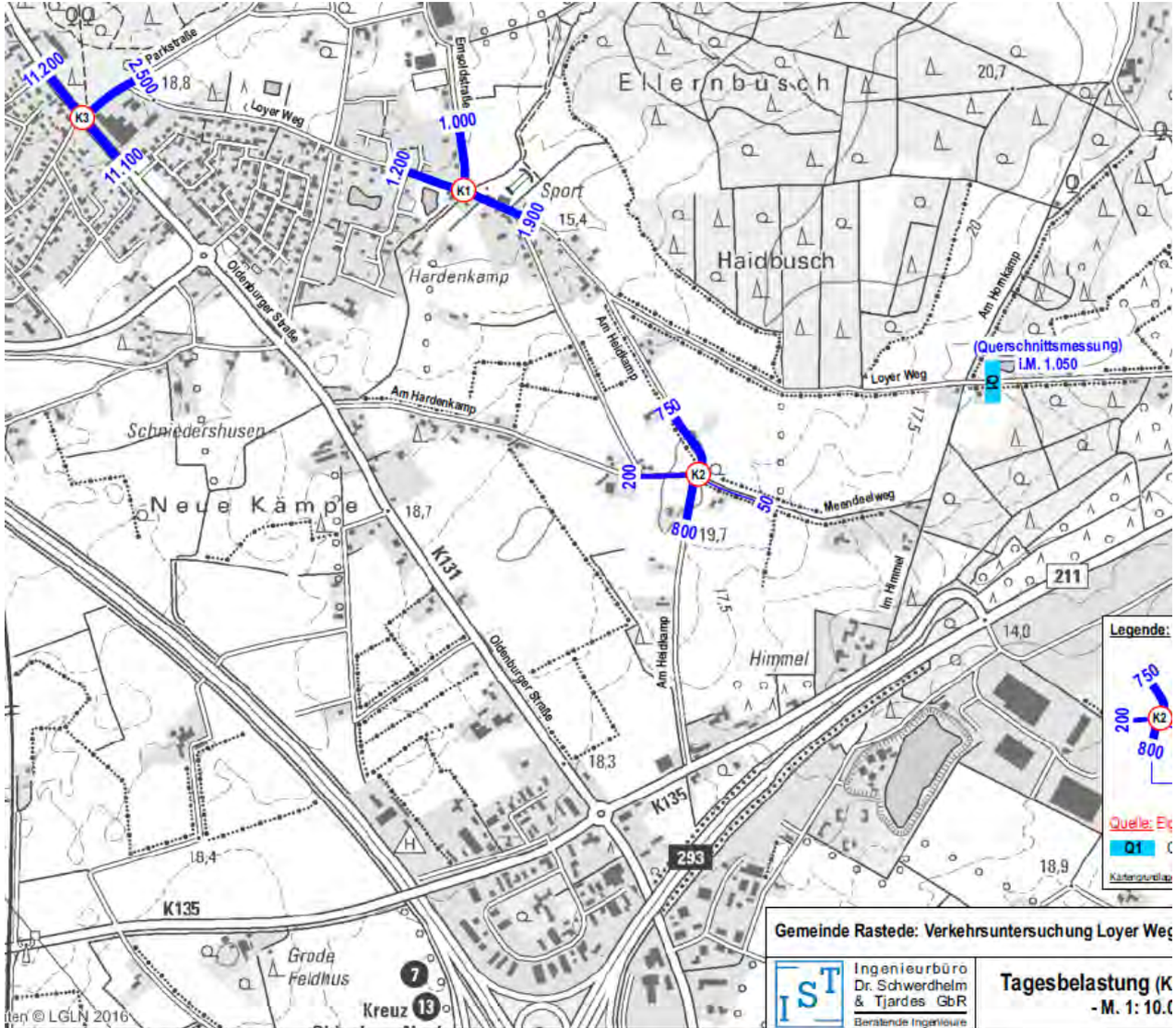


Verkehrserhebungen (morgens)

