



Ortsteil	Straße	Maßnahme	Fahrbahndecke fräsen	Preis €/m ²	Gehwege regulieren	Preis €/m ²	Borde/Rinne Rissanierung	Preis €/m	Summe Straße	Summe Ort
Kleinhau	Hoppenhardter Weg	Vorhandene Asphaltdecke fräsen, vorprofilieren, Einbauten anpassen und neue Asphaltbetondecke ab Haus 4, ca. 120 m x 5,50 m Breite	660,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	19.800,00 €	76.200,00 €
	Schäfergasse	Vorhandene Asphaltdecke fräsen, Einbauten anpassen, vorprofilieren, neue Asphaltbetondecke ab Haus 10 bis Bundesstraße B399, ca. 300 m x 5,50 m Breite	1.650,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	49.500,00 €	
	Rinnebachstraße	Vorhandene Asphaltdecke fräsen, neue Asphaltbetondecke, ca. 100 m ² .	100,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	3.000,00 €	
	Finkenheide (Zeltplatz)	Im Bereich Hof „Eichenkamp“ ca. 50 m ² im Bereich der Zufahrt, derzeit unbefestigt, in Asphaltbauweise herstellen	50,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	1.500,00 €	
	Schevenhüttener Straße	Hier sind mehrere Teilbereiche sofort zu sanieren, ca. 80 m ² hinter der Bebauung, der restliche Bereich kann beobachtet werden und ins langfristige Programm aufgenommen werden	80,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	2.400,00 €	
Großhau	Auf dem Hau	Vorhandene Asphaltdecke fräsen, vorprofilieren, Asphaltbetondecke neu, Einbauten anpassen (Schachtdeckel) ca. 5,50 m x 10 m = 55 m ²	55,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	1.650,00 €	38.700,00 €
	Im Tauet	Komplettausbau erforderlich / KAG-Maßnahme, Reparaturmaßnahme ca. 250 m ²	250,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	7.500,00 €	
	Frenkstraße	Gehwegausbau neu bis Kirche Haus 26 ohne den Teilbereich Haus 12 bis Haus 18, Bordsteine neu, ggf. Rinne, ohne Fahrbahn		0,00 €	300,00 m ²	65,00 €	150,00 m	50,00 €	27.000,00 €	
		Vor Haus 27 Netzrisse, ca. 15 m	85,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	2.550,00 €	
Hürtgen	Brandenberger Weg	Ortsausgang Richtung Motocross-Strecke: Vorhandene Asphaltdecke fräsen, vorprofilieren, Einbauten anpassen und neue Asphaltbetondecke, ca. 350 m ² .	350,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	10.500,00 €	14.100,00 €
		Im weiteren Verlauf ca. 40 m ² im Hocheinbau erneuern und Quergefälle ändern, von der Feldseite zur gegenüber liegenden Waldseite.	40,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	1.200,00 €	
	Burgbergstraße	Vorhandene Netzrisse beobachten, langfristig Teilsanierung erforderlich. Eine Reparaturstelle sollte sofort beseitigt werden, ca. 80 m ² .	80,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	2.400,00 €	



Ortsteil	Straße	Maßnahme	Fahrbahndecke fräsen	Preis €/m ²	Gehwege regulieren	Preis €/m ²	Borde/Rinne Rissanierung	Preis €/m	Summe Straße	Summe Ort
Brandenberg	Brandenberger Straße	Stichweg Haus 29a bis 27: vorhandene Asphaltdecke fräsen, Einbauten anpassen, vorprofilieren, Asphaltbetondecke neu, ca. 40 m ²	40,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	1.200,00 €	15.150,00 €
		10 m vorhandene Rinne anheben, zur Herstellung der Wasserführung		0,00 €		0,00 €	10,00 m	20,00 €	200,00 €	
	Raffelspütz	An beiden Seiten jeweils 50 m x 3,50 m vor Bebauung Komplettausbau, einschließlich Bordsteinherstellung und Seitenstreifen ca. 1 m breit in Betonsteinpflaster	175,00 m ²	30,00 €	100,00 m ²	65,00 €	100,00 m	20,00 €	13.750,00 €	
Vossenack	Im Oberdorf	Vor Haus 131 und Haus 138 jeweils vorhandene Fahrbahn fräsen und Rissanierung, ca. 20 m ² .	20,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	600,00 €	85.260,00 €
		Vor Haus 135 Rissanierung, ca. 11 m ² und 2 m Rinne regulieren, 3-zeilige Rinne	11,00 m ²	30,00 €		0,00 €	2,00 m	20,00 €	370,00 €	
	Im Steinsfeld	Ab Schachtdeckel vor Haus Nr. 1 bis Haus Nr. 4 vorhandene Asphaltdecke fräsen, vorprofilieren und neue Asphaltdecke	140,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	4.200,00 €	
	Stockberg	Haus 16a ca. 12 x 4 m vorhandene Asphaltdecke fräsen und neue Asphaltbetondecke herstellen	48,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	1.440,00 €	
		Vor Haus 30 / 34 / 38 jeweils 3,5 m x 10 m (x3) vorhandene Asphaltdecke fräsen, neue Asphaltbetondecke herstellen.	105,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	3.150,00 €	
		Gesamte Straße Rissanierung erforderlich.		0,00 €		0,00 €	50,00 m	20,00 €	1.000,00 €	
	Einmündungsbereich Trifft	Großflächig erneuern	200,00 m ²	30,00 €		0,00 €	80,00 m	20,00 €	7.600,00 €	
	Trifft	Gehwegregulierung ca. 1,30 m x 15 m		0,00 €	20,00 m ²	65,00 €		0,00 €	1.300,00 €	
		Vorhandene Asphaltdecke fräsen und neue Asphaltbetondecke herstellen 2 m x 5 m und ebenso vor Haus NR. 2, gleiche Fläche.	20,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	600,00 €	
	Wehebachstraße	Streifen ausschachten, vorprofilieren, gesamte Breite Asphaltbetondecke neu.	1.000,00 m ²	65,00 €		0,00 €		0,00 €	65.000,00 €	
Straß	In der Graat	Rissanierung, Asphaltdecke fräsen, als Mittelnaht und Querrisse, ca. 300 m x 0,50 m Breite.	150,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	4.500,00 €	5.700,00 €
	Eichgasse	Rinnenregulierung vor Haus 15 / 16 ca. 60m		0,00 €		0,00 €	60,00 m	20,00 €	1.200,00 €	
Horm	Dorfstraße	Gehweg Haus 15 – Haus 19 erneuern, ca. 50 m ² Gehwegplatten aufnehmen und durch Verbundsteinpflaster ersetzen		0,00 €	50,00 m ²	65,00 €		0,00 €	3.250,00 €	3.250,00 €



