



## Verkehrsstatistik Bahnhofstraße, Offstein

Messzeitraum Mittwoch, 25.11.2015 bis Freitag, 04.12.2015

In dem oben genannten Zeitraum wurden insgesamt 32700 Datensätze (Kraftfahrzeuge) ermittelt.

Die 32700 Datensätze setzen sich wie folgt zusammen:

- 7949 (Einspurig) **???? (unrealistisch)**
- 20164 (PKW)
- 4587 (LKW o. auch Landwirtschaftliche Fahrzeuge)

Geschwindigkeiten lediglich an PKW gemessen:

### Fahrrichtung Ortsmitte:

- 85 % der PKW fahren < **26 km/h**
- maximal gemessene Geschwindigkeit eines PKW beträgt **49 km/h**
- der ermittelte Durchschnitt **22 km/h**

### Fahrrichtung Dirmstein:

- 85 % der PKW fahren < **31 km/h**
- maximal gemessene Geschwindigkeit eines PKW beträgt **46 km/h**
- der ermittelte Durchschnitt **27 km/h**

Die Bezeichnung ( + ) auf den Graphiken sind Statistiken in Fahrrichtung Ortsmitte. Bezeichnung ( - ) stellt die Fahrrichtung Dirmstein dar.

In Mehrausfertigung an:

- Ortsbürgermeister Kuhn
- Bürgermeister Bothe

aufgestellt und ausgewertet:



Hetzel

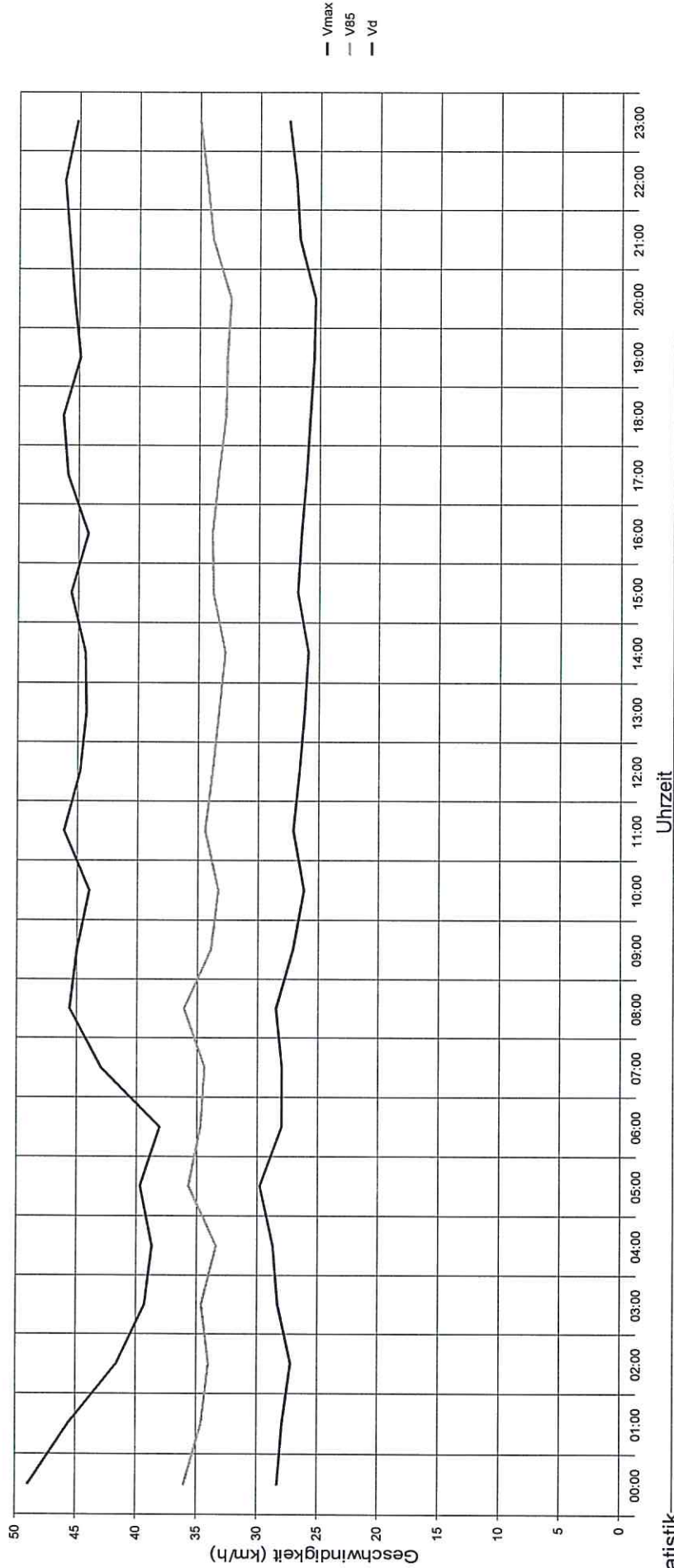
Sierzega Elektronik GmbH  
 Thürnau 55, A-4062 Thening  
 Tel.: +43-7221-64114-0, Fax: -14  
 Mail: office@sierzega.at  
 Web: www.sierzega.at