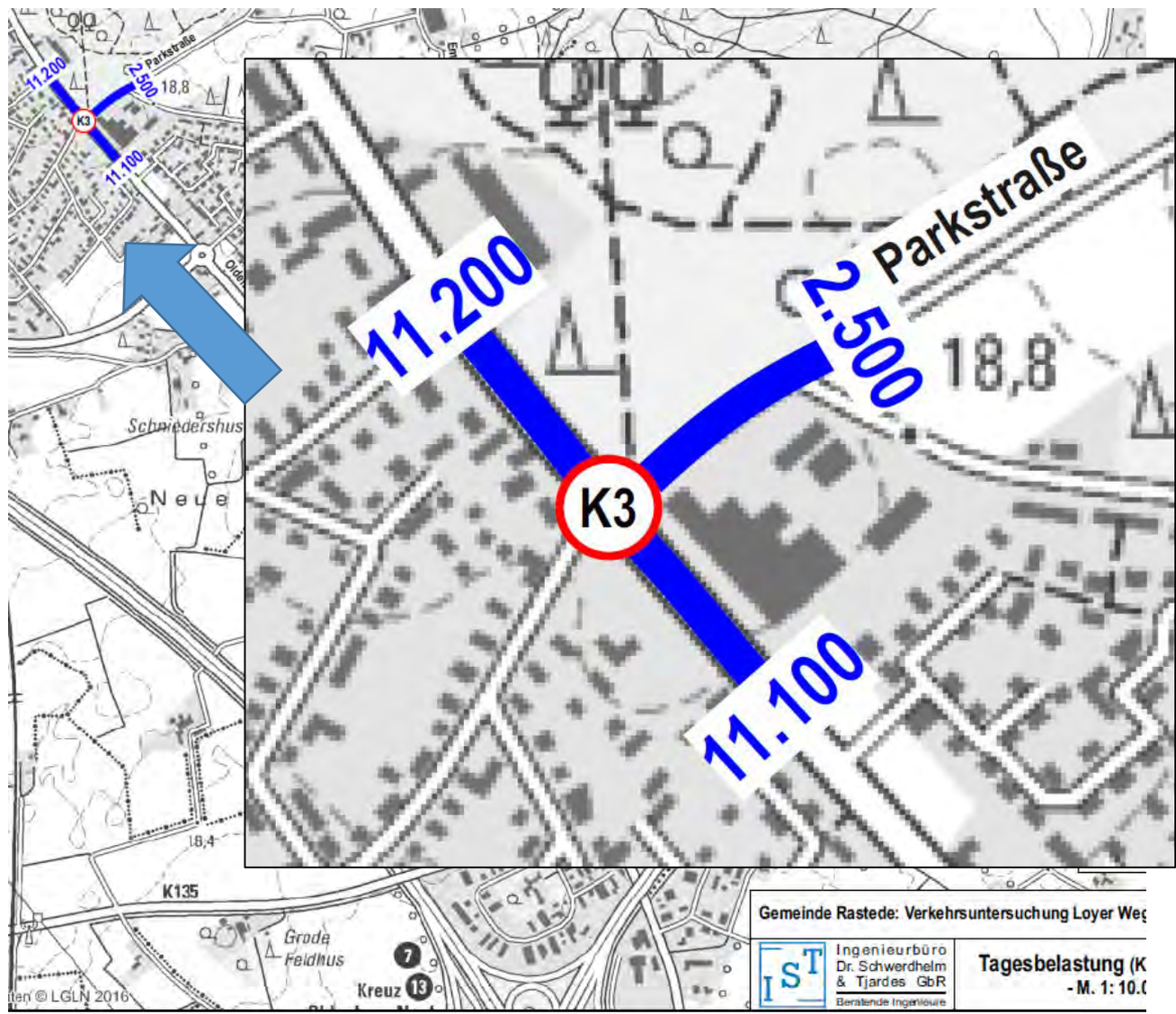
7.00 - 9.00 Uhr



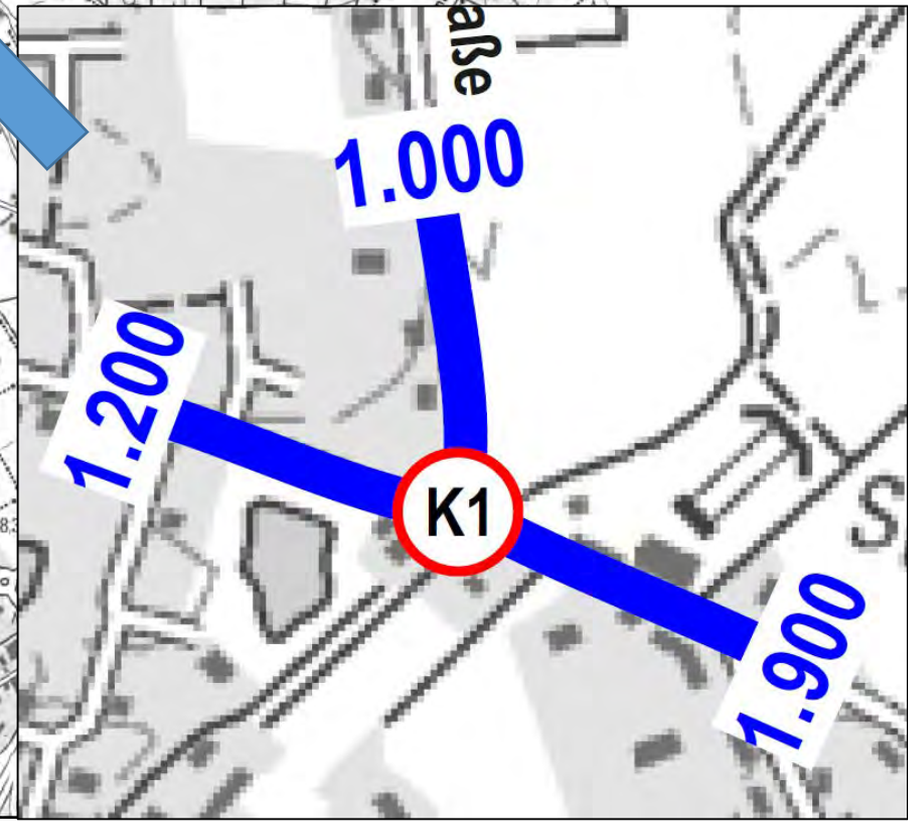
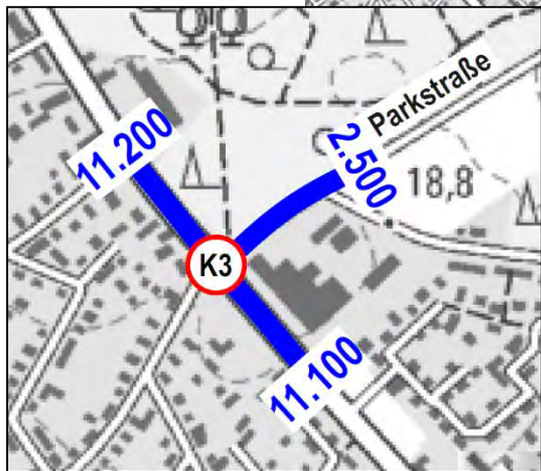
Verkehrserhebungen (Tagesbelastungen)



