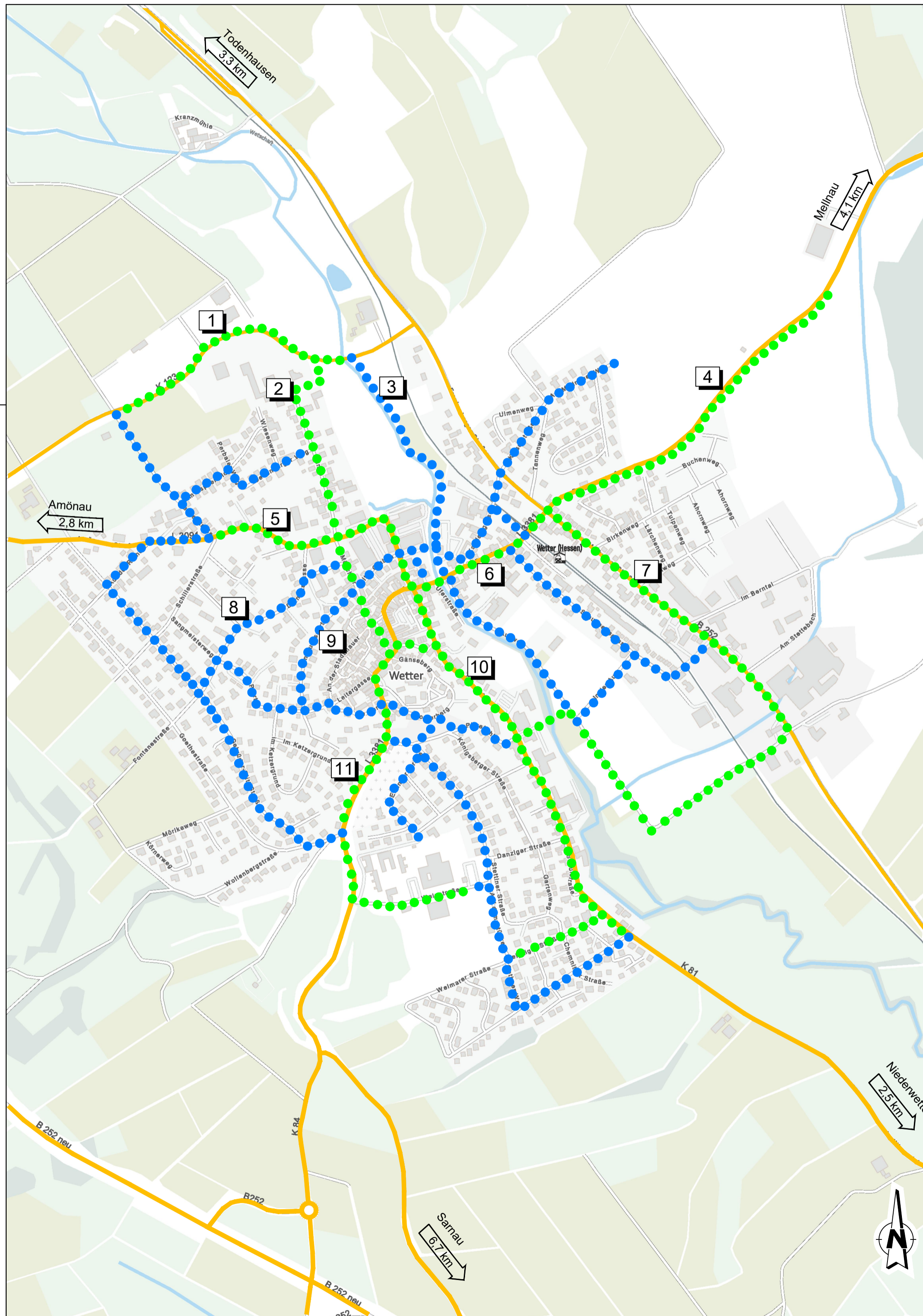


Radverkehrskonzept Landkreis Marburg-Biedenkopf

Karte 3d - Analyseplan Stadt Wetter



LEGENDE

- Überörtlicher Straßenverkehr
- Innerörtliche Haupttrouten
- Überörtliche Haupttrouten

Analyseschwerpunkte

- 1** Gefährdungspotenzial durch DTV, zukünftige Umleitung des Verkehrs von der Amönauer Str.
- 2** Reisezeitverluste auf wichtiger Nord-Süd-Achse
- 3** Eingeschränkter Komfort und Sicherheit wegen unbefestigtem Weg
- 4** eingeschränkte Sichtfelder für MIV
- 5** Gefährdungspotenzial durch DTV, fehlender Radweganschluss im Westen
- 6** Gefährdungspotenzial durch DTV und Fahrbahnbreite
- 7** Rückbau der alten Bundesstraße bis 2023
- 8** schmaler Geh- und Radweg zwischen Dörnertsgasse und Fontanestraße
- 9** Verkehrsraumgestaltung zur Verkehrsberuhigung
- 10** Gefährdungspotenzial durch DTV, wichtige Radverkehrsverbindung
- 11** Gefährdungspotenzial durch DTV, vor allem bei Querungsvorgängen



Verkehrsalternative
Radfahren plus Zufußgehen

Planungsbüro VAR+
Riedeselstraße 48
64283 Darmstadt
Tel.: 06151-1019105
E-Mail: info@varplus.de



Ingenieure
für Städtebau und Architektur

D - 67716 Heltersberg
Hauptstraße 44
Telefon 0 63 33 - 2 75 98-0
Fax 0 63 33 - 2 75 98-99
E-mail info@isa-heltersberg.de

Projekt: Radverkehrskonzept Landkreis Marburg-Biedenkopf			
Bauherr:	Änderung:	Datum:	Name:
Planinhalt: Karte 3d - Analyseplan Stadt Wetter			
bearbeitet:	Datum:	Name:	
gezeichnet:	Dez. 2021	AI	
geprüft:	Dez. 2021	Kr	Ingenieurbüro:
Projektnummer: RP49	Blattnummer: - 3 -	Maßstab: 1 : 7.500	Maßnahmenträger: