

<b>Bericht</b>	Geschäftsbereich	Stadtentwicklung, Bauen und Verkehr
	Ressort / Stadtbetrieb	Ressort 104 - Straßen und Verkehr
	Bearbeiter/in	Johannes Blöser
	Telefon (0202)	563 5536
	Fax (0202)	563 8073
	E-Mail	johannes.bloeser@stadt.wuppertal.de
	Datum:	24.07.2002
	<b>Drucks.-Nr.:</b>	<b>VO/0404/02</b> öffentlich
Sitzung am	Gremium	Beschlussqualität
<b>28.08.2002</b>	<b>Bezirksvertretung Elberfeld</b>	<b>Kenntnisnahme</b>
<b>Arbeiten der Straßenverkehrstechnik in Elberfeld im 2. Quartal 2002</b>		

### Grund der Vorlage

Beschluss der Bezirksvertretung Elberfeld zur Vorlage turnusmäßiger Berichte über Änderungen an Ampelanlagen

### Beschlussvorschlag

Der Bericht wird zur Kenntnis genommen.

### Einverständnisse

entfällt

### Unterschrift

Bronold

## Begründung

In nachstehender Tabelle sind die Änderungen an Lichtzeichenanlagen im Zuständigkeitsbereich der Bezirksvertretung Elberfeld aufgelistet.

Datum	LZA-Nr.	LZA-Standort	Maßnahme
an 8 Terminen	203	Hofkamp/Haspel	Änderung der Anlage für Baumaßnahme: Sperrung Hardtufer
09.04.02	218	Brücke Opphof	Ende der Baustellenregelungen für die Sanierung der Autobahnbrücke
24.04.02	210	Gathe/Wiesenstraße	Änderung der Kfz-Signalisierung für Rechtsausbieger Wiesenstraße
29.04.02 – 23.05.02	210	Gathe/Wiesenstraße	Baustellenführung für Hochbaustelle
22.04.02	220	Hofkamp/Neuenteich	Inbetriebnahme der verkehrsabhängigen Steuerung
13.06.02	109	Hochstraße/Küferstraße	Abschaltung und Baustellenregelung für Kranstellung am Wochenende
18.06.02	213	Morianstraße/Kipdorf	Baustellenmast für Hochbaustelle (Gerüst)
18.06.02	256	Ronsdorfer Str./Aderstraße	Baustellenregelung für Einbahnstraße in der Aderstraße
28.06.02	268	Hofkamp/Wupperstraße	Signalplanoptimierungen nach Einlassung eines Sehbehinderten

Zu der angekündigten Verlegung des Signalmastes an der Wiesenstraße muss leider ein neuer Sachstand mitgeteilt werden.

Der neue Maststandort liegt nahe der zzt. eingerüsteten Hauswand und kann solange das Gerüst vor dem Neubau steht nicht verlegt werden. Nach Mitteilung der örtlichen Bauleitung ist mit dem Abbau des Gerüsts erst im Oktober zu rechnen. Im Rahmen der dann folgenden Gehwegarbeiten werden die Arbeiten der Straßenverkehrstechnik möglich.