

Bezirk: Rodenkirchen, Satzungsänderungen zum 01.01.2013

Straße	Straßenart	Reinigungszuständigkeit / Reinigungshäufigkeit				Art der Änderung	Bemerkung
		Fahrbahn		Gehweg			
		Stadt	Anlieg	Stadt	Anlieg		
<p>alt: Am Ziegelofen von Grüner Weg bis Nr. 15a</p> <p>neu: Am Ziegelofen von Grüner Weg bis Hausnr. 15a(Wendehammer) Verbindungsweg zum Schlehenweg/Remigiusstr.</p>	A		x		x	8 1	Widmung
<p>alt: Brühler Landstr. von Nr. 39 bis einschließlich Nr. 65 von Nr. 66 bis einschließlich Nr. 112 von Am Kölnberg bis Auf der Ronne</p> <p>neu: Brühler Landstr. von Nr. 39 bis einschließlich Nr. 65 von Nr. 66 bis einschließlich Nr. 112 von Am Kölnberg bis Alte Fischenicher Str. und gegenüber bis vor Nr. 403 von Alte Fischenicher Str. bis Auf der Ronne</p>	H H H H H H H	1 1 1 1 1 1 1			x x x x x x x	7 8	Anlieger reinigen nicht/unzureichend
<p>alt: Derkumer Str. von Markusstr. bis Vernicher Str. Stichstraße hinter Nr. 52-112 der Markusstr. Verbindungsweg entlang der Schule Stichstraße zwischen Garagen und Kleingärten</p> <p>neu: Derkumer Str. von Markusstr. bis Vernicher Str. Stichstraße hinter Nr. 52-112 der Markusstr. Verbindungsweg entlang der Schule Stichstraße zwischen Garagen und Kleingärten</p>	A A A	1 1 1		1	x x x	7	Anlieger reinigen nicht/unzureichend

Bezirk: Rodenkirchen, Satzungsänderungen zum 01.01.2013

Straße	Straßenart	Reinigungszuständigkeit / Reinigungshäufigkeit				Art der Änderung	Bemerkung
		Fahrbahn		Gehweg			
		Stadt	Anlieg	Stadt	Anlieg		
Kornradenweg <i>neu:</i>			x			1	niveaugleicher Ausbau
Pfarrer-Heinrich-Fuchs-Str. <i>neu:</i>			x			1	Widmung
Schlehenweg Stichstr. von Hausnr. 4-10 <i>neu:</i>			x		x	1 1	Widmung Widmung, niveaugleicher Ausbau
Weißer Str. von Walther-Rathenau-Str. bis Grüngürtelstr. von Johann-Strauss-Str. bis Ende Verbindungsweg zur Ringelnetzstr. Verbindungsstraße zur Saarstr. <i>alt:</i>	H H	1 1			x x x		
Weißer Str. von Walther-Rathenau-Str. bis Grüngürtelstr. von Johann-Strauss-Str. bis Zum Hedelsberg Verbindungsweg zur Ringelnetzstr. Verbindungsstraße zur Saarstr. <i>neu:</i>	H H	1 1		x	x x x	8	