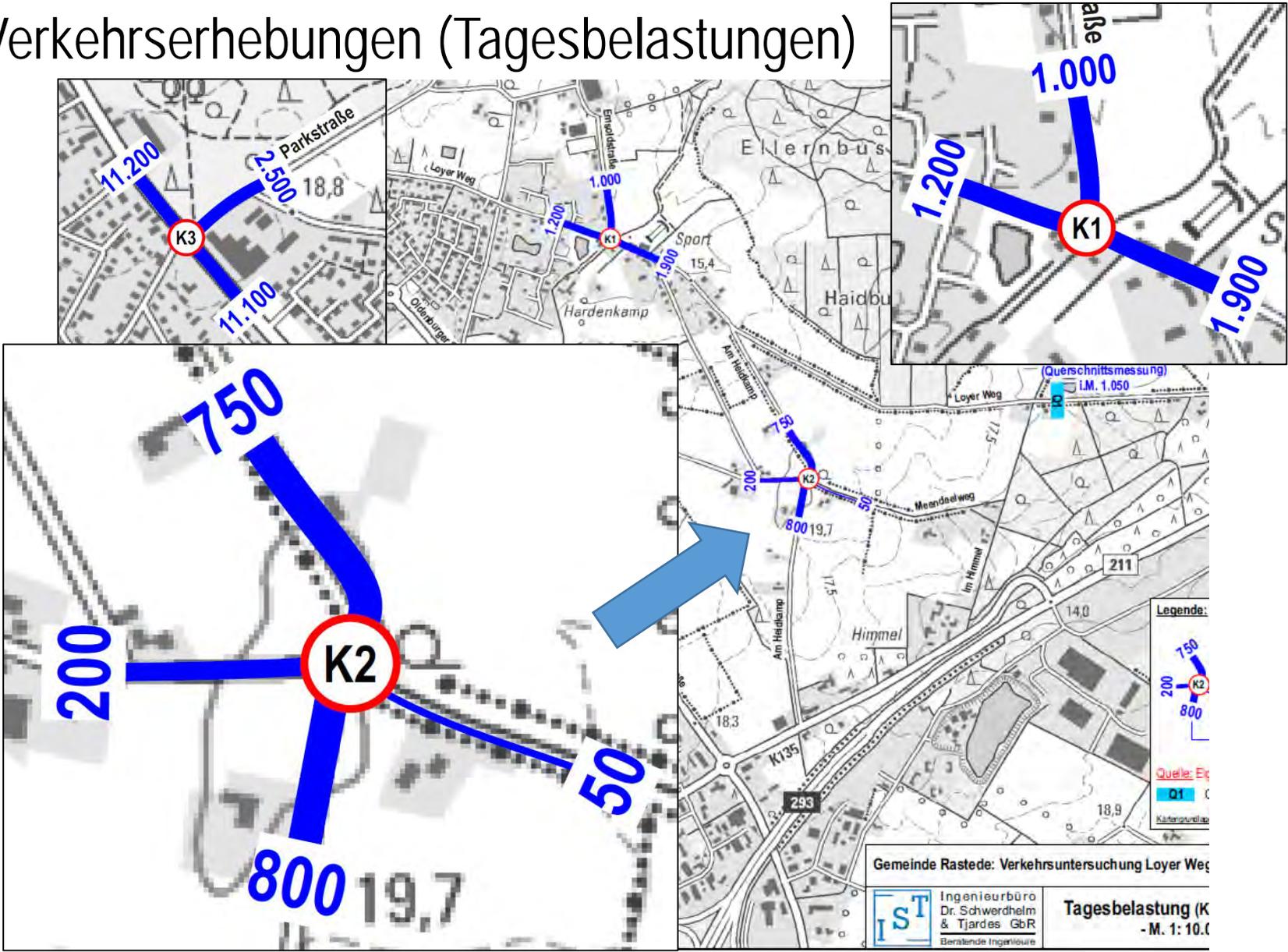
Verkehrserhebungen (Tagesbelastungen)



