

Lfd. Nr.	Ortsteil	Straße	Länge [m]	Breite [m] Fahrh.	Breite [m] Gehw.	Befest.	Kategorie	Schadensbild	Maßnahmenvorschlag	Gesamtkosten (brutto) [€]	Bemerkungen	Dringlichkeit	Fläche
1.01	Lemwerder	An der Kirche (Stichweg)	100	3,4		A	UI	Spurbildung, Aufbrüche	AC-D Hocheinbau	15.000	Entwässerung unregelmäßig im Seitenraum	3	340 m <sup>2</sup>
1.02	Lemwerder	Industriestraße	3000	7		A	S	Ausmagerung, Rissbildung, Netzrisse	Überzug DSK/OB		Abschnitt 2/3/4 bis Orsteingang in 22/23/24	3	21000 m <sup>2</sup>
1.03	Lemwerder	Industriestraße	700	7		A	S	Ausmagerung, Rissbildung, Netzrisse	Überzug DSK/OB	54.000	Auftrag vergeben 2023	1	4900 m <sup>2</sup>
1.04	Lemwerder	Schlesische Str. Wendehammer	x	x		A	S	Schlaglöcher, Rissbildung	Überzug DSK	7.500	Schlaglochsaniegerung kostet ca. 2000€ pro Jahr. Städtebauliche Sanierung noch nicht spruchreif	1	500 m <sup>2</sup>
1.05	Lemwerder	Stadlandstraße	110	5		A	S	Rissbildung, Ausmagerung, beginnende Aufbrüche	Überzug DSK	8.250	2023	1	550 m <sup>2</sup>
1.06	Lemwerder	Wiesenstraße	200	4		A	S	Rissbildung, Ausmagerung, beginnende Aufbrüche	Überzug DSK	32.000	2023	1	800 m <sup>2</sup>
1.07	Lemwerder	Feldstraße (Fasanenweg - Meisenweg)	75	3,6		A	S	Versackungen, Schulterabriss	Überzug DSK	4.050	2023	1	270 m <sup>2</sup>
1.08	Lemwerder	Feldstraße (Meisenweg - Bardewischer Str.)	130	3,6		A	S	Rissbildung, Ausmagerung, beginnende Aufbrüche	Überzug DSK	4.000	2023	1	468 m <sup>2</sup>
1.09	Lemwerder	Fasanenweg	70	3,5		A	S	Rissbildung, Ausmagerung, beginnende Aufbrüche	Überzug DSK	3.675	2023	1	245 m <sup>2</sup>
1.10	Lemwerder	Meisenweg	90	3,5		A	S	Rissbildung, Ausmagerung, beginnende Aufbrüche	Überzug DSK	4.725	2023	1	315 m <sup>2</sup>
1.11	Lemwerder	Lerchenweg	70	3,5		A	S	Rissbildung, Ausmagerung, beginnende Aufbrüche	Überzug DSK	3.675	2023	1	245 m <sup>2</sup>
1.12	Lemwerder	Drosselweg	60	3,5		A	S	Rissbildung, Ausmagerung, beginnende Aufbrüche	Überzug DSK	3.150	2023	1	210 m <sup>2</sup>
1.13	Lemwerder	Schillerstraße	170	3,8		A	S	beginnende Rissbildung	Überzug DSK	5.000		2	646 m <sup>2</sup>
1.14	Lemwerder	Werkstraße	65	4,5		A	UI	Rissbildung, Aufbrüche	Pflasterstreifen OOWV		Hergestellt Ende 2021	3	292,5 m <sup>2</sup>
1.15	Lemwerder	Damaschkeweg (L 885 - Bahndamm)	320	5,2		A	S	Rissbildung, beginnende Aufbrüche	Überzug DSK , punktuell Gosse regulieren	14.000		3	1664 m <sup>2</sup>
1.16	Lemwerder	Goethestraße	200	4		P	UA	Rissbildung, beginnende Aufbrüche; Dimension und Gestaltung	Straßenraumgestaltung; Stellplätze, Bäume, evt. höhengleicher Ausbau Nebenanlage	200.000	Förderung? (ArL)	3	800 m <sup>2</sup>
1.17	Lemwerder	Vollersstraße	180	6	2	A	UA	Rissbildung, beginnende Aufbrüche; Dimension und Gestaltung	Straßenraumgestaltung; Stellplätze, Bäume, evt. höhengleicher Ausbau Nebenanlage	160.000	Zustand Kanal?	3	1080 m <sup>2</sup>
1.18	Lemwerder	Eschhofstraße				A/P	UA	Gesamtzustand schlecht	Neugestaltung Straße, Nebenanlagen	500.000	Städtebauförderung Eschhofsiedlung	x	0 m <sup>2</sup>