Wenn an dieser Stelle Ihr Logo mit Anschrift usw. stehen soll,  
 so kopieren Sie eine entsprechende Grafik, gespeichert als "logo.wmf" (Windows Metafile)  
 mit den Proportionen 1:10 (Breite:Länge) in das Programmverzeichnis dieser Software

To see your own logo with your address here at this place:  
 Design a graphic file and save it as "logo.wmf" (Windows Metafile)  
 with the proportions 1:10 (width to length) in the program folder of this software

## Bahnhofstraße, Offstein



### Statistik

Zeitraum:

Mittwoch, 25. November 2015, 12:41 Uhr bis Freitag, 4. Dezember 2015, 13:18 Uhr

	Anzahl +	%	Anzahl -	%	Gesamt	%	V15 +	Vd +	V85 +	Vmax +	V15 -	Vd -	V85 -	Vmax -
Geschwindigkeitsübertretung:	3925	23,4	4024	25,3	7949	24,3	27	33	39	54	28	34	39	66
Durchschnittl. Abstand:	12250	73	7914	49,7	20164	61,7	17	22	26	49	23	27	31	46
Kolonnenverkehr:	205	1,2	3196	20,1	3401	10,4	13	21	27	37	25	28	31	44
DTV:	398	2,4	788	4,9	1186	3,6	18	21	25	31	19	24	29	43
Schwerverkehrsanteil:	16778	51,3	15922	48,7	32700	100	18	25	34	54	24	29	35	66