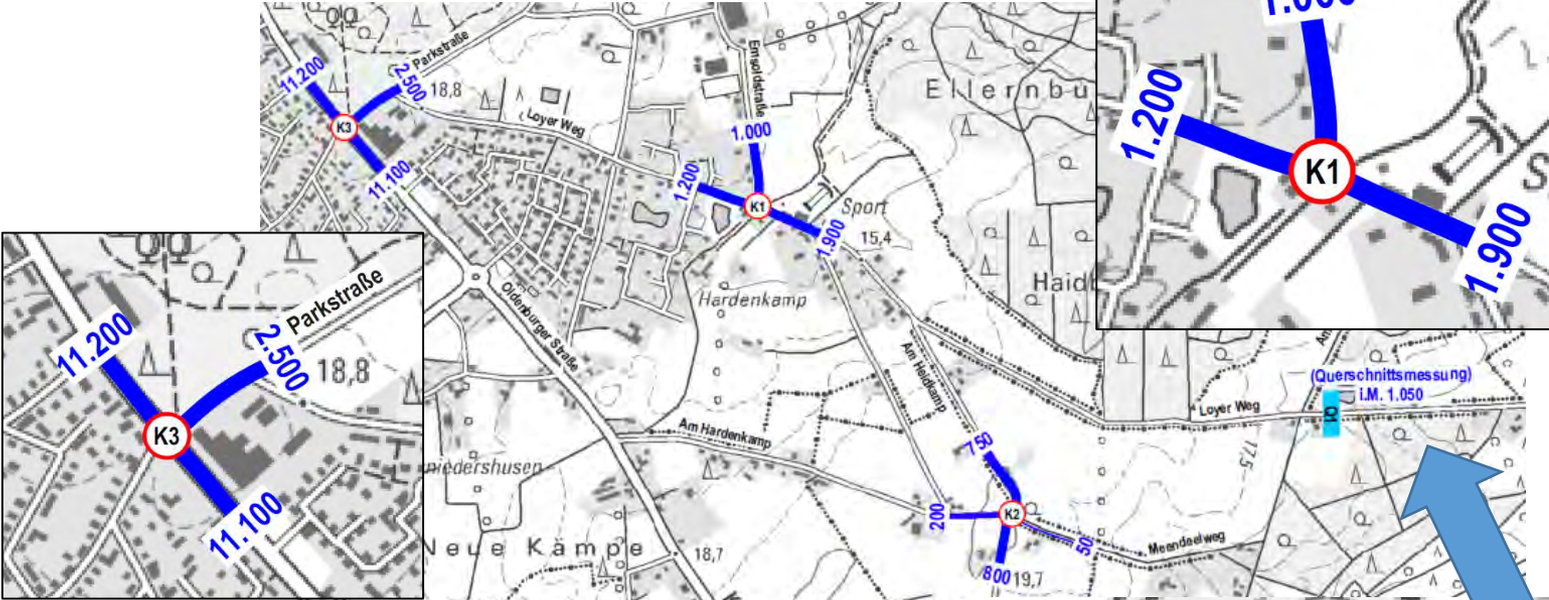
Verkehrserhebungen (Tagesbelastungen)



Verkehrserhebungen (Tagesbelastungen)