1.19	Lemwerder	Detmarstraße				A/P	UA	Gesamtzustand schlecht	Neugestaltung Straße, Nebenanlagen	230.000	Städtebauförderung Eschhofsiedlung	x	0 m <sup>2</sup>
1.20	Lemwerder	Bolkostraße				A/P	UA	Gesamtzustand schlecht	Neugestaltung Straße, Nebenanlagen		Städtebauförderung Eschhofsiedlung	x	0 m <sup>2</sup>
1.21	Lemwerder	Thammostraße				A/P	UA	Gesamtzustand schlecht	Neugestaltung Straße, Nebenanlagen		Städtebauförderung Eschhofsiedlung	x	0 m <sup>2</sup>
1.22	Lemwerder	St.-Veit-Straße				A/P	UA	Gesamtzustand schlecht	Neugestaltung Straße, Nebenanlagen	400.000	Städtebauförderung Eschhofsiedlung	x	0 m <sup>2</sup>
1.23	Deichshausen	Ostlandstraße	400	6	2	A/P	UA	Rissbildung, Versackungen, mangelnde Entwässerung	Straßenraumgestaltung; Stellplätze, Bäume, evt. höhengleicher Ausbau Nebenanlage	400.000	Zustand Kanal?	3	2400 m <sup>2</sup>
1.24	Deichshausen	An der Weide	350	5	2	A/P	UA	Rissbildung, Versackungen, mangelnde Entwässerung	Straßenraumgestaltung; Stellplätze, Bäume, evt. höhengleicher Ausbau Nebenanlage	370.000	Förderung? (ArL)	3	1750 m <sup>2</sup>
1.25	Deichshausen	Tecklenburger Str. Parallelarm	260	3		P	UA	Pflaster verschoben, tiefe Spuren	Neuanlage Pflaster	100.000	Förderung? (ArL)	3	780 m <sup>2</sup>
2.01	Altenesch	Im Felde (A.H.Groden - Hofstelle Kruse)	800	2,6		B	UA	Versackungen/ Verwerfungen der Betonplatten, Schollenbildung	Betonplatten ausbauen, ungeb. Trag- und Deckschicht einbauen, Breite F > 3,00	60.000	Teileigentum Gemeinde	3	2080 m <sup>2</sup>
2.02	Altenesch	Im Felde (Hofstelle Kruse - Gem. Grenze)	2000	2,6		B	S	Versackungen/ Verwerfungen der Betonplatten, Schollenbildung	punktueller Schadstellenbeseitigung	20.000	Teileigentum Gemeinde	3	5200 m <sup>2</sup>
2.03	Altenesch	Nobisstraße	100	3		A	S	Rissbildung, Aufbrüche	AC-TD Hocheinbau	6.000		3	300 m <sup>2</sup>
2.04	Altenesch	Längsweg an der Bahn (Tecklenburger - Breitenweg)	900	3		ohne	UA	Schotter lose; Mangelnde Qualität Radweg	Spurbahnweg Asphaltbauweise 100/100/100	65.000	(Alternative mit Hansegrand Wegedecke F=3,00 Kosten 40.000 € )	3	2700 m <sup>2</sup>
2.05	Altenesch	Längsweg an der Bahn (Breitenweg - L875)	350	2,5		ohne	UI	Schotter lose; Mangelnde Qualität Radweg	Hansegrand Wegedecke	14.000		3	875 m <sup>2</sup>
3.01	Bardewisch	Lechterseite (Ende Bebauung - Krzg. Kreisstraße)	950	2,6		B	UA	Aufwerfungen, Schollenbildung	Bankett verfestigen, Betonüberbau Bmin = 2,80	160.000		3	2470 m <sup>2</sup>
3.02	Bardewisch	Krögerdorfer Helmer	800	3		A	S	Netzrisse	OB mit einfacher Abstreuerung	6.000		3	2400 m <sup>2</sup>
3.03	Bardewisch	Bargweg	200	3		A	UI	Verdrückungen, Rissbildung, Aufbrüche	AC-TD Hocheinbau; Asphaltbewehrung	45.000	in Ausschreibung	3	600 m <sup>2</sup>
3.04	Bardewisch	Neuenlander Weg (L875 - Hs.-Nr. 4)	200	3		A	UI	Rissbildung, Aufbrüche	Überzug DSK / OB	9.000	Radfahrroute	1	600 m <sup>2</sup>