



(k)eine Stadt
wie andere

Stadt Kerpen
Pressestelle

Jahnplatz 1
50171 Kerpen

Postfach 2120
50151 Kerpen

Telefon (02237) 58-343
Telefax (02237) 58-102

09.07.2009

Bau der äußeren Erschließung des Fachmarktzentrums hat begonnen Neue Kreisel, Ampelanlagen und Straßen entstehen bis Ende 2009

Ehe die Tore des ersten Geschäftes im neuen Fachmarktzentrum im Kerpener Nordosten eröffnen, müssen die den Bereich umgebenden Straßen zum Teil erheblich an das zu erwartende Verkehrsaufkommen angepasst werden. Im Mittelpunkt der Arbeiten werden dabei die Straßen Auf dem Bürrig (K 17) und Erfttalstraße (L 122) stehen.

Was geschieht im Einzelnen?

Die Kreuzung Erfttalstraße und der Straße Auf dem Bürrig wird geringfügig umgestaltet und erhält eine neue Ampelanlage. Entlang der Straße Auf dem Bürrig wird auch die Einmündung zur Sindorfer Straße mit einer neuen Signalanlage versehen.

Die vielen Kerpener Bürgern noch bekannte historische Ortszufahrt von der Erfttalstraße aus zur Sindorfer Straße wird wiederhergestellt. Um den Verkehr sicher zu führen wird hier ein neuer Kreisverkehr auf der Erfttalstraße entstehen, der zukünftig die Verkehre in die Innenstadt sowie in das Fachmarktzentrum selber lenken wird. Eine neue Ampelanlage an der Feuerwehrezufahrt wird dafür sorgen, dass die Rettungswagen auch in Zukunft jederzeit Vorfahrt haben werden.

Des Weiteren ist der Vollausbau der jetzigen Sindorfer Straße mit Zufahrten zum Fachmarktzentrum erforderlich. In Zusammenhang mit dem Projekt wird an der heute noch gefährlichen Kreuzung Erfttalstraße und Kölner Straße ein Kreisverkehrsplatz entstehen und hier für mehr Sicherheit sorgen.

In einem Abstimmungsgespräch mit betroffenen Behörden und Rettungsdiensten, der Polizei, den Verkehrsträgern und den Investoren mit ihren ausführenden Hoch- und Tiefbauunternehmen wurden den Verkehr lenkende Regelungen vereinbart, die Belastungen für die Bevölkerung so gering wie möglich halten sollen.

Zeitplan der einzelnen Bauabschnitte und die verkehrlichen Auswirkungen:

1. Bau des Kreisverkehrsplatzes auf der Erfttalstraße:

- Geänderte Führung des Radverkehrs mit einer östlichen Umleitung 70 TAGE
- Engstellenbeschilderung auf der Erfttalstraße 45 TAGE
- Engstellensignalisierung auf der Erfttalstraße 27 TAGE

2. Bau der neuen Ortszufahrt zwischen Erfttalstraße und Sindorfer Straße:

- Keine verkehrlichen Maßnahmen erforderlich

3. Bau des Knotens vor der Feuerwehr

- Engstellensignalisierung auf der Sindorfer Straße 37 TAGE

4. Umbau des Knotens Auf dem Bürrig und Erfttalstraße

- Engstellenbeschilderung Auf dem Bürrig (Vorabmaßnahme Juli 09) 6 TAGE
- 4-Phasenbaustellensignalisierung des Knotens K 17/L 122 10 TAGE

5. Ausbau der Sindorfer Straße

- Einbahnregelung der Sindorfer Straße (Richtung BAB) 50 TAGE

Der Ausbau der Sindorfer Straße erfolgt nach Fertigstellung des Verbindungsstücks zur Erfttalstraße an der Feuerwehr, das dann als Umleitung für stadteinwärts fließende Verkehre genutzt wird.

6. Umgestaltung des Knotens Erfttalstraße/Kölner Straße in einen Kreisel

- 3-Phasenbaustellensignalisierung Erfttalstraße/Kölnerstraße 20 TAGE
- Teilsperrung der Erfttalstraße zwischen Kölnerstraße und neuem Kreisel auf der Erfttalstraße mit Umleitungen 20 TAGE

Die genannten TAGE sind als Arbeitstage zu verstehen. Es sind weitere, allerdings nur kurzzeitige Regelungen in den Verkehrsabläufen nach Bedarf erforderlich. Alle Maßnahmen sollen noch vor Weihnachten 2009 abgeschlossen sein.