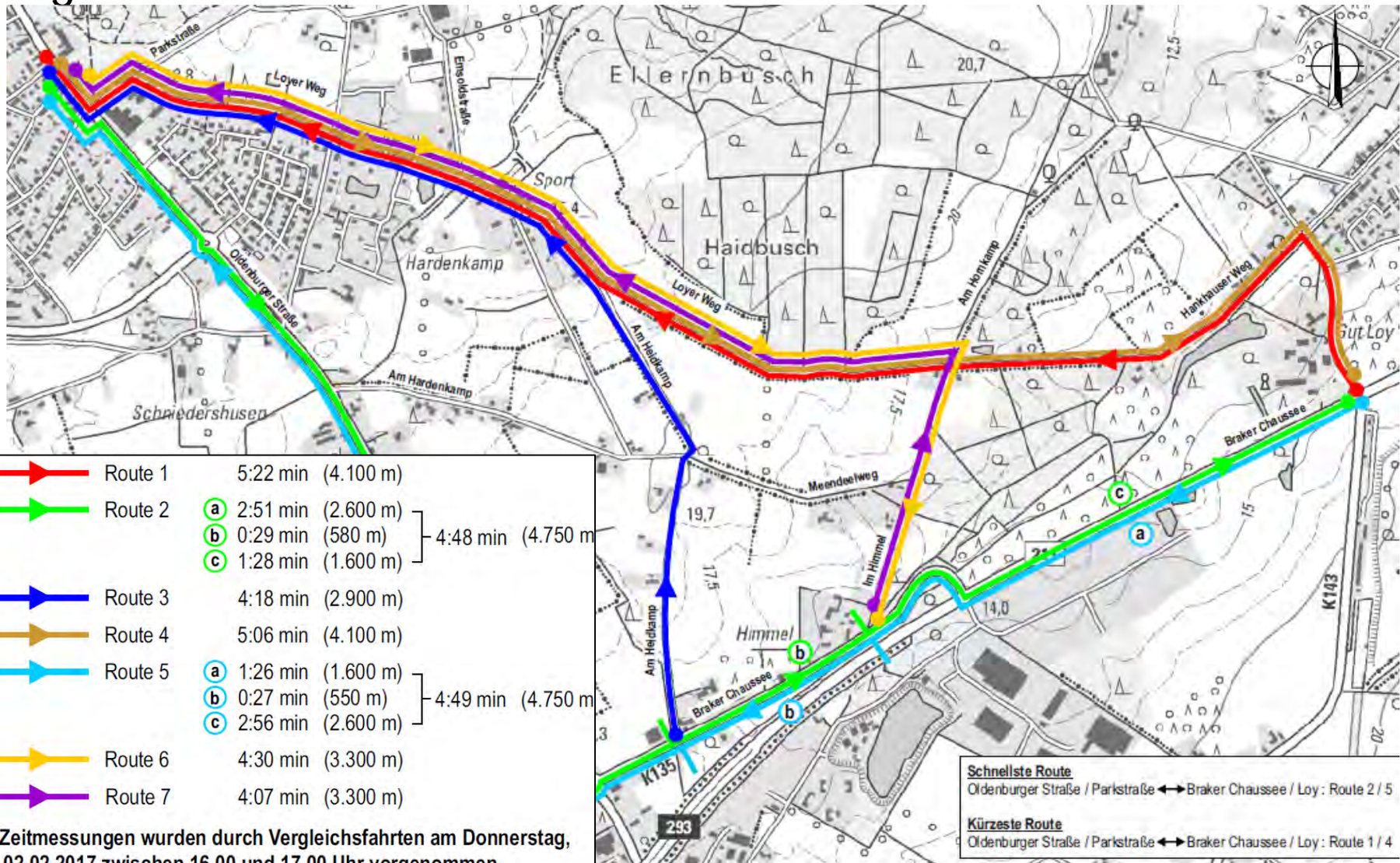
Verkehrserhebungen (Tagesbelastungen)



