



## **Fraktion im Rat der Gemeinde Extertal**



Extertal-Silixen, 7.8.2020

An die Gemeinde Extertal  
Frau Bürgermeisterin - Monika Rehmert  
- Rathaus -  
32699 Extertal-Bösingfeld

### ***Maßnahmen für mehr Verkehrssicherheit im Bereich der Heinrich-Drake-Straße (Silixen)***

Sehr geehrte Frau Bürgermeisterin Rehmert,

wir beantragen hiermit im Bereich der Heinrich-Drake-Straße (K 45 / Silixen) die Erweiterung der Tempo-30-Zone bis zur Einmündung Festplatz.

#### Begründung:

Im Silixer Kreuzungsbereich (Heidelbecker Straße 9 bis Heinrich-Drake-Straße 30) wurde auf Antrag vor Jahren vom Kreis Lippe Tempo 30 angeordnet (mit Zusatzschild „gefährliche Kreuzung“). Aus unserer Sicht ist es notwendig und macht Sinn, die Geschwindigkeitsreduzierung im Kreuzungsbereich bis zur Einfahrt zum Festplatz / Dorfgemeinschaftshaus zu erweitern (ca 200 m). Nach Einschätzung und Beobachtung von Anliegern wird auf dieser Strecke deutlich zu schnell gefahren. Aus folgenden Gründen gibt es deshalb Handlungsbedarf:

- unübersichtlicher Bereich durch langgezogene Kurve und Bebauung dicht an der Straße
- zunehmend hohes Verkehrsaufkommen mit überhöhter Geschwindigkeit von Auto- und Motorradfahrern
- unübersichtliche Ausfahrten bei den Hausnummern Heinrich-Drake-Straße 22, 24, 25, 26
- hoher Fußgängerverkehr an der Straße bei Veranstaltungen am und im Dorfgemeinschaftshaus
- Feuerwehrausfahrt
- in Höhe des Pferdehofes überqueren Reiter und geführte Pferde die Straße

Zusätzlich beantragen wir ein Zusatzschild „Vorsicht Pferde/Reiter“, sofern es so etwas gibt und dies rechtlich möglich ist - in Höhe der Einfahrt zum Pferdehof und auf der anderen Seite in Höhe der Einfahrt zum Dorfgemeinschaftshaus.

Aus unserer Sicht ist die Maßnahme einer besseren Verkehrssicherheit dienlich.

Wir bitten Sie, unseren Antrag bei einer (hoffentlich zeitnahen) Verkehrsschau in Zusammenarbeit mit Kreisbehörde und Polizei zu prüfen und zu bewerten.

Freundliche Grüße

Manfred Stoller  
*Fraktionsvorsitzender*

Michael Wehrmann  
Hans Friedrichs