



## Verkehrsstatistik Dirmsteiner Hohl / Bahnhofstraße, Offstein (gegenüber Einmündung Lindesheimer Straße)

Messzeitraum Donnerstag, 21.04.2016 bis Freitag, 29.04.2016

In dem oben genannten Zeitraum wurden insgesamt 17075 Datensätze (Kraftfahrzeuge) ermittelt.

Die 17075 Datensätze setzen sich wie folgt zusammen:

- 598 (Einspurig)
- 15285 (PKW)
- 1192 (LKW o. auch Landwirtschaftliche Fahrzeuge)

Geschwindigkeiten lediglich an PKW gemessen:

### Fahrrichtung Ortsmitte:

- 85 % der PKW fahren < **59 km/h**
- maximal gemessene Geschwindigkeit eines PKW beträgt **91 km/h**
- der ermittelte Durchschnitt **50 km/h**

### Fahrrichtung Dirmstein:

- 85 % der PKW fahren < **62 km/h**
- maximal gemessene Geschwindigkeit eines PKW beträgt **131 km/h**
- der ermittelte Durchschnitt **51 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
- Ortsbeigeordneter Böll

aufgestellt und ausgewertet:

  
Hetzel

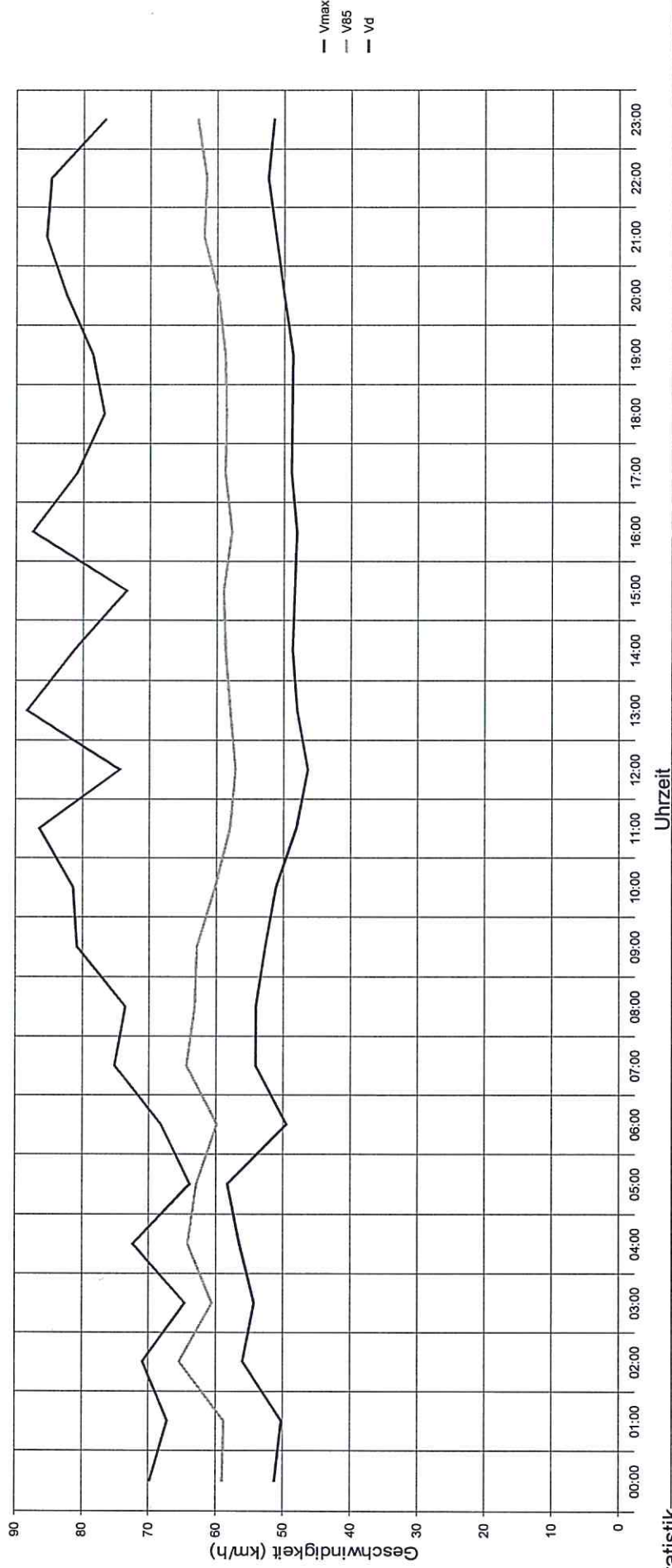
Sierzega Elektronik GmbH  
 Thürnau 55, A-4062 Thening  
 Tel.: +43-7221-64114-0, Fax:-14  
 Mail: office@sierzega.at  
 Web: www.sierzega.at

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



## Offstein, Dirmsteiner Hohl / Bahnhofstraße



### Statistik

Zeitraum:

Donnerstag, 21. April 2016, 15:55 Uhr bis Freitag, 29. April 2016, 12:24 Uhr

	Anzahl +	%	Anzahl -	%	Gesamt	%	V15 +	Vd +	V85 +	Vmax +	V15 -	Vd -	V85 -	Vmax -
Geschwindigkeitsübertretung:	197	2,3	401	4,6	598	3,5	20	38	53	82	29	49	62	125
Durchschnittl. Abstand:	7658	90,9	7627	88,2	15285	89,5	40	50	59	91	41	51	62	131
Kolonnenverkehr:	331	3,9	379	4,4	710	4,2	35	45	53	71	35	48	60	80
DTV:	239	2,8	243	2,8	482	2,8	35	43	50	66	27	41	50	61
Schwerverkehrsanteil:	8425	49,3	8650	50,7	17075	100	39	49	59	91	40	51	62	131



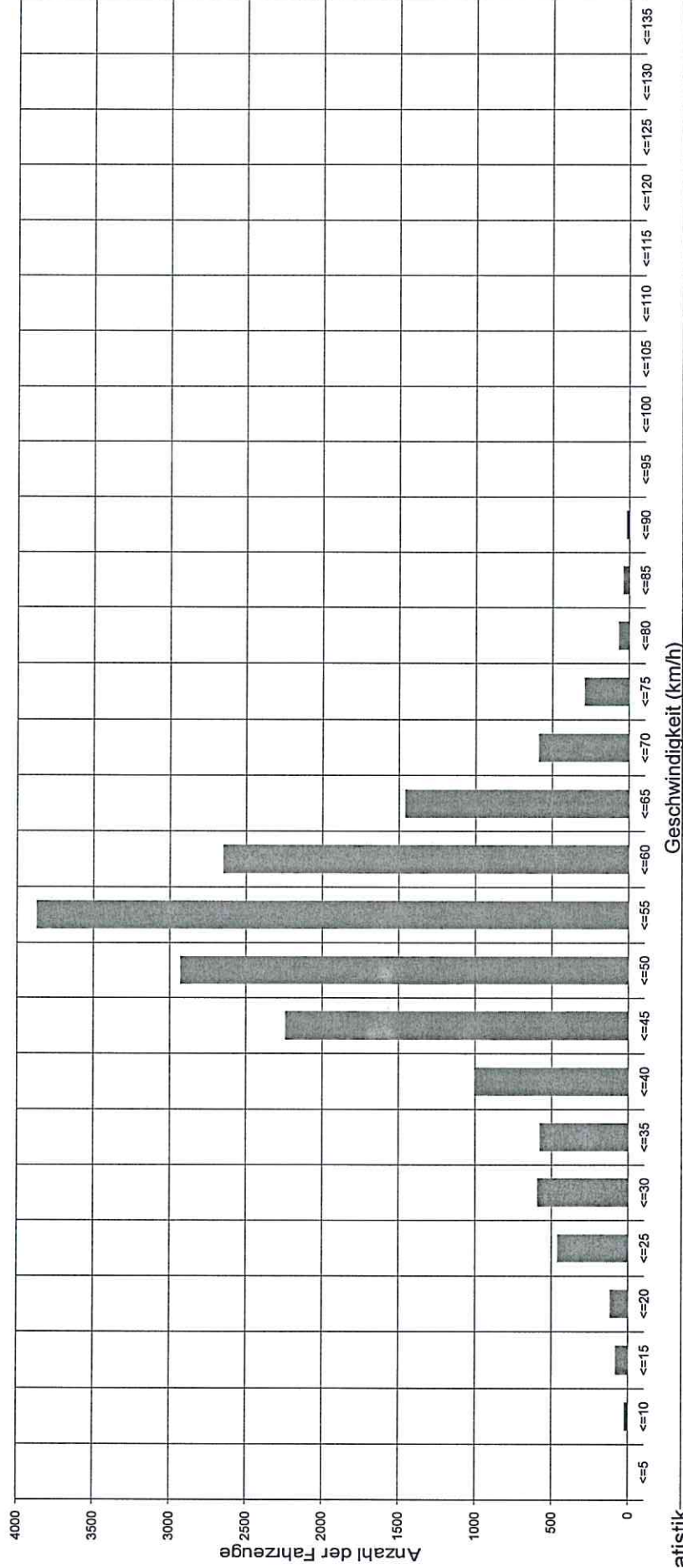
Sierzega Elektronik GmbH  
 Thürnau 55, A-4062 Thening  
 Tel.: +43-7221-64114-0, Fax:-14  
 Mail: office@sierzega.at  
 Web: www.sierzega.at



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

## Offstein, Dirmsteiner Hohl / Bahnhofstraße



### Statistik

Zeitraum:

Donnerstag, 21. April 2016, 15:55 Uhr bis Freitag, 29. April 2016, 12:24 Uhr

	Anzahl +	%	Anzahl -	%	Gesamt	%	V15 +	Vd +	V85 +	Vmax+	V15 -	Vd -	V85 -	Vmax -
Geschwindigkeitsübertretung:	197	2,3	401	4,6	598	3,5	20	38	53	82	29	49	62	125
Durchschnittl. Abstand:	7658	90,9	7627	88,2	15285	89,5	40	50	59	91	41	51	62	131
Kolonnenverkehr:	331	3,9	379	4,4	710	4,2	35	45	53	71	35	48	60	80
DTV:	2174	2,8	243	2,8	482	2,8	35	43	50	66	27	41	50	61
Schwerverkehrsanteil:	8425	49,3	8650	50,7	17075	100	39	49	59	91	40	51	62	131