**(Querschnittsmessung)
i.M. 1.050**

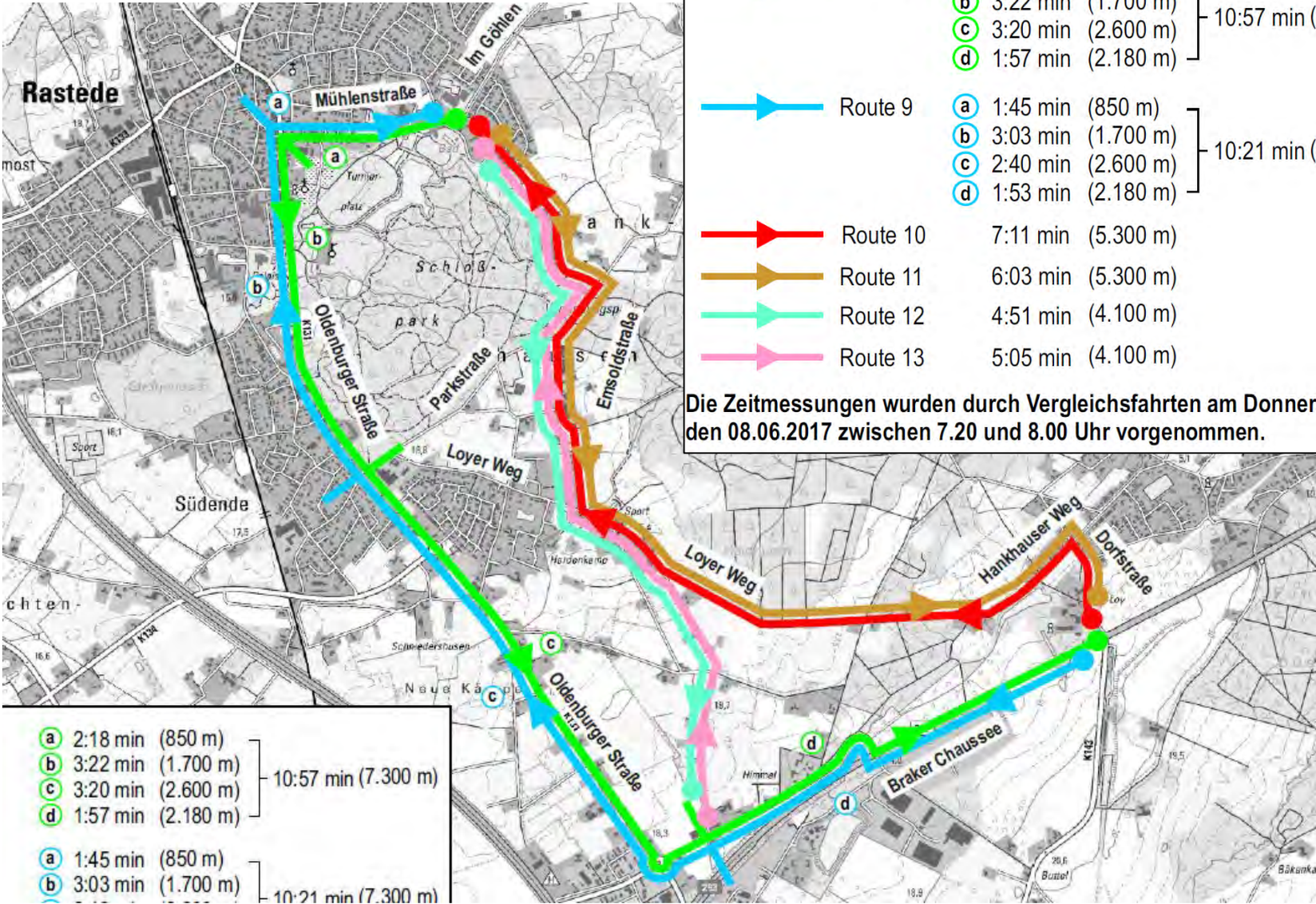
Q1

Vergleichsfahrten



Die Zeitmessungen wurden durch Vergleichsfahrten am Donnerstag, den 02.02.2017 zwischen 16.00 und 17.00 Uhr vorgenommen.

