

Datum 06.03.2023	Aktenzeichen: III.5	Verfasser: Wichelmann
Verw.-Vorl.-Nr.: SCHÖN/BV/872/2023		Seite: -1-

## AMT PROBSTEI für die GEMEINDE SCHÖNBERG

<b>Vorlage an</b>	<b>am</b>	<b>Sitzungsvorlage</b>
Bau- und Verkehrsausschuss	16.03.2023	öffentlich

### Bezeichnung des Tagesordnungspunktes:

**Auswertung Geschwindigkeitsmessanlagen und Standortwahl für eine Neuaufstellung**

### Sachverhalt:

Die Geschwindigkeitsmessgeräte befinden sich zurzeit an den Standorten Große Mühlenstraße, Theodor-Storm-Straße, Hartwigskuhle, Fernautal und Lamp'sche Koppel. Die Auslesung der Messergebnisse für den Zeitraum vom 23.08.2022 bis 28.02.2023 erfolgte am 28.02.2023. Aufgrund einer Störung am Gerät am Standort an der Straße Fernautal konnten die Messwerte leider nicht ausgelesen werden. Insgesamt gab es folgende Ergebnisse:

<b>Standort : Große Mühlenstraße</b>	Fahrtrichtung von Krummbek kommend, 30 km/h erlaubt
Anzahl der Messwerte	215.035
Durchschnittsgeschwindigkeit	32,90 km/h
85 % der Fahrzeuge fahren langsamer oder maximal	39,00 km/h
Maximalgeschwindigkeit	77,00 km/h

### Ergebnis:

85 % der Fahrzeuge fuhren maximal 39,00 km/h oder langsamer. Die Durchschnittsgeschwindigkeit lag bei 32,90 km/h und es wurde ein Spitzenwert von 77,00 km/h gemessen (in der Grafik nicht dargestellt). Die am stärksten frequentierte Zeit lag von Montag bis Freitag zwischen 10:00 Uhr und 21:00 Uhr. Bei der Spitzengeschwindigkeit könnte es sich um einen Messfehler aber auch um ein Einsatzfahrzeug oder „Raser“ handeln. Zu diesem Standort wird zum jetzigen Zeitpunkt als Maßnahme der Antrag auf Verkehrskontrolle durch die Verkehrsaufsicht des Kreises empfohlen.

<b>Standort : Theodor Storm Straße</b>	Fahrtrichtung vom Kuhlenkamp kommend, 15 km/h erlaubt (Rechtsprechung zum Begriff „Schrittgeschwindigkeit“)
Anzahl der Messwerte	30.039
Durchschnittsgeschwindigkeit	16,20 km/h
85 % der Fahrzeuge fahren langsamer oder maximal	22,00 km/h
Maximalgeschwindigkeit	46,00 km/h

85 % der Fahrzeuge fahren maximal 22,00 km/h oder langsamer. Die Durchschnittsgeschwindigkeit lag bei 16,20 km/h und es wurde ein Spitzenwert von 46,00 km/h gemessen (in der Grafik nicht dargestellt). Die am stärksten frequentierte Zeit lag von Montag bis Samstag zwischen 09:00 Uhr und 22:00 Uhr. Bei der Spitzengeschwindigkeit könnte es sich um einen Messfehler aber auch um ein Einsatzfahrzeug oder „Raser“ handeln. Zu diesem Standort wird zum jetzigen Zeitpunkt als Maßnahme der Antrag auf Verkehrskontrolle durch die Verkehrsaufsicht des Kreises empfohlen.

<b>Standort : Hartwigskuhle</b>	Fahrtrichtung von Kethelshufe kommend, 15 km/h erlaubt (Rechtsprechung zum Begriff „Schrittgeschwindigkeit“)
Anzahl der Messwerte	15.954
Durchschnittsgeschwindigkeit	12,90 km/h
85 % der Fahrzeuge fahren langsamer oder maximal	17,00 km/h
Maximalgeschwindigkeit	45,00 km/h

85 % der Fahrzeuge fahren maximal 17,00 km/h oder langsamer. Die Durchschnittsgeschwindigkeit lag bei 12,90 km/h und es wurde ein Spitzenwert von 45,00 km/h gemessen (in der Grafik nicht dargestellt). Die am stärksten frequentierte Zeit lag von Montag bis Samstag zwischen 11:30 Uhr und 21:00 Uhr. Bei der Spitzengeschwindigkeit könnte es sich um einen Messfehler aber auch um ein Einsatzfahrzeug oder „Raser“ handeln. Zu diesem Standort wird zum jetzigen Zeitpunkt als Maßnahme empfohlen, zu prüfen, ob eine Verschiebung der Parkflächen in diesem Bereich möglich ist.

<b>Standort : Lamp´sche Koppel</b>	Fahrtrichtung vom Stakendorfer Tor kommend, 15 km/h erlaubt (Rechtsprechung zum Begriff „Schrittgeschwindigkeit“)
Anzahl der Messwerte	33.957
Durchschnittsgeschwindigkeit	16,60 km/h
85 % der Fahrzeuge fahren langsamer oder maximal	21,00 km/h
Maximalgeschwindigkeit	41,00 km/h

85 % der Fahrzeuge fahren maximal 21,00 km/h oder langsamer. Die Durchschnittsgeschwindigkeit lag bei 16,60 km/h und es wurde ein Spitzenwert von 41,00 km/h gemessen (in der Grafik nicht dargestellt). Die am stärksten frequentierte Zeit lag von Montag bis Samstag zwischen 13:00 Uhr und 23:00 Uhr. Bei der Spitzengeschwindigkeit könnte es sich um einen Messfehler aber auch um ein Einsatzfahrzeug oder „Raser“ handeln. Zu diesem Standort wird zum jetzigen Zeitpunkt als Maßnahme empfohlen, eine bauliche Veränderung der Straße in Form der Ausstattung mit „Berliner Kissen“ in Erwägung zu ziehen.

Es könnten weitere Messungen an folgenden Standorten durchgeführt werden:

- Friedhofsweg, Fahrtrichtung Friedhof
- Strandstraße Neuschönberg, Fahrtrichtung Schönberger Strand
- Albert-Koch-Straße, Fahrtrichtung Ostseestraße
- Damm, Fahrtrichtung Niederstraße
- Fernautal Höhe Jugendhof, Fahrtrichtung Kuhbrücksau (Wiederholung wegen Störung am Gerät)

### **Beschlussvorschlag:**

Der Bau- Verkehrsausschuss beschließt, die gemeindlichen Geschwindigkeitsmessgeräte an den nachfolgend aufgeführten Standorten aufzustellen:

1. ...
2. ...
3. ...
4. ...
5. ...

### **Anlagenverzeichnis:**

- Zusammenstellung der Messergebnisse für den Zeitraum vom 23.08.2022 bis 28.02.2023

Kokocinski  
Bürgermeister

Gesehen:

Körber  
Amtdirektor

Gefertigt:

Wichelmann  
Amt III