Ortsteil	Straße	Maßnahme	Fahrbahndecke fräsen	Preis €/m ²	Gehwege regulieren	Preis €/m ²	Borde/Rinne Rissanierung	Preis €/m	Summe Straße	Summe Ort
Gey	Scheffensweg	Bereich Einmündung Klosterhof, gesamter Einmündungsbereich Decke fräsen, Einbauteile regulieren, vorprofilieren, neue Asphaltbetondeckschicht – ca. 150 m ²	150,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	4.500,00 €	111.300,00 €
	Eichenpütz	Übergangsbereich Betonsteinpflaster / Asphaltbeton bis zur Garage Haus 4, ca. 180 m ² sinnvoll, jedoch Gesamtbereich bis Haus NR. 10 fräsen, Einbauteile anheben, vorprofilieren, neue Asphaltbetondecke, ca. 550 m ²	550,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	16.500,00 €	
	Bergkamp	Fräsen, Einbauteile anpassen, vorprofilieren, Asphaltbetondecke neu – gemäß Ermittlung waren 600 m ² insgesamt erforderlich, es sollten für die Kostenberechnung 350 m ² angesetzt werden.	350,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	10.500,00 €	
	Bergstraße	Komplette Straße fräsen, Einbauteile anpassen, vorprofilieren, Asphaltbetondecke neu, ca. 1350 m ² .	1.350,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	40.500,00 €	
	Oberstraße	Vor Haus 26 ca. 50 m ² fräsen und Asphaltbetondecke neu	50,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	1.500,00 €	
		Ab Haus 15 gesamte Deckenfläche fräsen, Einbauteile anpassen, vorprofilieren und Asphaltbetondecke neu, da hier seinerzeit kein Neuausbau erfolgte, ca. 250 x 5 m = ca. 1250 m ² .	1.250,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	37.500,00 €	
	Wiesenweg	Vor Haus 17a / Haus 12 / Haus 13 jeweils Fahrbahn ca. 2 m breit quer fräsen und neuen Deckenanschluss an Pflasterfläche herstellen.	10,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	300,00 €	
Zerkall	Mühlenweg	Hier sollten umgehend Deckenfräsarbeiten und neue Asphaltdecke hergestellt werden. Vor Haus 5a ca. 50 m x 3,50 m.	175,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	5.250,00 €	6.150,00 €
	Weingartsberg	Im Straßenbelag sind viele Netzkrisse vorhanden, mittelfristig sollte hier der vorhandene Deckenbelag gefräst werden und eine neue Fahrbahndecke hergestellt werden. Der Anschluss an die Straße „Mühlenweg“ sollte sofort hergestellt werden, im Zuge der Sanierungsarbeiten „Mühlenweg“, ca. 30 m ² .	30,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	900,00 €	



Ortsteil	Straße	Maßnahme	Fahrbahndecke fräsen	Preis €/m ²	Gehwege regulieren	Preis €/m ²	Borde/Rinne Rissanierung	Preis €/m	Summe Straße	Summe Ort
Bergstein	Burgstraße	Netzrisse in der Asphaltdecke vorhanden, Asphaltdecke fräsen erforderlich und neue Asphaltdecke herstellen. Es wird noch festgelegt, ob der gesamte Bereich oder mehrere Teilbereiche.	100,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	3.000,00 €	3.100,00 €
	Zum Fischbach	In Höhe Spielplatz Riss in der Fahrbahn vor Haus 10 sanieren, ca. 5 m		0,00 €		0,00 €	5,00 m	20,00 €	100,00 €	
Raffelsbrand	Franziskusweg	Vorhandene Asphaltdecke fräsen und neuen Fahrbahnbelag als Tragdeckschicht oder Bitukies und Asphaltbeton herstellen, ca. 100 m x 3,50 m + 4 Teilbereiche ca. 15 m x 3,50 m.	400,00 m ²	30,00 €		0,00 €		0,00 €	12.000,00 €	12.000,00 €
	Ringstraße	Weiterer Sanierungsbedarf erforderliche, siehe hierzu separate Bewertung		0,00 €		0,00 €		0,00 €	0,00 €	
									Gesamtbruttosumme	370.910,00 €
		Wir empfehlen die Sanierungen:								
		Kleinhau	76.200,00 €							
		Großhau	38.700,00 €							
		Vossenack	85.260,00 €							
		Bruttosumme	200.160,00 €							