Vergleichsfahrten

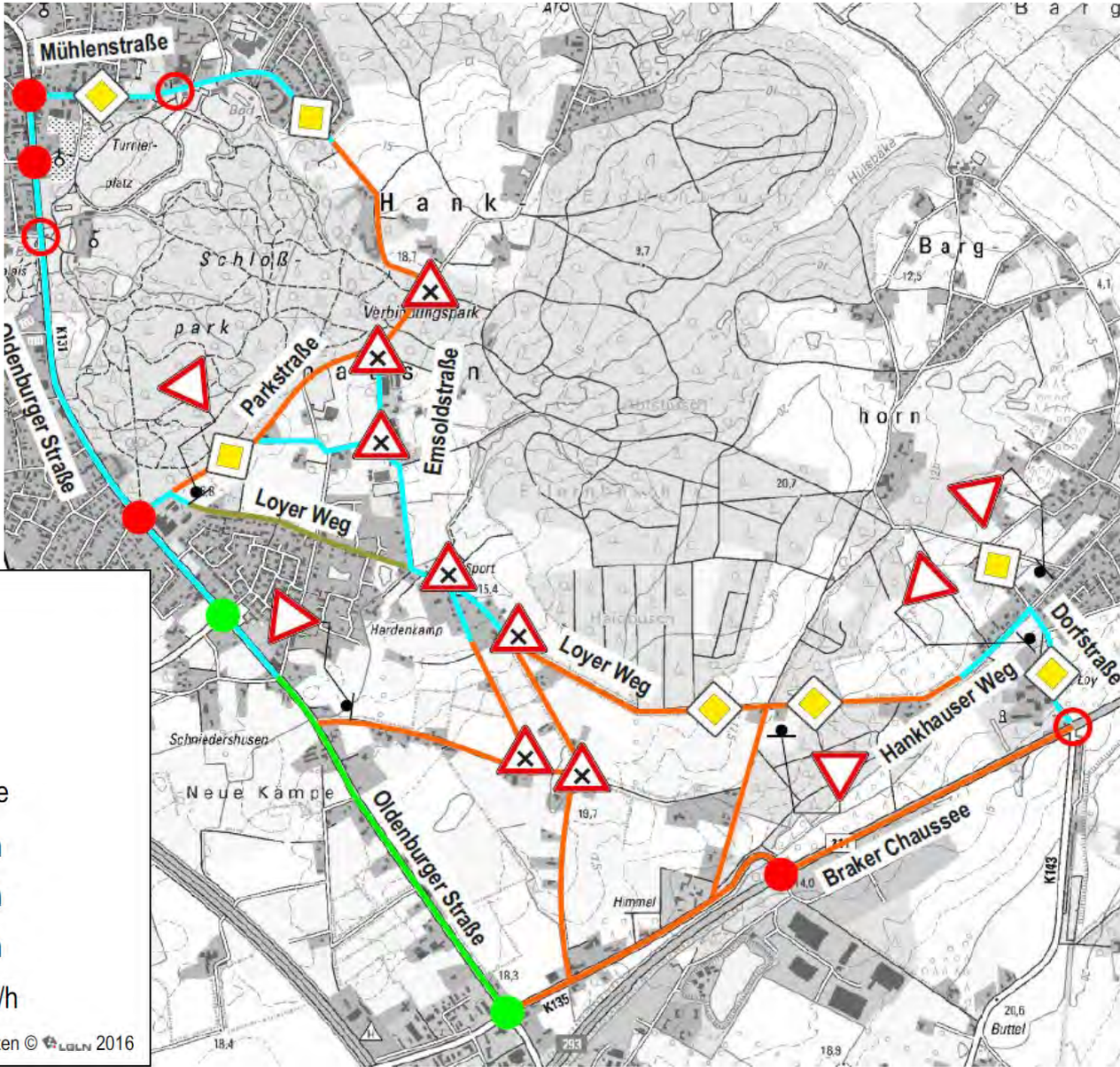


	Route 8	a	2:18 min (850 m)	} 10:57 min (7.300 m)
		b	3:22 min (1.700 m)	
		c	3:20 min (2.600 m)	
		d	1:57 min (2.180 m)	
	Route 9	a	1:45 min (850 m)	} 10:21 min (7.300 m)
		b	3:03 min (1.700 m)	
		c	2:40 min (2.600 m)	
		d	1:53 min (2.180 m)	
	Route 10		7:11 min (5.300 m)	
	Route 11		6:03 min (5.300 m)	
	Route 12		4:51 min (4.100 m)	
	Route 13		5:05 min (4.100 m)	

Die Zeitmessungen wurden durch Vergleichsfahrten am Donnerstag, den 08.06.2017 zwischen 7.20 und 8.00 Uhr vorgenommen.

a	2:18 min (850 m)	} 10:57 min (7.300 m)
b	3:22 min (1.700 m)	
c	3:20 min (2.600 m)	
d	1:57 min (2.180 m)	
a	1:45 min (850 m)	} 10:21 min (7.300 m)
b	3:03 min (1.700 m)	

Routenwiderstände

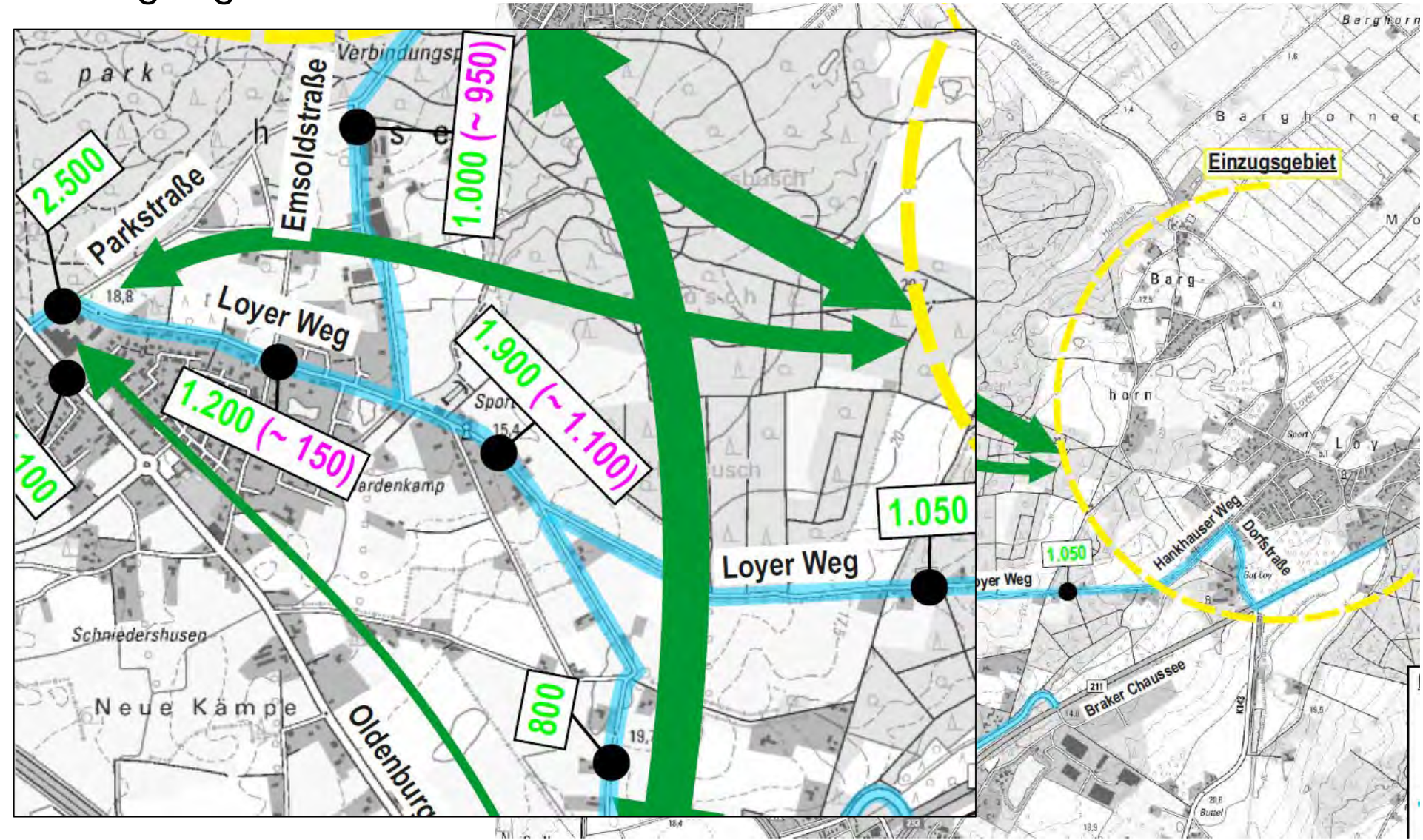


Legende

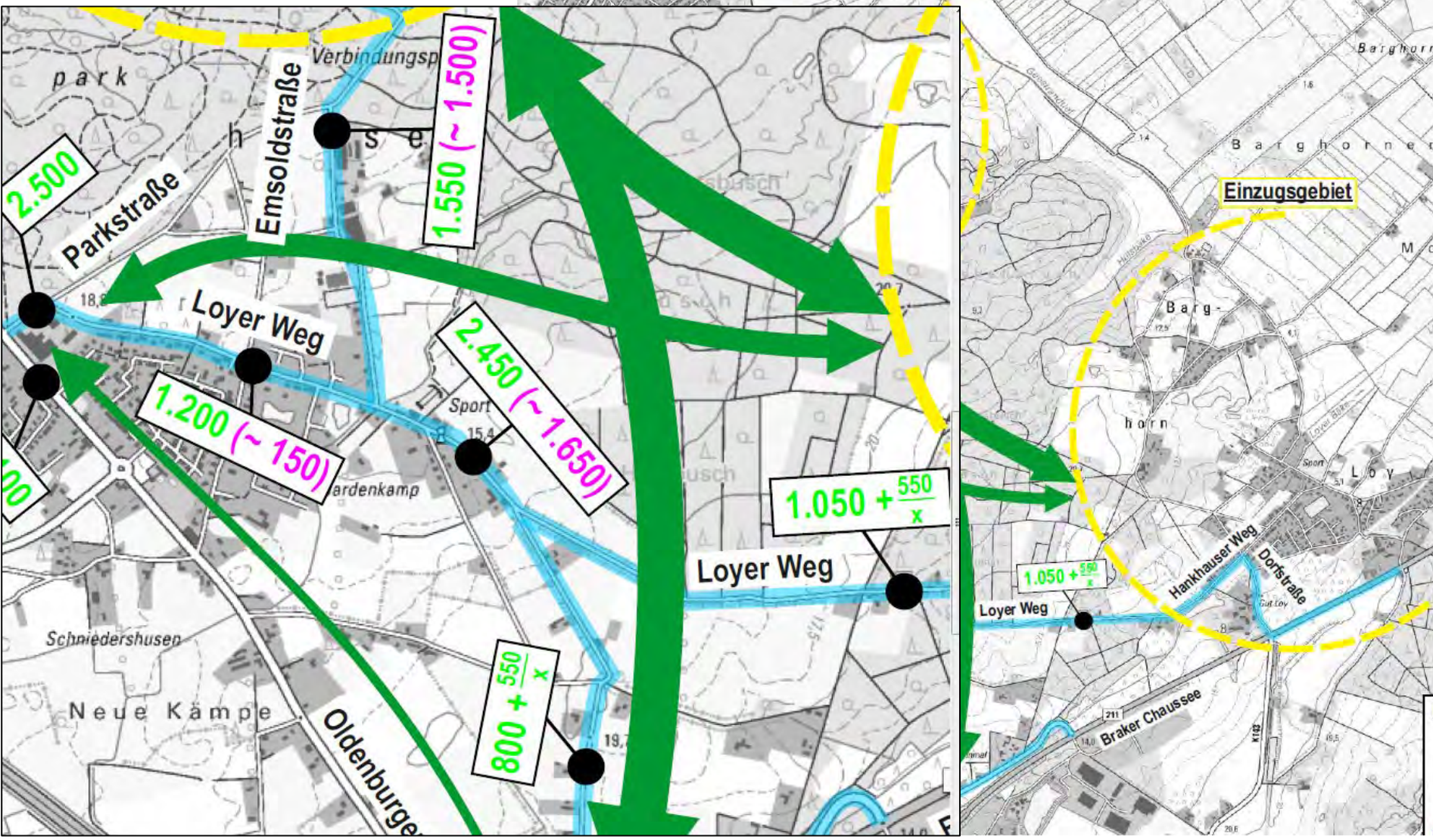
-  Schilderstandort
-  Lichtsignalanlage
-  Kreisverkehr
-  Fußgänger-Lichtsignalanlage
-  Geschwindigkeit bis 30 km/h
-  Geschwindigkeit bis 50 km/h
-  Geschwindigkeit bis 80 km/h
-  Geschwindigkeit bis 100 km/h

Kartengrundlage: Geofachdaten © NLSIBV 2016 - Geobasisdaten © LGLN 2016

Durchgangsverkehr Bestand



Durchgangsverkehr mit Erweiterung „Im Göhlen“



Beispiel: Ausweichstelle „Am Heidkamp“



Beispiel: Ausweichstelle „Emsoldstraße“