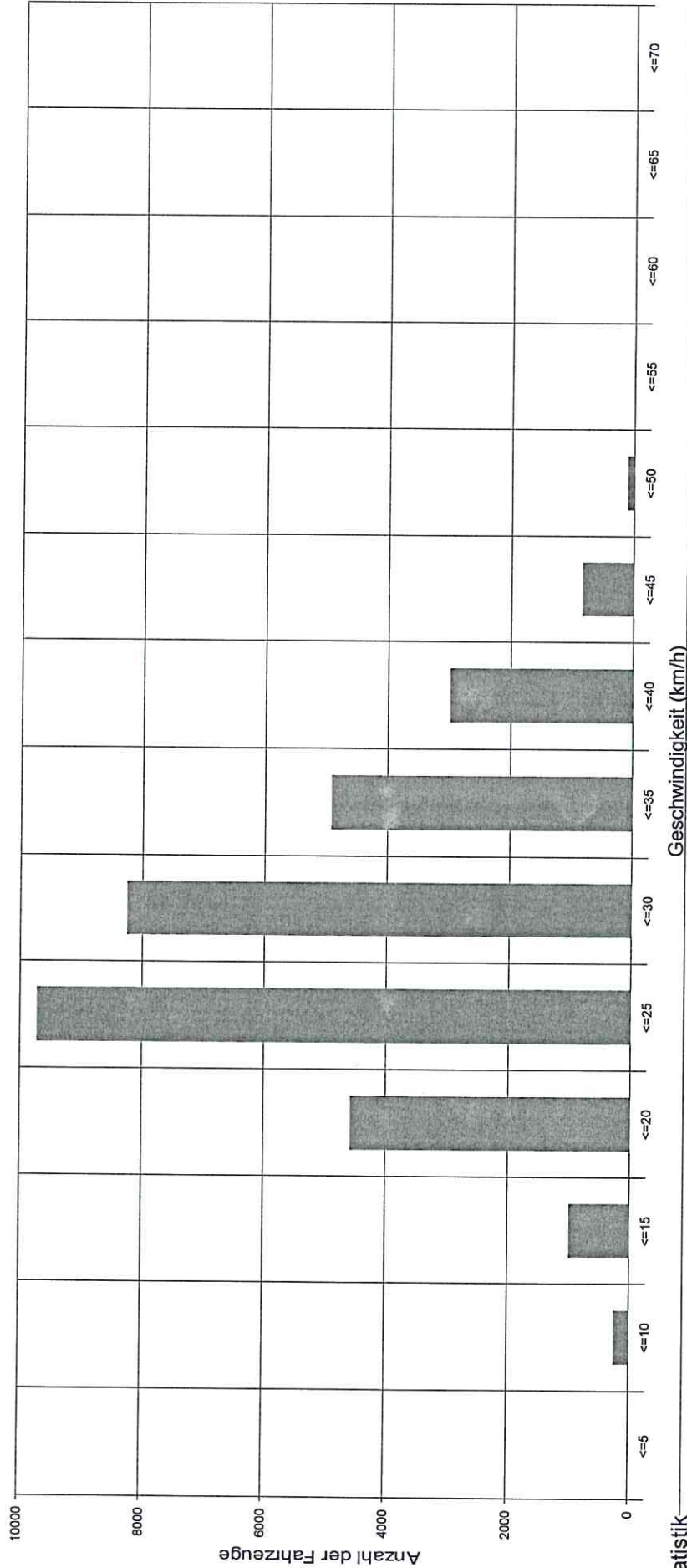
Sierzega Elektronik GmbH  
 Thürnaus 55, A-4062 Thening  
 Tel.: +43-7221-64114-0, Fax: -14  
 Mail: office@sierzega.at  
 Web: www.sierzega.at



Wenn an dieser Stelle Ihr Logo mit Anschrift usw. stehen soll,  
 so kopieren Sie eine entsprechende Grafik, gespeichert als "logo.wmf" (Windows Metafile)  
 mit den Proportionen 1:10 (Breite:Länge) in das Programmverzeichnis dieser Software

To see your own logo with your address here at this place:  
 Design a graphic file and save it as "logo.wmf" (Windows Metafile)  
 with the proportions 1:10 (width to length) in the program folder of this software

## Bahnhofstraße, Offstein



### Statistik

Zeitraum:

Mittwoch, 25. November 2015, 12:41 Uhr bis Freitag, 4. Dezember 2015, 13:18 Uhr

	Anzahl +	%	Anzahl -	%	Gesamt	%	V15 +	V15 -	Vd +	Vd -	V85 +	V85 -	Vmax +	Vmax -
Einspurig	3925	23,4	4024	25,3	7949	24,3	27	28	33	34	39	39	54	66
Durchschnittl. Abstand: 1,5 sec PKW	12250	73	7914	49,7	20164	61,7	17	23	22	27	26	49	49	31
Kolonnenverkehr: 38 %	205	1,2	3196	20,1	3401	10,4	13	27	21	27	27	37	37	44
DTV: 3623	398	2,4	788	4,9	1186	3,6	18	19	21	24	25	31	31	43
Schwerverkehrsanteil: 14 %	16778	51,3	15922	48,7	32700	100	18	24	25	29	34	54	54	66

