

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL001** Länge **2.043** m
 Straßenname **Reichsstr. (B1)**
 Straßenkategorie **Bundesstraße** Gemeinde **Elze**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **70** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **8391** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **6,7**
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **1,7** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer	EL002	Länge	194 m
Straßenname	Hildesheimer Landstraße		
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Gemeinde	Elze
Lage	innerorts		
zulässige Geschwindigkeit	50	<input type="checkbox"/> Tempo30Zone	<input type="checkbox"/> Einbahnstraßenregelung
DTV	999	Steigung	flach
Fahrbahnbreite	7		
Radverkehrsführung	Gehweg Radfahrer frei		
Breite	1,8	<input type="checkbox"/> Zweirichtungsradweg	
Belagsart	Pflaster	<input type="checkbox"/> beidseitigeRVAVorhanden	
Baulicher Zustand	mittel	<input type="checkbox"/> FehlendeBeleuchtung	

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Regelkonformität Gehweg Radfahrer frei prüfen

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL003** Länge **696** m
 Straßenname **Hauptstraße**
 Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Elze**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **999** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **6,3**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Flankierende Maßnahmen **Mischverkehrsführung**

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

Markierung von Fahrradpiktogrammen auf der Fahrbahn

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL004** Länge **763** m
 Straßenname **Sehlder Str. (K423)**
 Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Elze**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **0** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **6,3**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Ab Halswanneweg einseitig gem. Geh- und Radweg (schmal)**



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL005** Länge **840** m
 Straßenname **Sehlder Landstr. (K423)**
 Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Elze**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **0** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **6,1**
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **1,6** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

Voraussichtlich ben. RVA erforderlich, dann Verbreiterung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL006** Länge **937** m
Straßenname **Grabenweg**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Elze**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **999** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **4,9**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Fahrbahnsanierung

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL007** Länge **309** m
 Straßenname **Hauptstr.**
 Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Elze**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **999** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **7,2**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite **2** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Pflaster** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Flankierende Maßnahmen
 Mischverkehrsführung

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

Markierung von Fahrradpiktogrammen auf der Fahrbahn

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL008** Länge **475** m
 Straßenname **Zum Königstuhl**
 Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Elze**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **999** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **7**
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **1,7** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Alter Verlauf der B 3**



Handlungsempfehlung

Priorität

Prüfung DTV

1

Maßnahmenbeschreibung

Voraussichtlich ben. RVA erforderlich, dann Verbreiterung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL009** Länge **871** m
Straßenname **Hinter der Bahn**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Elze**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **999** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **5**
Radverkehrsführung **Wirtschaftsweg**
Breite **3,5** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Verbreiterung

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL010** Länge **311** m
 Straßenname **SWV**
 Straßenkategorie **Wirtschaftsweg** Gemeinde **Elze**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **999** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite
 Radverkehrsführung **Wirtschaftsweg**
 Breite **3** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Erd-/Grasweg** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Asphaltierung

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Ausbau einer befestigten Oberfläche prüfen, ggf. wassergebundene Deckschicht ausreichend

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer Länge m

Straßenname

Straßenkategorie Gemeinde

Lage

zulässige Geschwindigkeit Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung

DTV Steigung

Fahrbahnbreite

Radverkehrsführung

Breite Zweirichtungsradweg

Belagsart beidseitigeRVAVorhanden

Baulicher Zustand FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL012** Länge **366** m
Straßenname **Wellbornstraße (K 423)**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Elze**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite **5,5**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **gut (wie neu)** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Südseite Beginn ben. RVA für Weiterführung auf K423, Radweg endet hier unmittelbar**



Handlungsempfehlung
Prüfung DTV

Priorität **3**

Maßnahmenbeschreibung
Voraussichtlich keine ben. RVA erforderlich, ggf. Markierung von Fahrradpiktogrammen auf der Fahrbahn

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL013** Länge **1.487** m
Straßenname **K425 von K423-Quanthof**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Elze**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **starke Steigung**
Fahrbahnbreite **4,5**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Straße geht in die K7 über**



Handlungsempfehlung
Radwegbau

Priorität
2

Maßnahmenbeschreibung
Voraussichtlich keine ben. RVA erforderlich, aber Anbindung Rastiland prüfen, kurzfristig Geschwindigkeitsreduzierung prüfen

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL014** Länge **699** m
Straßenname **B1 von Beginn LK Hildesheim bis Abzweigung Mehle (B1)**
Straßenkategorie **Bundesstraße** Gemeinde **Elze**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **5960** Steigung **starke Steigung**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Beton** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegsanierung

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Sanierung und Verbreiterung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL015** Länge **674** m
Straßenname **K426 von B1 bis Ortseingang Mehle**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Elze**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Beton** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

Voraussichtlich ben. RVA erforderlich, dann Verbreiterung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL016** Länge **260** m
Straßenname **Alte Poststr. (K 426)**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Elze**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite **6**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **gut (wie neu)** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

Voraussichtlich keine ben. RVA erforderlich, Markierung von Fahrradpiktogrammen auf der Fahrbahn

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL017** Länge **489** m
 Straßenname **Alte Poststr. Bis Feldstraße**
 Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Elze**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **999** Steigung **leichte Steigung**
 Fahrbahnbreite **6**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **gut (wie neu)** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Flankierende Maßnahmen
Mischverkehrsführung

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

Markierung von Fahrradpiktogrammen auf der Fahrbahn

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL018** Länge **108** m
Straßenname **Feldstr.**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Elze**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **999** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **5**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Pflaster** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **gut (wie neu)** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

kein Handlungsbedarf

Priorität

0

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



SHP Ingenieure

Abschnittsnummer **EL019** Länge **116** m
Straßenname **Grabenweg von Feldst. Bis Ortsausgang Mehle**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Elze**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **999** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **4,5**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

kein Handlungsbedarf

Priorität

0

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **EL025** Länge **1.363** m
Straßenname **K424**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Elze**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **starke Steigung**
Fahrbahnbreite **4,5**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

Voraussichtlich keine ben. RVA erforderlich, ggf. Geschwindigkeitsreduzierung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



SHP Ingenieure

Abschnittsnummer	EL026	Länge	652 m
Straßenname	Bahnhofsstraße		
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Gemeinde	Elze
Lage	innerorts		
zulässige Geschwindigkeit		<input type="checkbox"/> Tempo30Zone	<input type="checkbox"/> Einbahnstraßenregelung
DTV		Steigung	
Fahrbahnbreite			
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite		<input type="checkbox"/> Zweirichtungsradweg	
Belagsart		<input type="checkbox"/> beidseitigeRVAVorhanden	
Baulicher Zustand	mittel	<input type="checkbox"/> FehlendeBeleuchtung	
Bemerkung	Anbindung Bahnhof		

Handlungsempfehlung	Priorität
kein Handlungsbedarf	0

Maßnahmenbeschreibung