

# Konzept –

# Details

# Einzelmaßnahmen

➤ Priorisierung in Stufen 1, 2, 3 Entwurf / Vorschlag zur Diskussion

Prio 1	Prio 2	Prio 3
bei 4 oder 5 Kriterien: 1a bei 3 Kriterien: 1b, sonst 1c		
GRW (Fern/gr.r.), IP (Hauptachse) bzw. RIN (AR III, IR II)	GRW reg. / RIN: AR IV, IR IV (Gemeinde(teile) zu GZ; Stadtteile zu Zentr.)	innergemeindliche Verbindung (IR V)
DTV sehr hoch = 1a (außerorts > 2.500 Kfz*) bzw. Kriterien wie viel Schwerv., Schulweg, Kurvigkeit / Steigung / u.a. DTV hoch (außerorts > 1.500 / 3.000 Kfz*)	DTV gering(er), aber Kriterien wie hohe Kurvigkeit und starke Steigungen (> 6 %)	DTV & Radverkehrs- bedarf gering; gerade Strecke etc.
Häufige Nennung in Bürgerbeteili- gung (> als 15) bzw. dringlicher	Häufigkeit Nennung Bürger- beteiligung (6 - 14) bzw.	Häufigkeit Nennung Bürgerbeteiligung

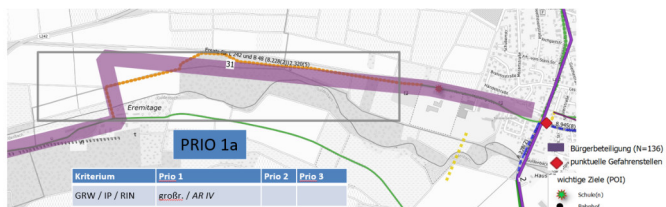
Hinweis:

in der pdf sind die Tabellen zur besseren Lesbarkeit gekürzt

## Konzeptvorschlag - Maßnahme Details

Schulweg tourist. Alltagsrelevant

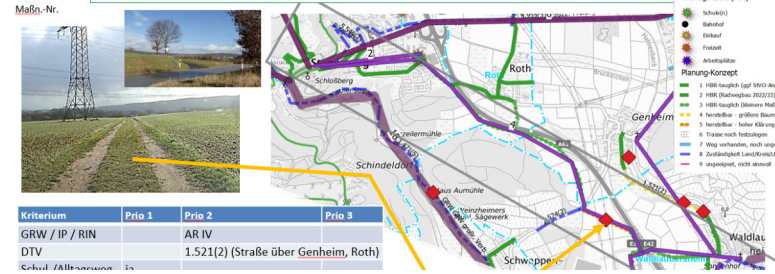
**1** OG: Guldental + Langenionsheim | Brücke Eremitage nach Lalo | 31 Nennungen  
 • Direktanbindung Lalo (Freibad, Bhf., RS plus Lalo),  
 • Vermeidung / Ersatz B 48 zw. Bretzenh. und Lalo bzw. L 242 Guldental - Lalo



## Konzeptvorschlag - Maßnahme Details

Schulweg Freizeit Alltagsrelevant

**12a** OG: Waldlaubersheim | Verbindung nach Stromberg | 4 Nennungen  
 über Gewerbepark und Querung K 30 nach Stromberg (IGS und Stadt)



Nachfolgend:

die häufigsten Nennungen der Bürgerbeteiligung in Kombination mit weiteren Kriterien und deren Werten und daraus folgender Rang der Priorisierung

Maßnahmen-Nr.  
ungleich Priorität !

### Schritt 1:

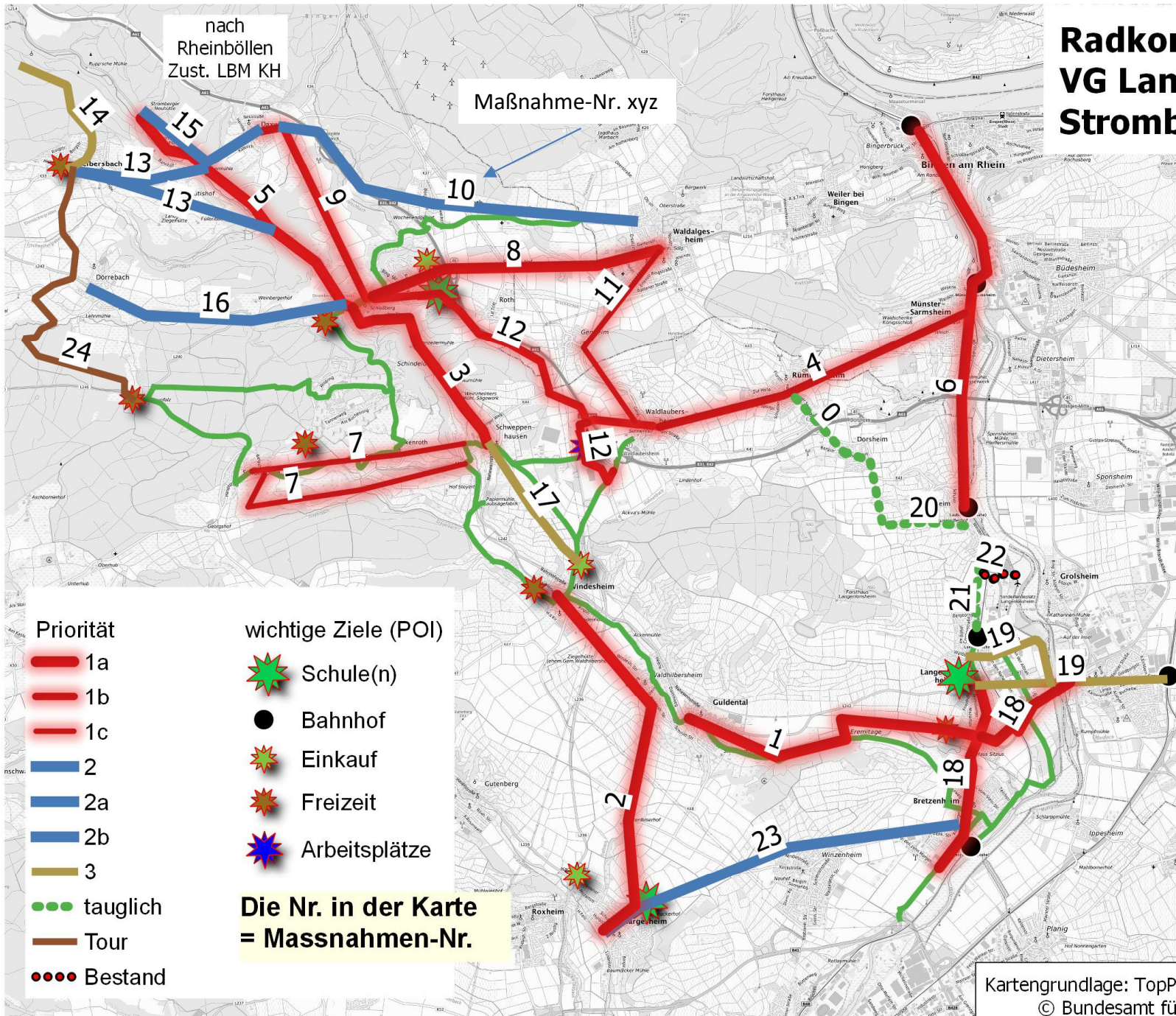
Priorisierung und Konzept zunächst unabhängig von Kosten und Machbarkeit oder Zeithorizont; zeigt Relevanz bzgl.

- Prioritäten (Prio's 1-3) aus planerischer Sicht (Verkehrssicherheit, Bedarf, Notwendigkeit Radverbindung / Radweg lt. Regelwerk...)
- Wichtigkeit und Beurteilung/Hinweise aus Bürgersicht und OG

### Schritt 2:

Eine mögliche Umsetzung, auch in finanzieller Hinsicht, wird erst danach durch die Gremien der VG / OG entschieden.

# Maßnahmen-Nr. und Priorisierung

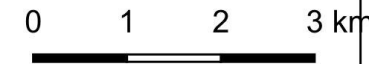


## Radkonzeption VG Langenlonsheim-Stromberg



### Überblick Prioritäten (Rang) und Maßnahmen (Nummern)

Stand Karte: 08/08/2023



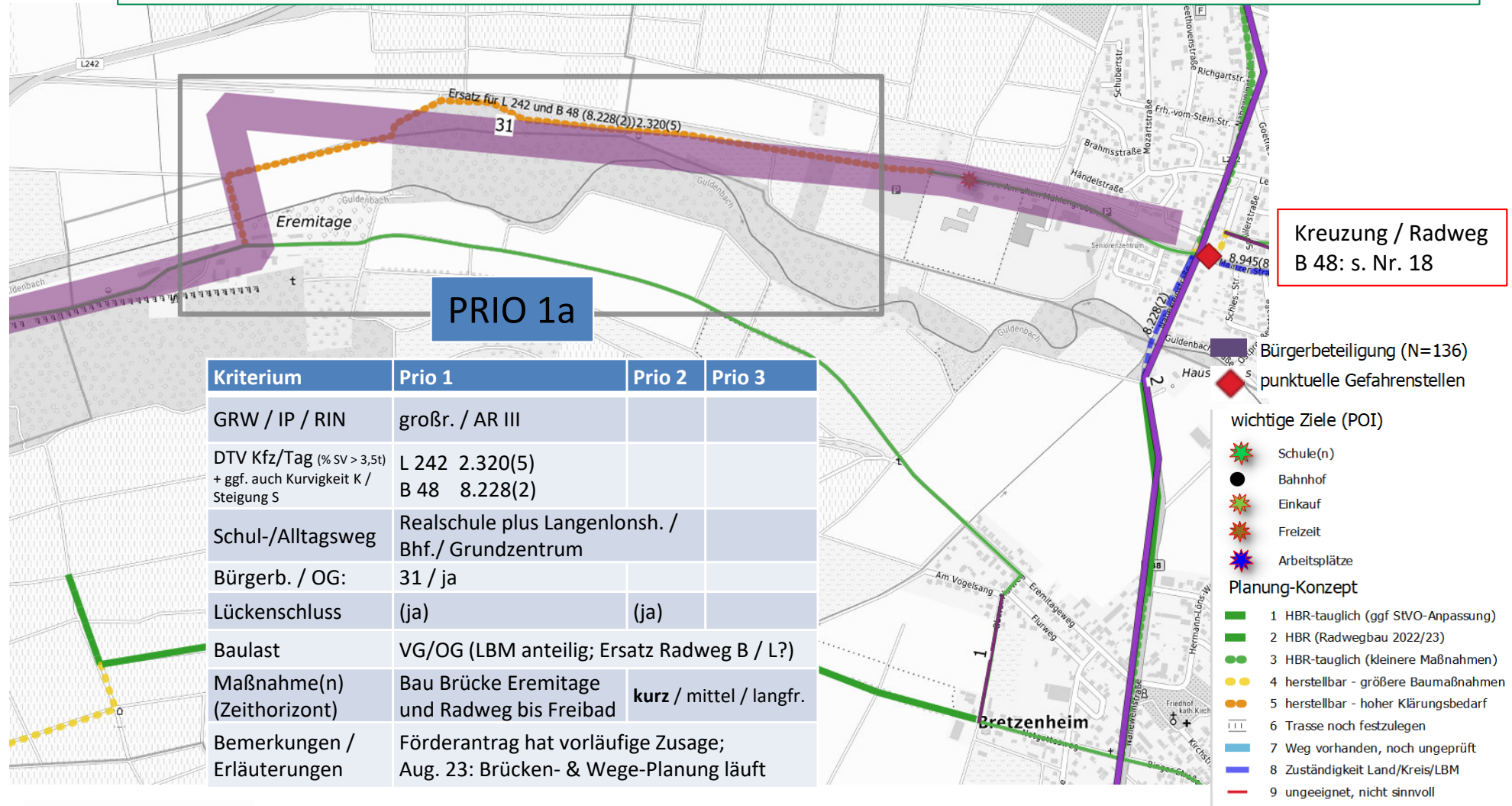
... gemeinsam gute Wege finden.  
 Andrea Rau  
 AR Mobilitätsplanung

1

Maßn.-Nr.

## OG: Guldental + Langenlonsheim | Brücke Eremitage nach Langenl. | 31 Nennungen

- Direktanbindung Langenlonsheim. (Freibad, Bhf., Realschule plus Langenlonsheim.),
- Vermeidung / Ersatz L 242 Guldental - Langenlonsheim. bzw.
- Vermeidung / Ersatz B 48 zw. Bretzenheim und Langenlonsheim. (Radweg nicht ERA-/StVO-konform)



2

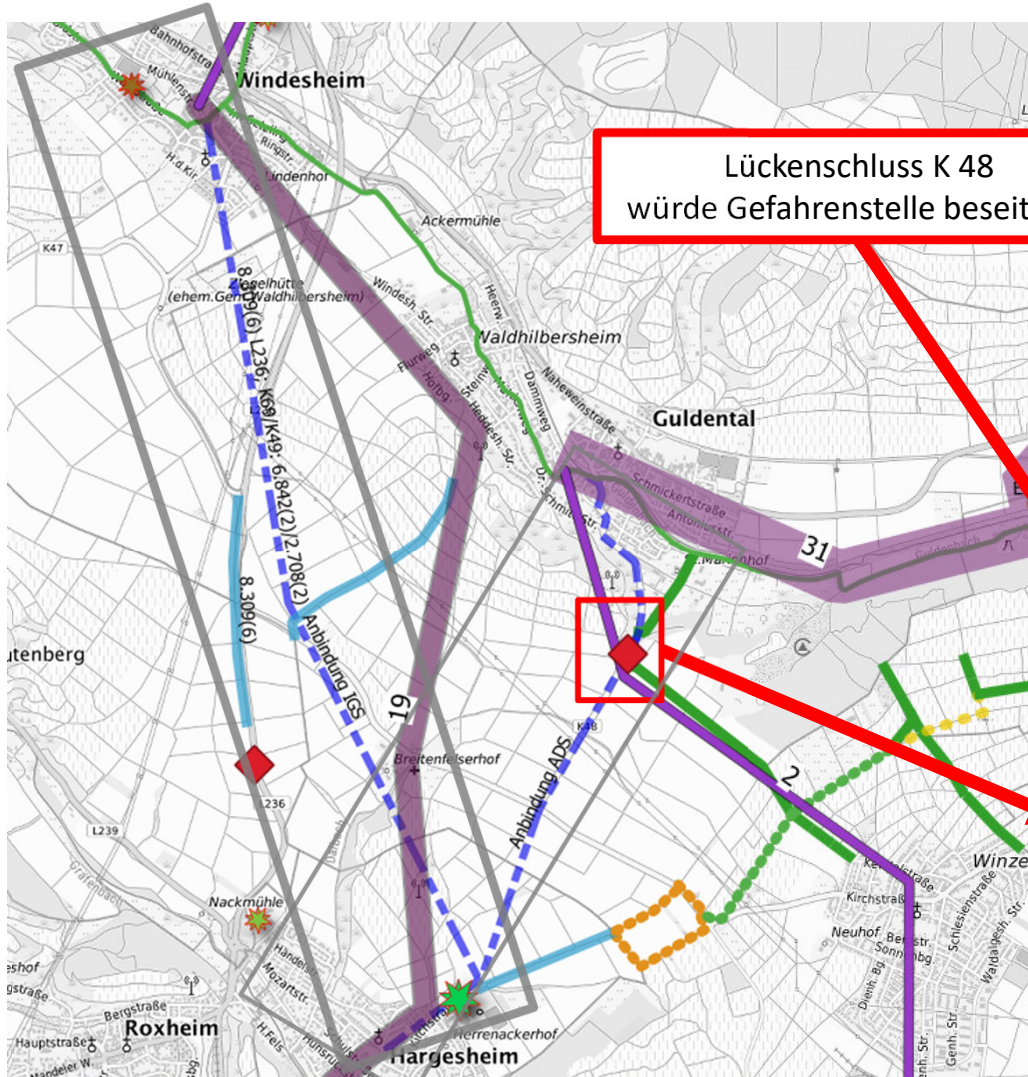
**OG: Guldental (+ Hargesheim) | Anbindung (ADS) Hargesheim | 19 Nennungen**

- ab Windesheim bzw. Guldental zur ADS / Ortslage (bzw. RÜD)

Maßn.-Nr.

➤ **Trassensuche, Abstimmung Baulasten / Kostenträger**

**PRIO 1a**



Lückenschluss K 48  
würde Gefahrenstelle beseitigen

Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN	AR III	AR IV	
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	> 8.000 / ca. 2.000 sowie Kurvigkeit + Steigung		
Schul-/Alltagsweg	Schule (ADS), Einkauf		
Bürgerb. / OG:	19 x / ja		
Lückenschluss	K48	(ja)	
Baulast	Abstimmung Baulasten zwischen Kostenträgern (L 236, K 48, K49, VG/OG?)		
Maßnahme(n) 2a (Zeithorizont)	Lückenschluss K 48: 180 m	kurz / mittel / langfr.	
Maßnahme(n) 2b	Windesh./Guldental – ADS	kurz / mittel / langfr.	
Maßnahme(n) 23	Bretzenheim/Winzenheim	zur IGS Hargesheim	

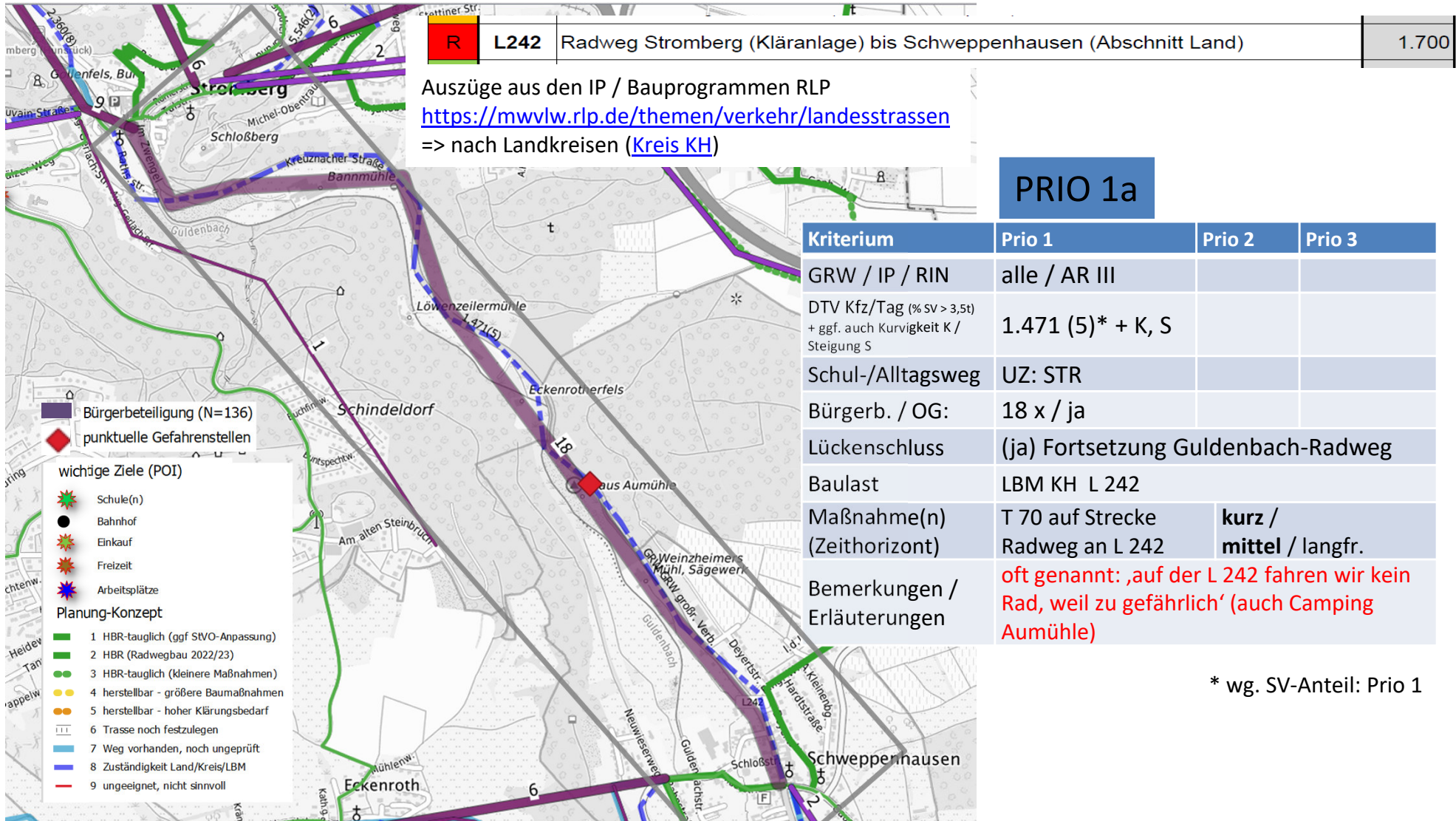


- Bürgerbeteiligung (N=136)
- ◆ punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)
  - 🌳 Schule(n)
  - 🚉 Bahnhof
  - 🛒 Einkauf
  - 🌳 Freizeit
  - 🏢 Arbeitsplätze
- Planung-Konzept
  - 1 HBR-tauglich (ggf SVO-Anpassung)
  - 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
  - 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
  - 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
  - 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
  - 6 Trasse noch festzulegen
  - 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
  - 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
  - 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

3

**L 242 | Verbindung Schweppenhausen <=> Stromberg | 18 Nennungen**  
**LBM KH, im IP 2019-23 / in Bauprogrammen RLP enthalten**

Maßn.-Nr.



<b>R</b>	<b>L242</b>	Radweg Stromberg (Kläranlage) bis Schweppenhausen (Abschnitt Land)	1.700
----------	-------------	--	-------

Auszüge aus den IP / Bauprogrammen RLP  
<https://mwvlw.rlp.de/themen/verkehr/landesstrassen>  
 => nach Landkreisen ([Kreis KH](#))

**Prio 1a**

Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN	alle / AR III		
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	1.471 (5)* + K, S		
Schul-/Alltagsweg	UZ: STR		
Bürgerb. / OG:	18 x / ja		
Lückenschluss	(ja) Fortsetzung Guldenbach-Radweg		
Baulast	LBM KH L 242		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	T 70 auf Strecke Radweg an L 242	<b>kurz / mittel / langfr.</b>	
Bemerkungen / Erläuterungen	oft genannt: ‚auf der L 242 fahren wir kein Rad, weil zu gefährlich‘ (auch Camping Aumühle)		

\* wg. SV-Anteil: Prio 1

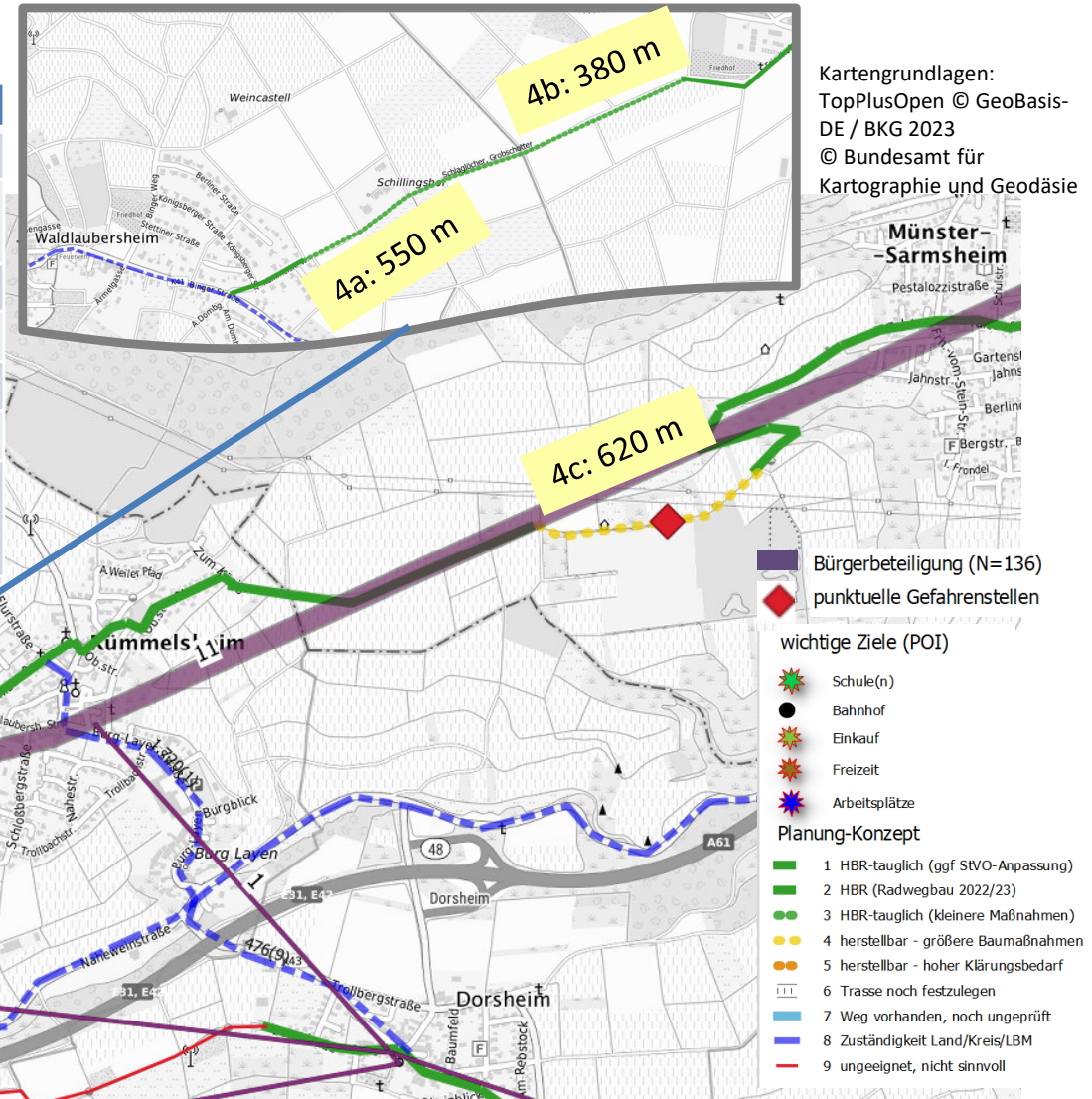
4

**OG: Waldlaubersh., Rümmelsh. + (Mü.-Sa.) | Verbindung Waldl. - Mü.-Sa. | 11 Nennungen**  
 wäre Ersatzführung K 41 Trollbachtal „K 41 Trollbachtal zu gefährlich“; Mitbeteil. Kreis KH?

Maßn.-Nr.

## PRIO 1b (1a)

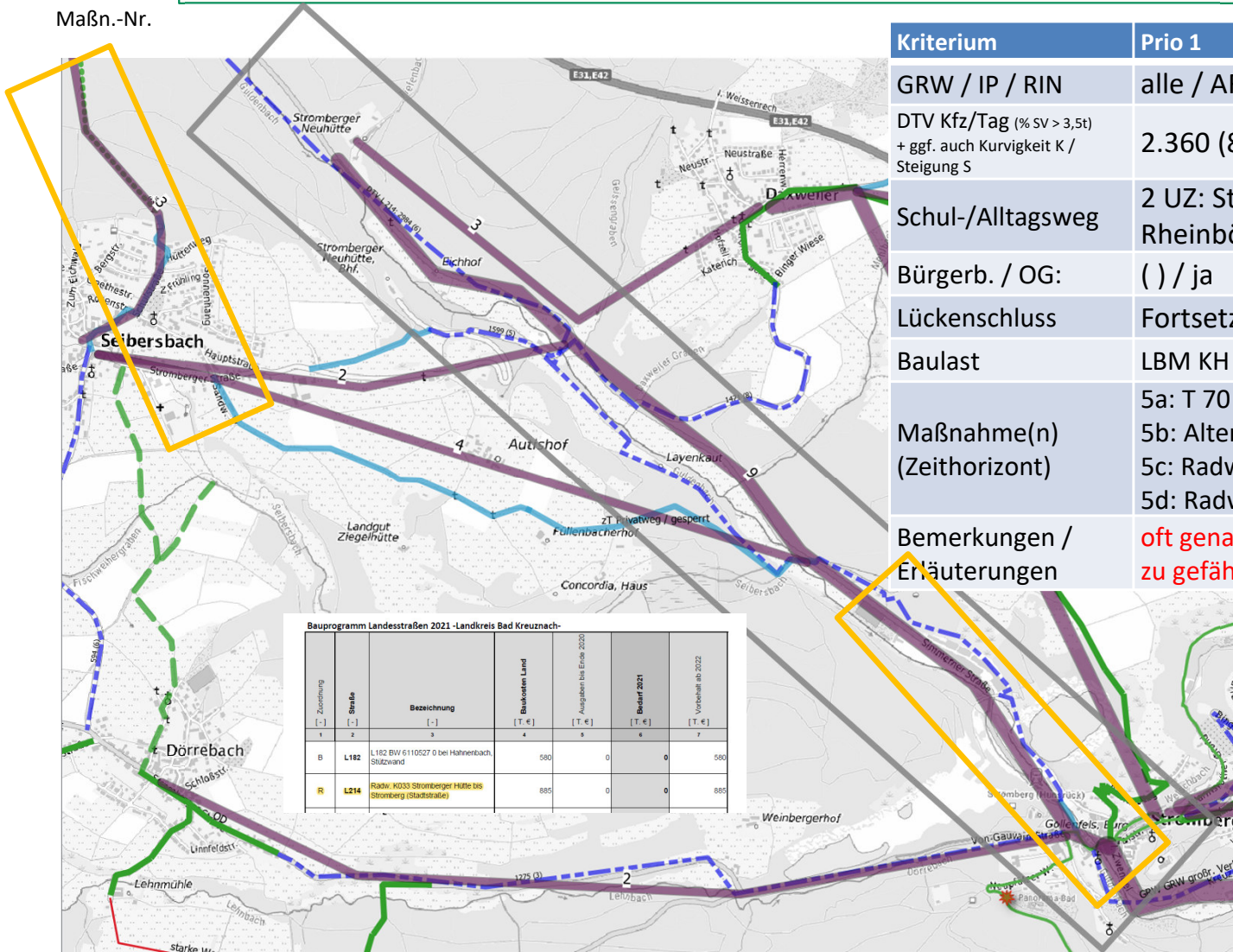
Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN		AR IV	
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	3.305 (3) bzw. 2072 (4) Dorsh.	1.019 (4) (Waldl.-Rü.h.)	
Schul-/Alltagsweg	ja (Bhf Mü.-Sa.)		
Bürgerb. / OG:		11 / ja	
Lückenschluss		ja	
Baulast	zu klären; Mitbeteil. Kreis KH?		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	4a: 550 m: OG Waldlaub. 4b: 380 m: OG Rümmelsh.	Ausbau Wi.-Wege kurz / mittel / 4c: 620 m: OG Münster-Sa. langfr.	



5

**L 214 LBM KH | Verbindung Stromberg <--> Rheinböllen | 9 Nennungen**  
**LBM KH: in IP'en RLP 2014-18&2019-23 / Bauprogramm RLP 2021 bzw. 23/34 enthalten**

Maßn.-Nr.



Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN	alle / AR III		
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	2.360 (8) + K, S	<b>PRIO 1a</b>	
Schul-/Alltagsweg	2 UZ: Stromberg + Rheinböllen		
Bürgerb. / OG:	( ) / ja	9 x	
Lückenschluss	Fortsetzung Guldenbach-Radweg		
Baulast	LBM KH L 242		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	5a: T 70 auf Strecke 5b: Alternative über Seibersbach 5c: Radweg bis Sportplatz Stromb. 5d: Radweg an L 242		<b>kurz mittel (kurz?) mittel mittel/langfr.</b>
Bemerkungen / Erläuterungen	oft genannt: ‚auf der L 214 fahren wir kein Rad, viel zu gefährlich‘		

Zuordnung	Strasse	Bezeichnung	Baukosten Land	Ausgaben bis Ende 2020	Bedarf 2021	Vorbehalt ab 2022
1	2	3	4	5	6	7
B	L182	L182 BW 6110527 0 bei Hahnenbach, Stützward	580	0	0	580
R	L214	Radw. K033 Stromberger Hütte bis Stromberg (stadtroute)	885	0	0	885

- Bürgerbeteiligung (N=136)
- punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)**
- Schule(n)
- Bahnhof
- Einkauf
- Freizeit
- Arbeitsplätze
- Planung-Konzept**
- 1 HBR-tauglich (ggf SVO-Anpassung)
- 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
- 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
- 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
- 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
- 6 Trasse noch festzulegen
- 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
- 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
- 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

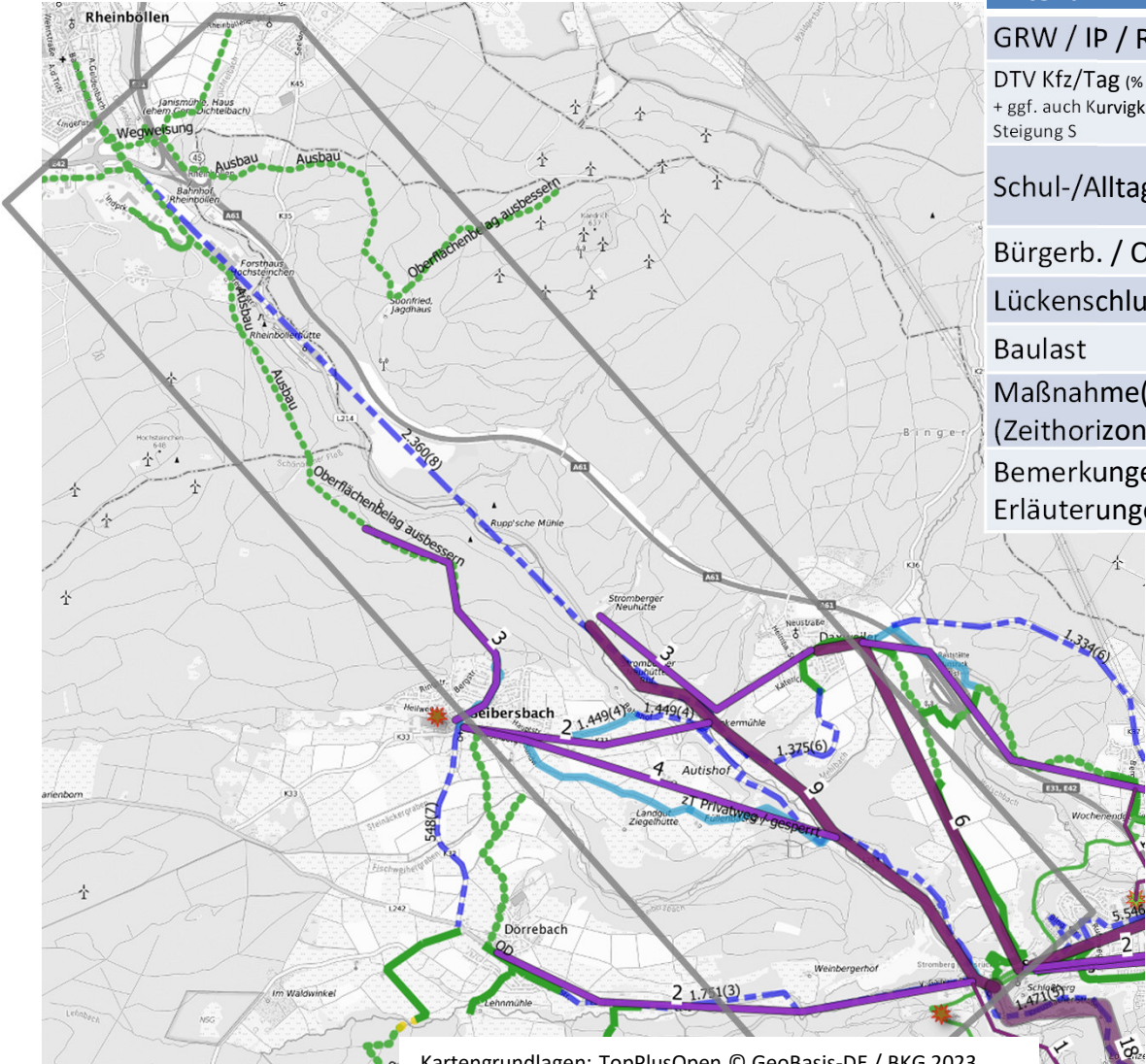
Andrea Rau AR Mobilitätsplanung



## 5b

### L 214 LBM KH | Verbindung Stromberg <=> Rheinböllen | 9 Nennungen Alternative über Seibersbach bzw. Anbindung Sportplatz Stromberg

Maßn.-Nr.



Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN	alle		
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	2.360 (8) + K, S		
Schul-/Alltagsweg	ja / 2 UZ: Stromberg + Rheinböllen		
Bürgerb. / OG:	( ) / ja	9 x	
Lückenschluss	Fortsetzung Guldenbach-Radweg		
Baulast	LBM KH L 242		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	5b: Alternative über Seibersbach 5c: Radweg bis Sportplatz Stromb.	<b>mittel</b>	<b>mittel</b>
Bemerkungen / Erläuterungen	oft genannt: ,auf der L 214 fahren wir kein Rad, viel zu gefährlich'		

Zeichnung	Bezeichnung	Baumaßnahme	Planungszeitraum	Baujahr 2021	Verfahren ab 2022
L 192	L 192 BV 6110217 bei Hattenbach (Stützweid)	100	0	0	100
L 214	Radweg 2023 Stromberg (HBR bis Stromberg) (Stützweid)	100	0	0	100

## PRIO 1a

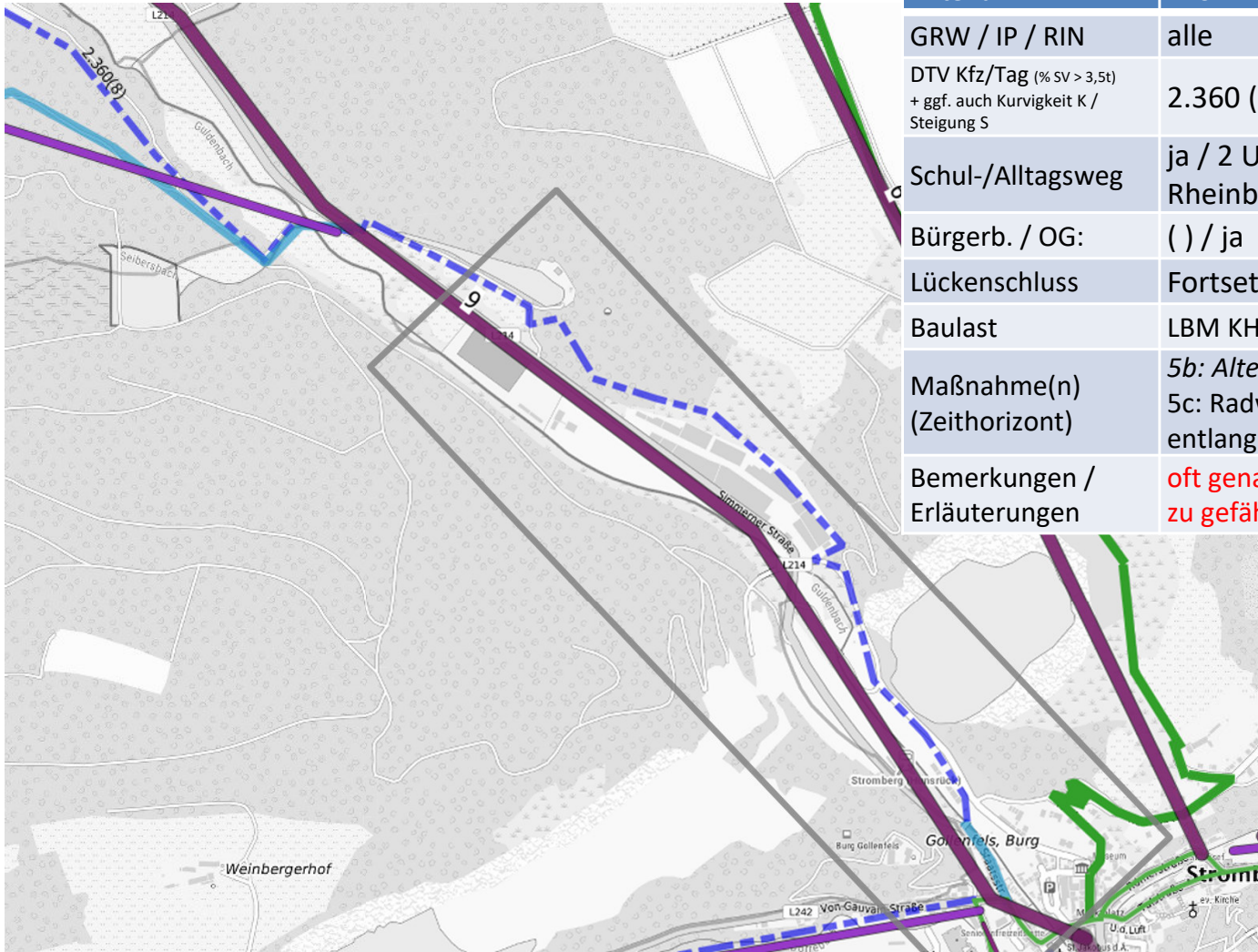
- Bürgerbeteiligung (N=136)
- ◆ punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)
  - ☀ Schule(n)
  - Bahnhof
  - 🛒 Einkauf
  - 🌳 Freizeit
  - 🏢 Arbeitsplätze
- Planung-Konzept
  - 1 HBR-tauglich (ggf SVO-Anpassung)
  - 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
  - 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
  - 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
  - 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
  - 6 Trasse noch festzulegen
  - 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
  - 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
  - 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

5c

L 214 LBM KH | Verbindung Stromberg <--> Rheinböllen | 9 Nennungen  
 Alternative über Seibersbach bzw. Anbindung Sportplatz Stromberg

Maßn.-Nr.



Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN	alle		
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	2.360 (8) + K, S		<b>PRIO 1a</b>
Schul-/Alltagsweg	ja / 2 UZ: Stromberg + Rheinböllen		
Bürgerb. / OG:	( ) / ja	9 x	
Lückenschluss	Fortsetzung Guldenbach-Radweg		
Baulast	LBM KH L 242		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	5b: Alternative über Seibersbach 5c: Radweg bis Sportplatz Stromb. entlang Kalkbruchsee	<b>mittel</b>	<b>Maßn. 13</b>
Bemerkungen / Erläuterungen	oft genannt: ‚auf der L 214 fahren wir kein Rad, viel zu gefährlich‘		

- Bürgerbeteiligung (N=136)
- ◆ punktuelle Gefahrenstellen

wichtige Ziele (POI)

- ☀ Schule(n)
- Bahnhof
- 🛒 Einkauf
- 🏠 Freizeit
- 🏢 Arbeitsplätze

Planung-Konzept

- 1 HBR-tauglich (ggf SVO-Anpassung)
- 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
- 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
- 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
- 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
- 6 Trasse noch festzulegen
- 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
- 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
- 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

6

## B 48 LBM KH | Verb. Laubenheim - Mü.-Sa. (Bingen) | 7 Nennungen Aufteilung in 3 Bauabschnitte sinnvoll sowie Sicherungsmaßnahmen

Maßn.-Nr.

Bürgerbeteiligung (N=136)

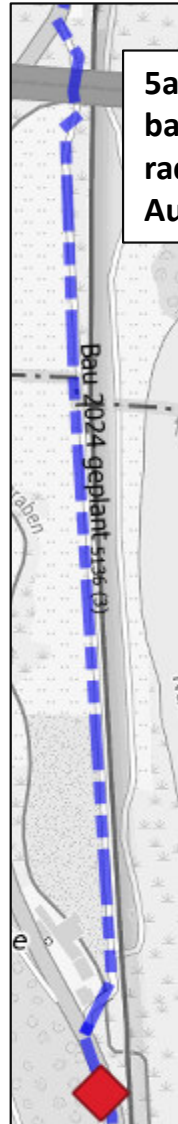
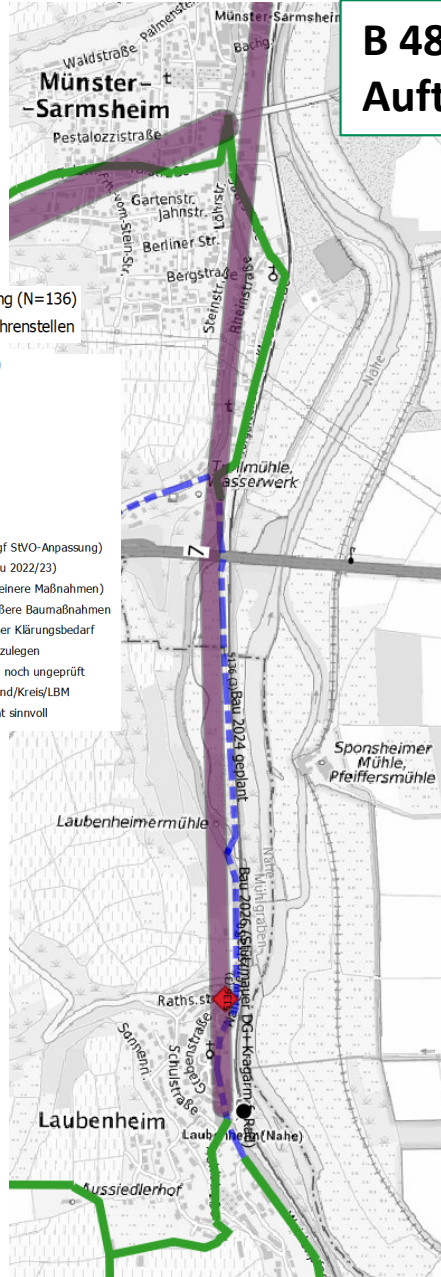
◆ punktuelle Gefahrenstellen

wichtige Ziele (POI)

- 🌳 Schule(n)
- 🚉 Bahnhof
- 🛒 Einkauf
- 🎡 Freizeit
- 🏢 Arbeitsplätze

Planung-Konzept

- 1 HBR-tauglich (ggf. StVO-Anpassung)
- 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
- 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
- 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
- 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
- 6 Trasse noch festzulegen
- 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
- 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
- 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

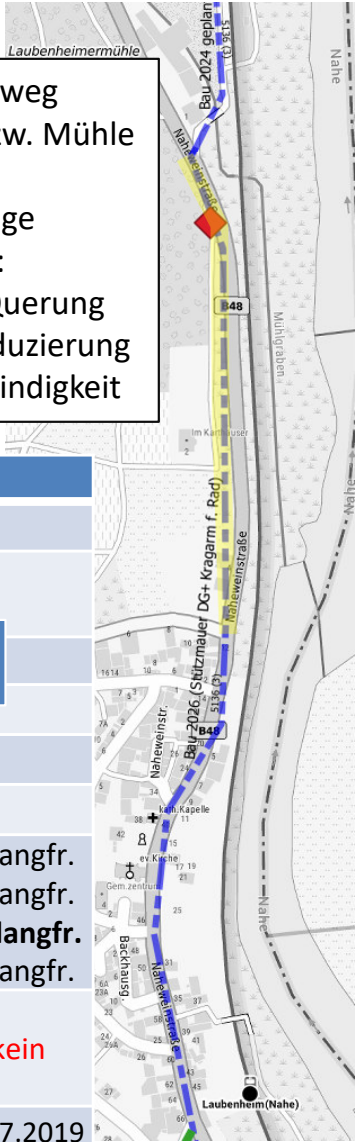


5a) Wi.-Weg baldmöglichst radtauglicher Ausbau

5b) östl. B 48 Bau Radweg (Flächen vorh.)



5c) Bau Radweg B 48 bis Abzw. Mühle als kurzfristige Maßnahme: Sicherung Querung und ggf. Reduzierung zul. Geschwindigkeit



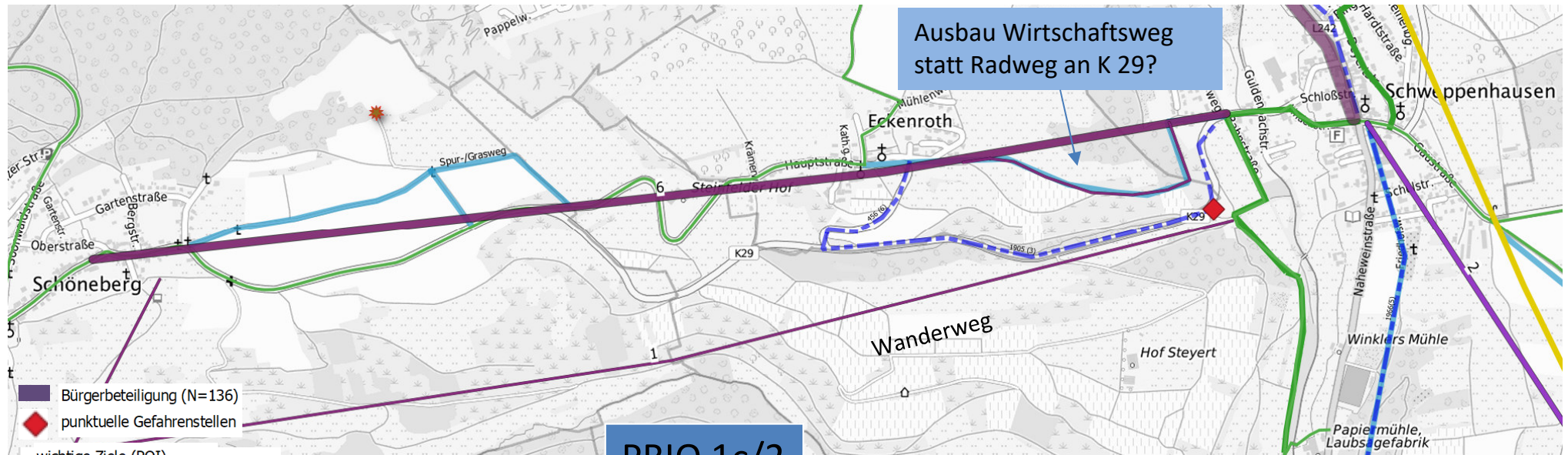
Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN	RIN AR II		
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	4.242(2) + K		
Schul-/Alltagsweg	ja	<b>PRIO 1a</b>	
Bürgerb. / OG:	( ) / ja	7 x	
Lückenschluss	ja		
Baulast	B 48 LBM KH		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	5a) Ausbau Wi.-Weg 5b) Bau Radweg 5c) Bau Radweg 5d) StVO-Maßnahme	kurz / mittel / langfr. kurz / mittel / langfr. kurz / <b>mittel</b> / langfr. kurz / mittel / langfr.	
Bemerkungen / Erläuterungen	5c: lt. LBM abh. von Bahnbauwerk <b>oft genannt: ‚auf der B 48 fahren wir kein Rad, viel zu gefährlich‘</b>		
Bericht:	Ergebnisse Ebf B48 Laubenheim.pdf 18.7.2019		

Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

7

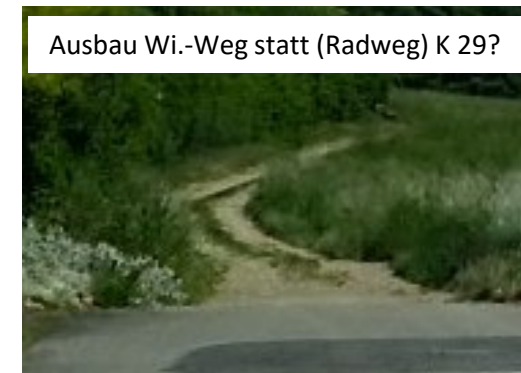
**Verbindung Schöneberg – Eckenroth - Schweppenhausen | 6 (7) Nennungen**  
**Zuständigkeiten und Baulasten zu klären: Kreis KH (K 29, K 68) und/oder VG?**

Maßn.-Nr.



- Bürgerbeteiligung (N=136)
- punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)**
- Schule(n)
- Bahnhof
- Einkauf
- Freizeit
- Arbeitsplätze
- Planung-Konzept**
- 1 HBR-tauglich (ggf. StVO-Anpassung)
- 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
- 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
- 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
- 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
- 6 Trasse noch festzulegen
- 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
- 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
- 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN		AR IV	
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	K 29: 1.646(7) K + S, hoher SV	K 29 Schöneb: 1.299(5)	K68: 371(9)
Schul-/Alltagsweg		ja (Alltag)	
Bürgerb. / OG:		6 (7) / ja	
Lückenschluss	Zuweg zur Hauptachse; HBR auf K 29		
Baulast	zu klären: Kreis KH? (K 29, K 68), VG/OG?		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Eckenroth-Schw.hs. auf Wi.-Weg statt K 29	kurz / <b>mittel</b> / langfr.	



Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

8

**L 214 LBM KH | Verbindung Stromberg – Waldalgesheim | 6 Nennungen**  
 LBM KH wollte 2022 Realisierung prüfen – Ergebnis?

Maßn.-Nr.



Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN	AR III		
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	4.955 (3), S		
Schul-/Alltagsweg	UZ: STR und MZ: Bingen		
Bürgerb. / OG:	6 x / ja	Ortsb.: Str.-Roth -Waldalgesh.	
Lückenschluss	ja (HBR vorh. bis Bingen)		
Baulast	LBM L 214		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Bau Radweg an L 214	kurz / <b>mittel</b> / langfr.	
Bemerkungen / Erläuterungen	HBR Str.-Waldalgesh. nur touristisch (Str.-)Roth -Waldalgesh. kaum realisierbar		

**PRIO 1a**

■ Bürgerbeteiligung (N=136)  
 ◆ punktuelle Gefahrenstellen

wichtige Ziele (POI)

- 🌳 Schule(n)
- Bahnhof
- 🛒 Einkauf
- 🏡 Freizeit
- 🏢 Arbeitsplätze

Planung-Konzept

- 1 HBR-tauglich (ggf. STVO-Anpassung)
- 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
- 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
- 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
- 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
- 6 Trasse noch festzulegen
- 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
- 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
- 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

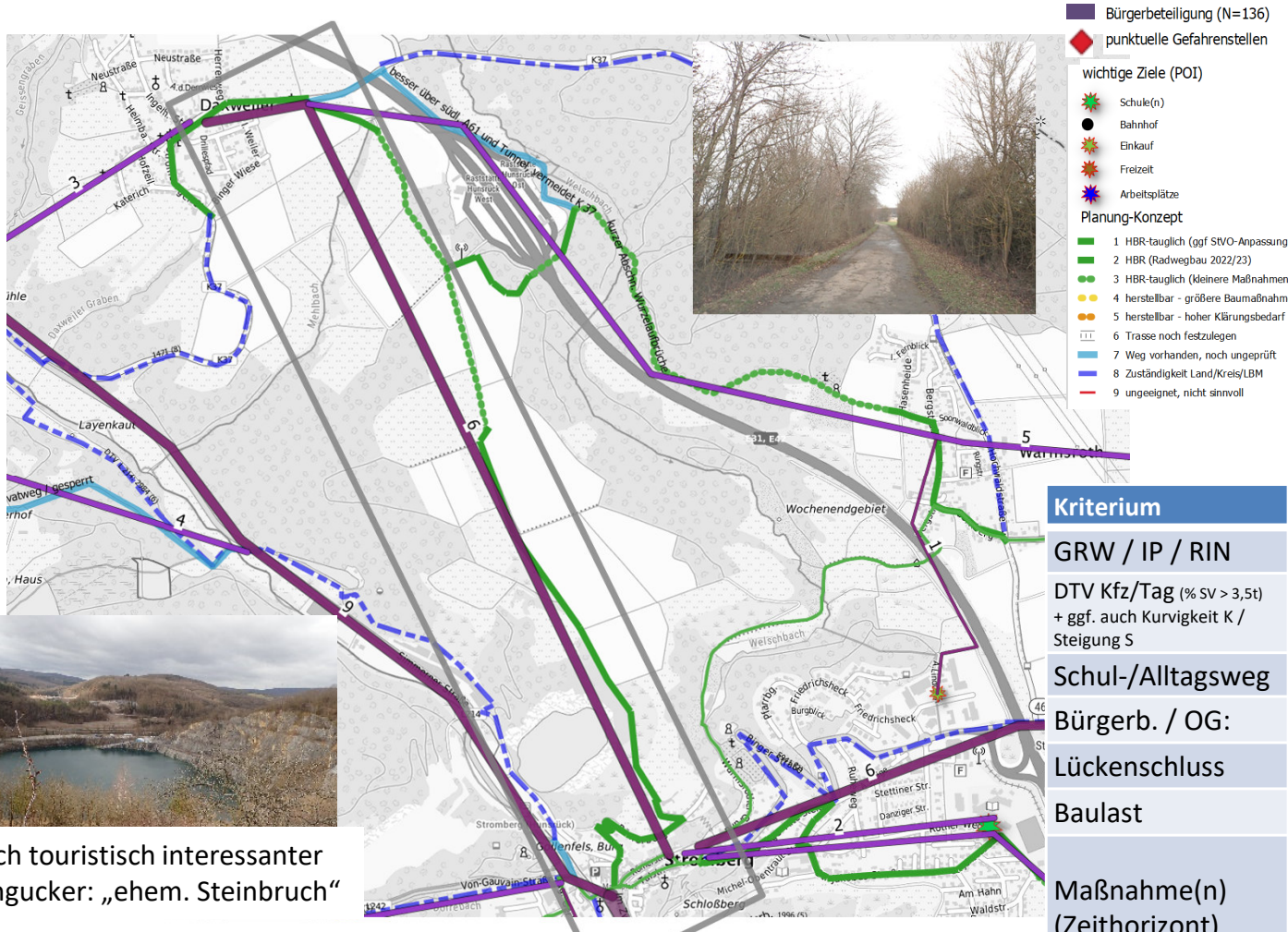
Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

9

**OG: Daxweiler / Stromberg | Verbindung Daxweiler / Stromberg | 6 Nennungen**

Maßn.-Nr.

könnte als Sofortmaßnahme freigegeben werden, wenn einige wenige Schlaglöcher / Absenkungen ausgebessert werden & Freigaben nach StVO erfolgen; zudem Zuweg für Anbindung nach Warmsroth und weiter nach Bingen



**PRIO 1b**

Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN		AR IV	
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	2.360 (8) + K, S 1.375 (6) (K37)		
Schul-/Alltagsweg	ja		
Bürgerb. / OG:		6 / ja	
Lückenschluss			
Baulast	VG/OG		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Schlaglöcher / Absenkungen ausbessern wäre Ersatz Führung auf L 242 und K37		<b>kurz / mittel / langfr.</b>



auch touristisch interessanter  
Hingucker: „ehem. Steinbruch“

Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

10

**OG: Warmstroth | Verbindung Daxweiler - Warmstroth nach Waldalgesheim (Bingen) | 5 Nennungen**

Maßn.-Nr.

derzeit ab Warmstroth nach Waldalgesheim (Bingen) bereits HBR; z. T. auf K 38



Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN			AR IV
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t)		K 37: 1.334(6)	K 38: 227(3)
Schul-/Alltagsweg		gering	
Bürgerb. / OG:			5 / ja
Lückenschluss			
Baulast	VG/OG		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Beseitigung Wurzel- aufbrüche und Wegemängel		kurz / mittel / langfr.
Bemerkungen / Erläuterungen	schließt an Verb. Stromberg-Daxweiler an		K 38 sehr schmal; Ausweichflächen sinnvoll für Über- holen durch Kfz

**PRIO 2b**

■ Bürgerbeteiligung (N=136)

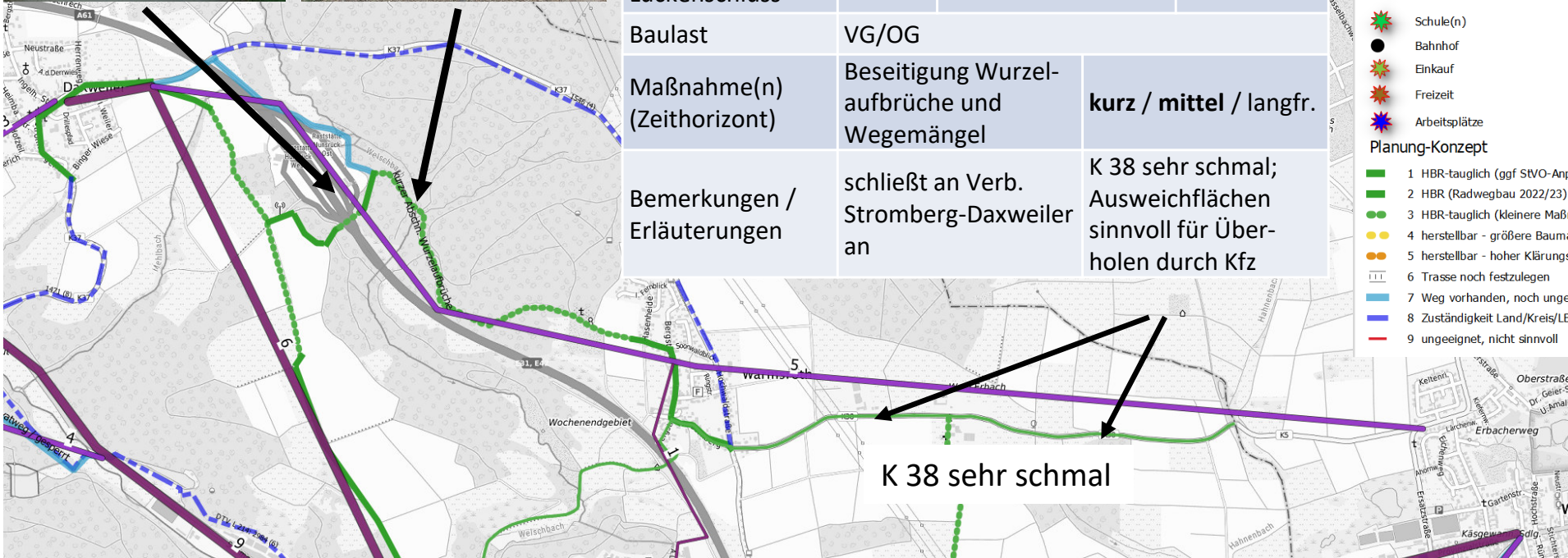
◆ punktuelle Gefahrenstellen

wichtige Ziele (POI)

- 🌳 Schule(n)
- 🚉 Bahnhof
- 🛒 Einkauf
- 🌳 Freizeit
- 🏢 Arbeitsplätze

Planung-Konzept

- 1 HBR-tauglich (ggf StVO-Anpassung)
- 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
- 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
- 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
- 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
- 6 Trasse noch festzulegen
- 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
- 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
- 9 ungeeignet, nicht sinnvoll



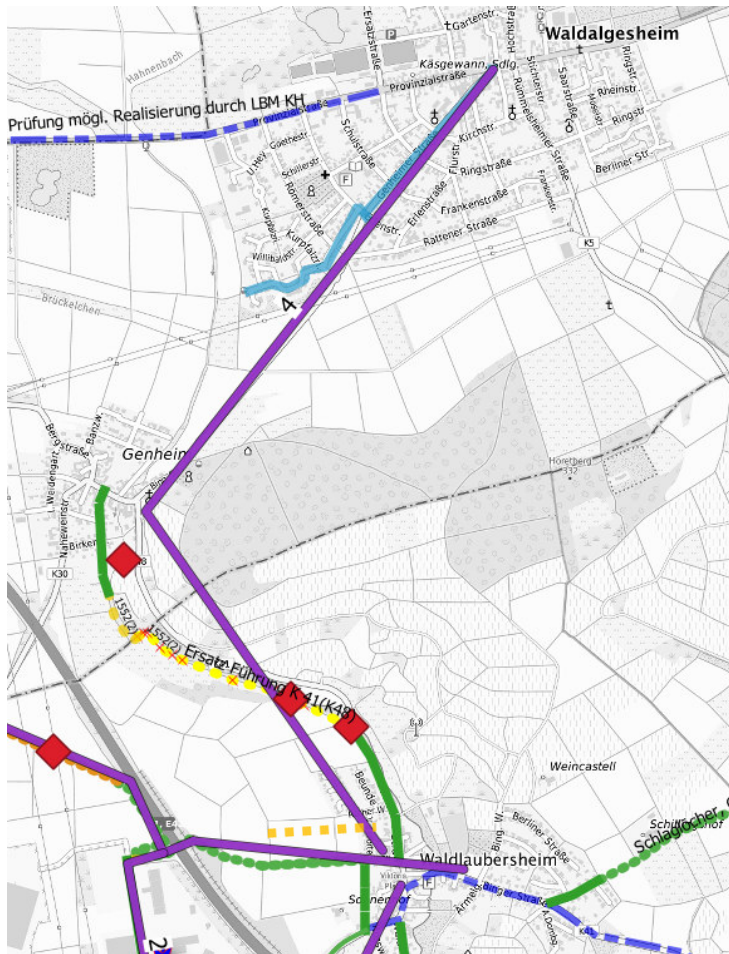
Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

11

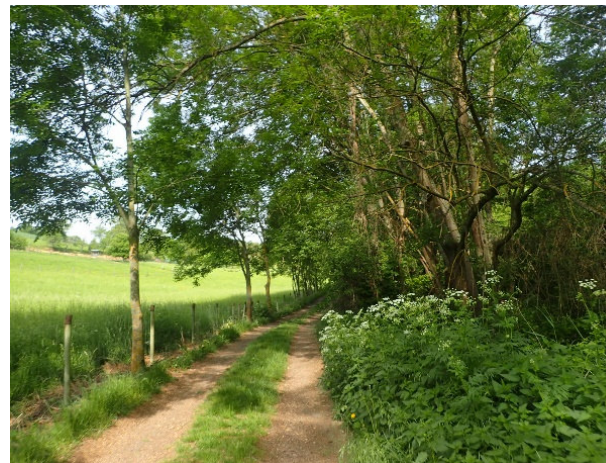
**OG: Waldlaubersheim | Verbindung über Genheim nach Waldalgesh. | 4 Nennungen ab Waldalgesh. nach Bingen) bereits HBR**

Maßn.-Nr.

Dieser Wirtschaftsweg wird trotz eingeschränkter Befahrbarkeit vom Radverkehr als Alternative zur K 30 genutzt



Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN			AR IV
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	K30: 2.122(2) K 41/48: 1.521 (2), K + S	PRIO 1c/2	
Schul-/Alltagsweg		gering	
Bürgerb. / OG:			4 / nein
Lückenschluss			
Baulast	VG/OG (& ggf. Kreise)		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	- Wegeausbau (Spurweg) - StVO-Freigabe Radverkehr	kurz / <b>mittel</b> / langfr. <b>kurz</b> / mittel / langfr.	
Bemerkungen / Erläuterungen	Anschluß zur Verb. Daxweiler – Bingen	Wi.-Weg bis Genheim wäre nutzbar	



- Bürgerbeteiligung (N=136)
- ◆ punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)
  - ✱ Schule(n)
  - Bahnhof
  - ✱ Einkauf
  - ✱ Freizeit
  - ✱ Arbeitsplätze
- Planung-Konzept
  - 1 HBR-tauglich (ggf StVO-Anpassung)
  - 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
  - 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
  - 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
  - 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
  - 6 Trasse noch festzulegen
  - 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
  - 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
  - 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

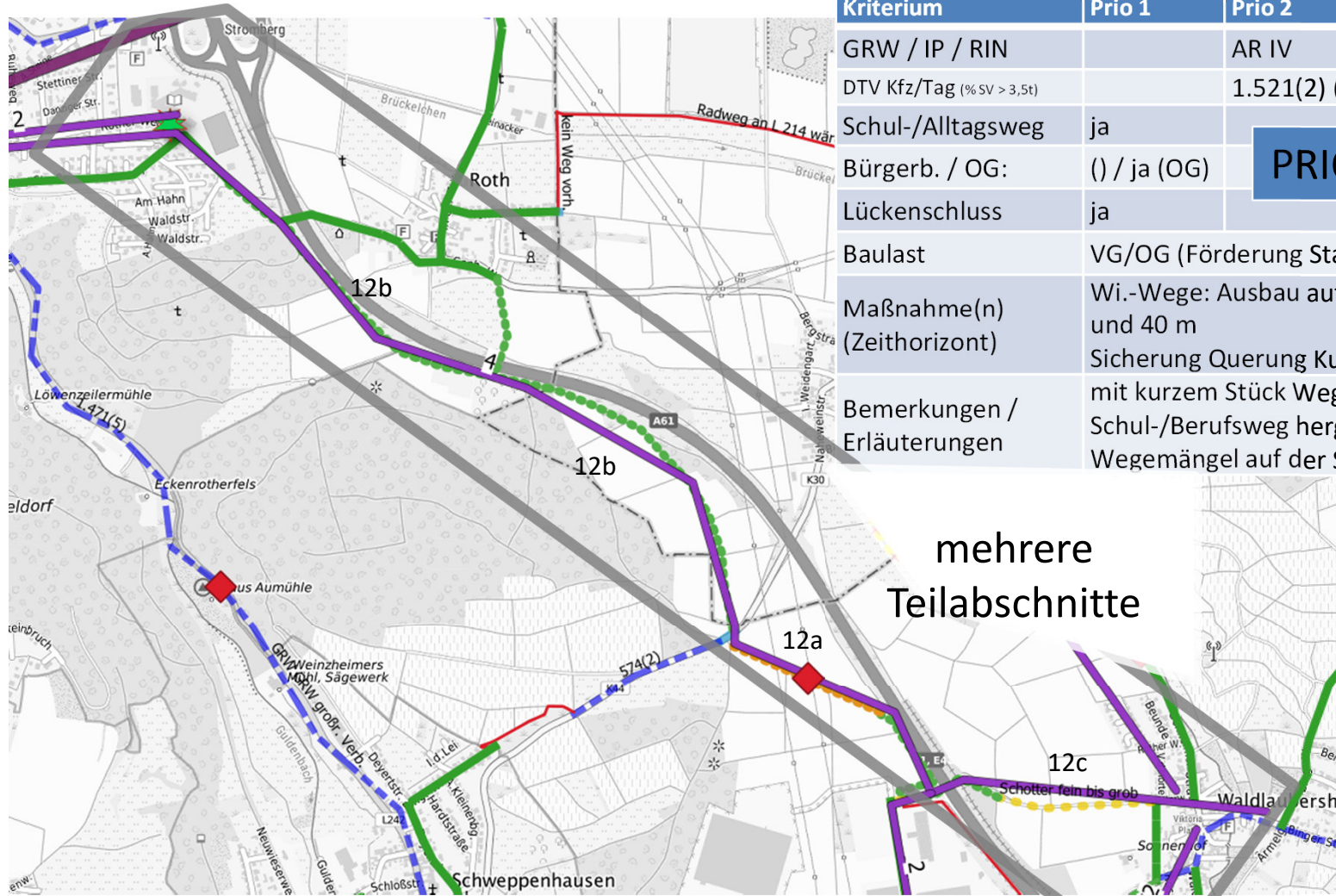
Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie



12

## Verbindung Waldlaubersheim nach Stromberg | 4 Nennungen über Gewerbepark und Querung K 30 nach Stromberg (IGS und Stadt)

Maßn.-Nr.



Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN		AR IV	
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t)		1.521(2) (auf Straße über Genheim, Roth)	
Schul-/Alltagsweg	ja		
Bürgerb. / OG:	( ) / ja (OG)	<b>PRIO 1b</b>	4 / ja
Lückenschluss	ja		
Baulast	VG/OG (Förderung Stadt & Land?)		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Wi.-Wege: Ausbau auf 480 m und 40 m		<b>kurz / mittel / langfr.</b>
Bemerkungen / Erläuterungen	mit kurzem Stück Wegebau kann lange Strecke für Schul-/Berufsweg hergestellt werden; kleinere Wegemängel auf der Strecke		

mehrere  
Teilabschnitte

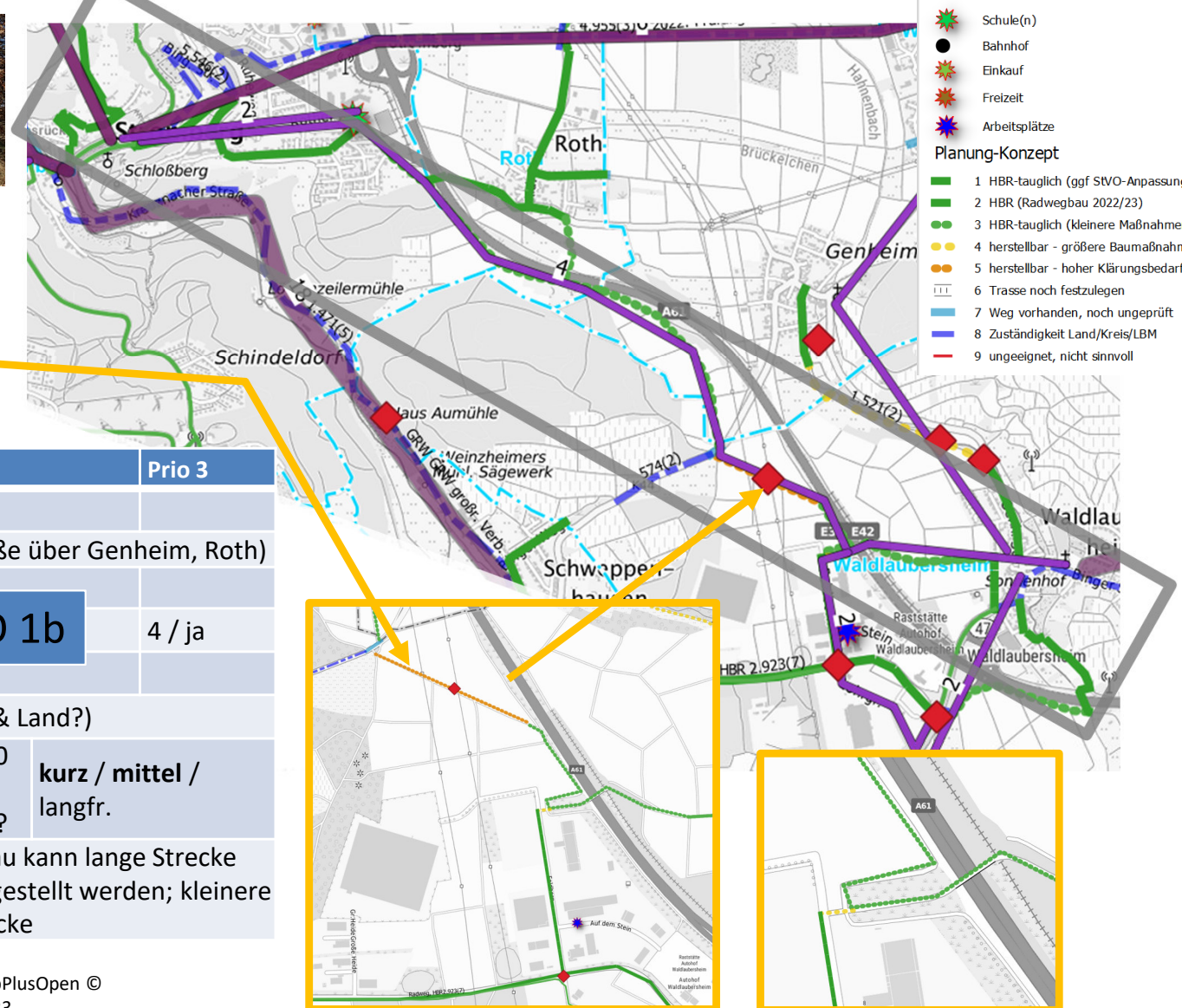
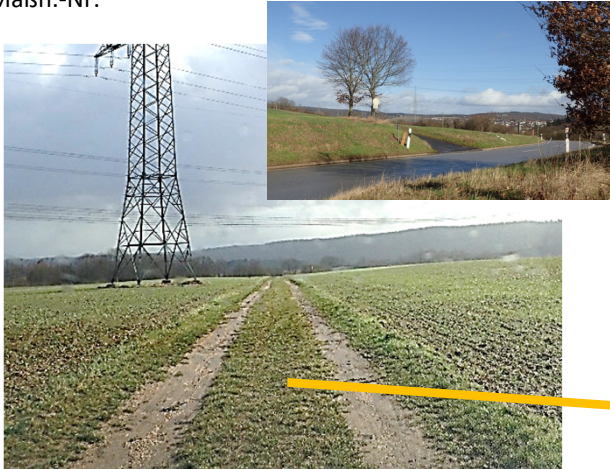
- Bürgerbeteiligung (N=136)
- punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)
  - \* Schule(n)
  - Bahnhof
  - \* Einkauf
  - \* Freizeit
  - \* Arbeitsplätze
- Planung-Konzept
  - 1 HBR-tauglich (ggf StVO-Anpassung)
  - 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
  - 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
  - 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
  - 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
  - 6 Trasse noch festzulegen
  - 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
  - 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
  - 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

Kartgrundlagen: TopPlusOpen ©  
GeoBasis-DE / BKG 2023  
© Bundesamt für Kartographie und  
Geodäsie

12a

## OG: Waldlaubersheim | Verbindung nach Stromberg | 4 Nennungen über Gewerbepark und Querung K 30 nach Stromberg (IGS und Stadt)

Maßn.-Nr.



Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN		AR IV	
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t)		1.521(2) (Straße über Genheim, Roth)	
Schul-/Alltagsweg	ja		
Bürgerb. / OG:	( ) / ja (OG)	<b>PRIOR 1b</b>	4 / ja
Lückenschluss	ja		
Baulast	VG/OG (Förderung Stadt & Land?)		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Wi.-Wege: Ausbau auf 480 m und 40 m	kurz / mittel / langfr.	
Bemerkungen / Erläuterungen	Sicherung Querung Kurve? mit kurzem Stück Wegebau kann lange Strecke für Schul-/Berufsweg hergestellt werden; kleinere Wegemängel auf der Strecke		

Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

12b

**OG: Roth, Stromberg (+ Waldalgesheim) | Verbindung nach Stromberg | 4 Nennungen (Waldlaubersheim) ab Querung K 30 nach Stromberg (IGS und Stadt)**

Maßn.-Nr.



südöstl. Zuweg nach Roth



Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN		AR IV	
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t)		1.521(2) (Straße über Genheim, Roth)	
Schul-/Alltagsweg	ja		
Bürgerb. / OG:	ja (OG)	<b>PRIO 1b</b>	4 / ja
Lückenschluss	ja		
Baulast	VG/OG (Förderung Stadt & Land?)		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Wi.-Wege parallel A61: Behebung kleiner Wegemängel		kurz / mittel / langfr.
Bemerkungen / Erläuterungen	mehrere OG'en; Gemarkungsgrenzen im Wegeverlauf zu klären		

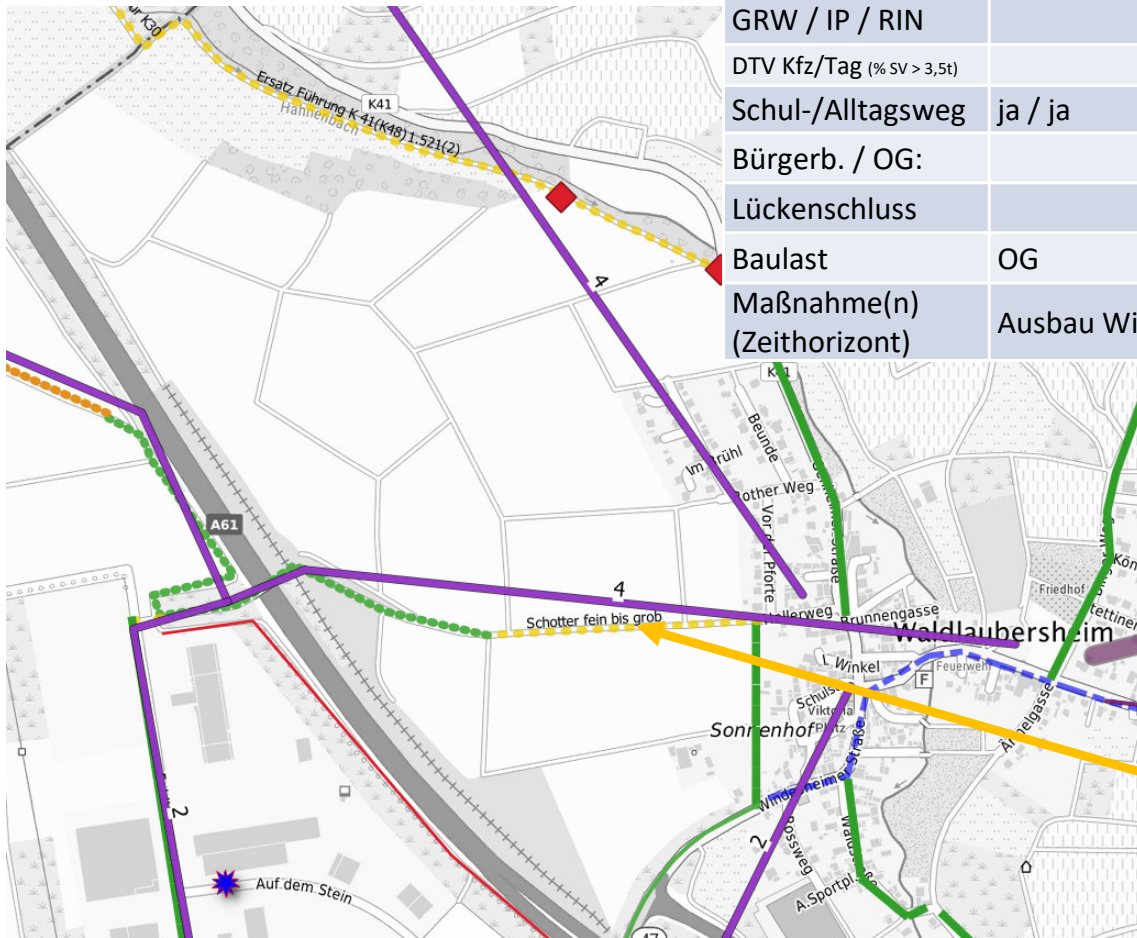


Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

# 12c

**OG: Waldlaubersheim | Verbindung nach Stromberg | 4 Nennungen**  
 Ortsmitte über Hellerweg und Brücke A 61 nach Stromberg (IGS u. Stadt)

Maßn.-Nr.



Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN		AR IV	
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t)			
Schul-/Alltagsweg	ja / ja	<b>PRIO 1c</b>	
Bürgerb. / OG:			4 / ja
Lückenschluss			
Baulast	OG		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Ausbau Wi.-Weg		kurz / mittel / langfr.

- Bürgerbeteiligung (N=136)
- punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)**
- Schule(n)
- Bahnhof
- Einkauf
- Freizeit
- Arbeitsplätze
- Planung-Konzept**
- 1 HBR-tauglich (ggf StVO-Anpassung)
- 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
- 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
- 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
- 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
- 6 Trasse noch festzulegen
- 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
- 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
- 9 ungeeignet, nicht sinnvoll



Kartengrundlagen: TopPlusOpen ©  
 GeoBasis-DE / BKG 2023  
 © Bundesamt für Kartographie und  
 Geodäsie

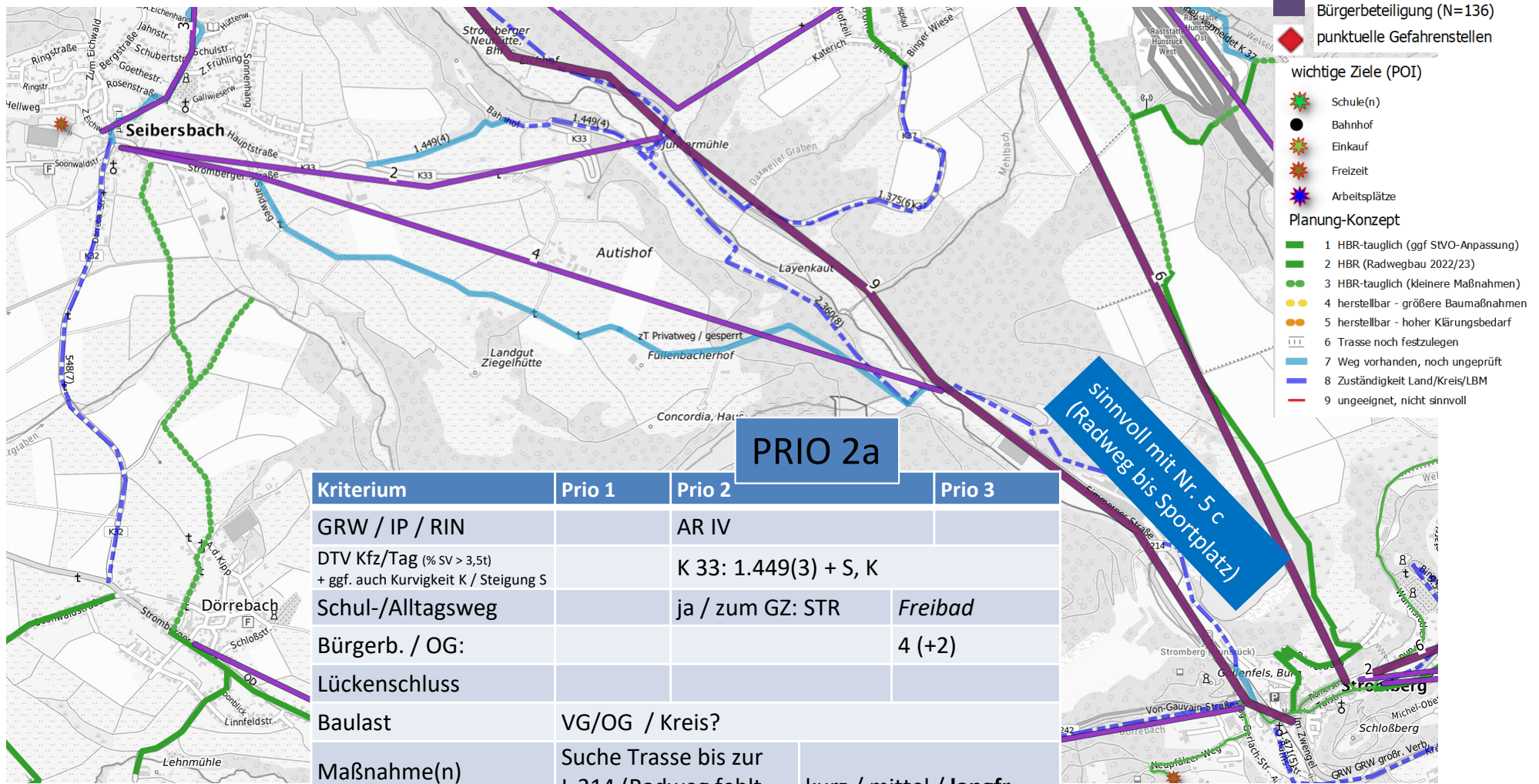


13

## OG: Seibersbach | Verbindung nach Stromberg | 4 Nennungen

versch. Trassen zu prüfen (u.a. über Junkermühle, Autishof, Füllenbacherhof)

Maßn.-Nr.



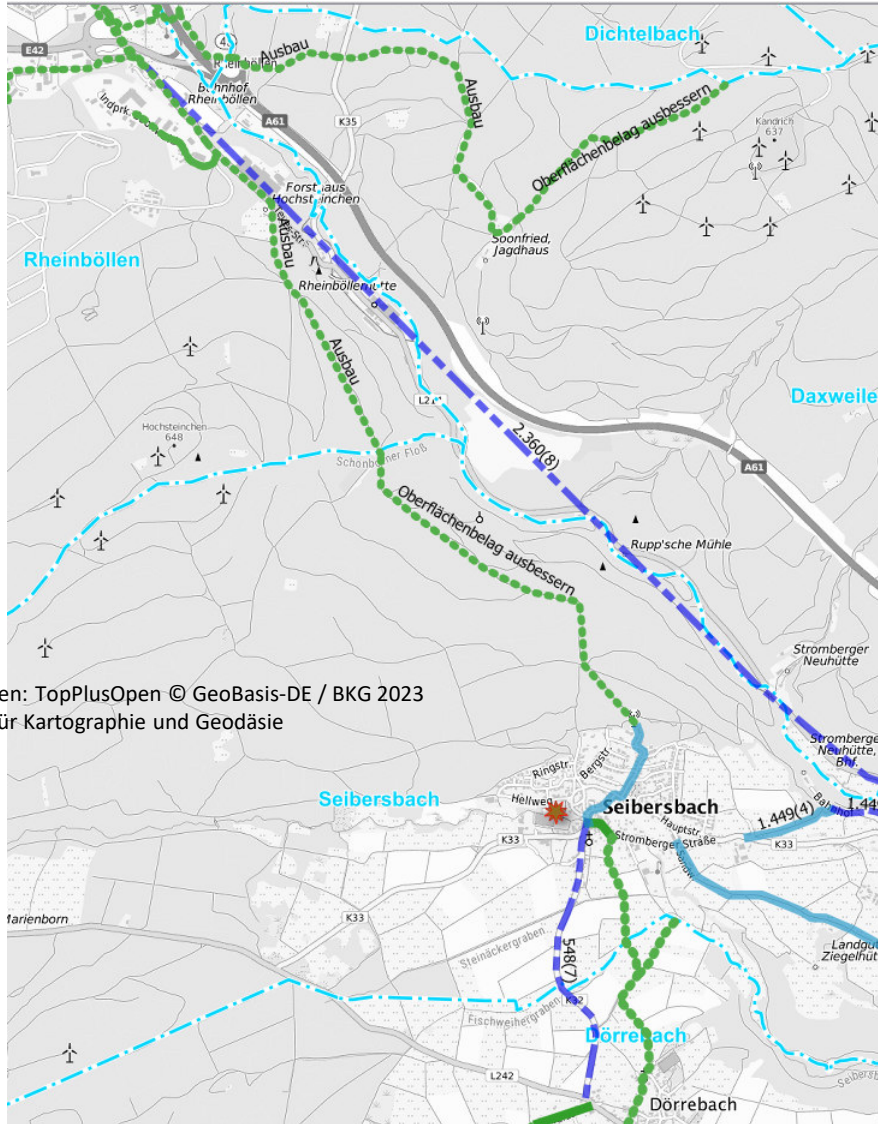
Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN		AR IV	
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S		K 33: 1.449(3) + S, K	
Schul-/Alltagsweg		ja / zum GZ: STR	Freibad
Bürgerb. / OG:			4 (+2)
Lückenschluss			
Baulast	VG/OG / Kreis?		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Suche Trasse bis zur L 214 (Radweg fehlt noch!)		kurz / mittel / langfr.
Bemerkungen / Erläuterungen	Suche Trasse als (Zuweg zur L 214); Privatgelände im Bereich Füllenbach?; Altern. über Dörrebach : Maßn. 16		

Kartgrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

14

**OG: Seibersbach (und Rheinböllen) | Verbindung nach Rheinböllen | 3 Nennungen**  
 (wäre auch Verb. ab (Neupfalz) - Dörrebach über Seibersbach nach Rheinböllen, vgl. Nr. 24)

Maßn.-Nr.



Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

- Bürgerbeteiligung (N=136)
- punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)
  - Schule(n)
  - Bahnhof
  - Einkauf
  - Freizeit
  - Arbeitsplätze
- Planung-Konzept
  - 1 HBR-tauglich (ggf StVO-Anpassung)
  - 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
  - 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
  - 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
  - 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
  - 6 Trasse noch festzulegen
  - 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
  - 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
  - 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

wenn Ersatzführung für  
 fehlenden Radweg L 214:  
 siehe Maßnahme 5b

Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN		AR IV	PRIO 3
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t)	2.360(8) (Maßn. 5)		
Schul-/Alltagsweg		ja / (zum GZ Rhb.)	Freibad
Bürgerb. / OG:			3
Lückenschluss			
Baulast	VG/OG / Land (Ersatz L 214)?		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Oberflächen verbessern	kurz / <b>mittel</b> / langfr.	
Bemerkungen / Erläuterungen	Ersatzführung für fehlenden Radweg L 214 von Rheinböllen her Verbindung auch gewünscht		

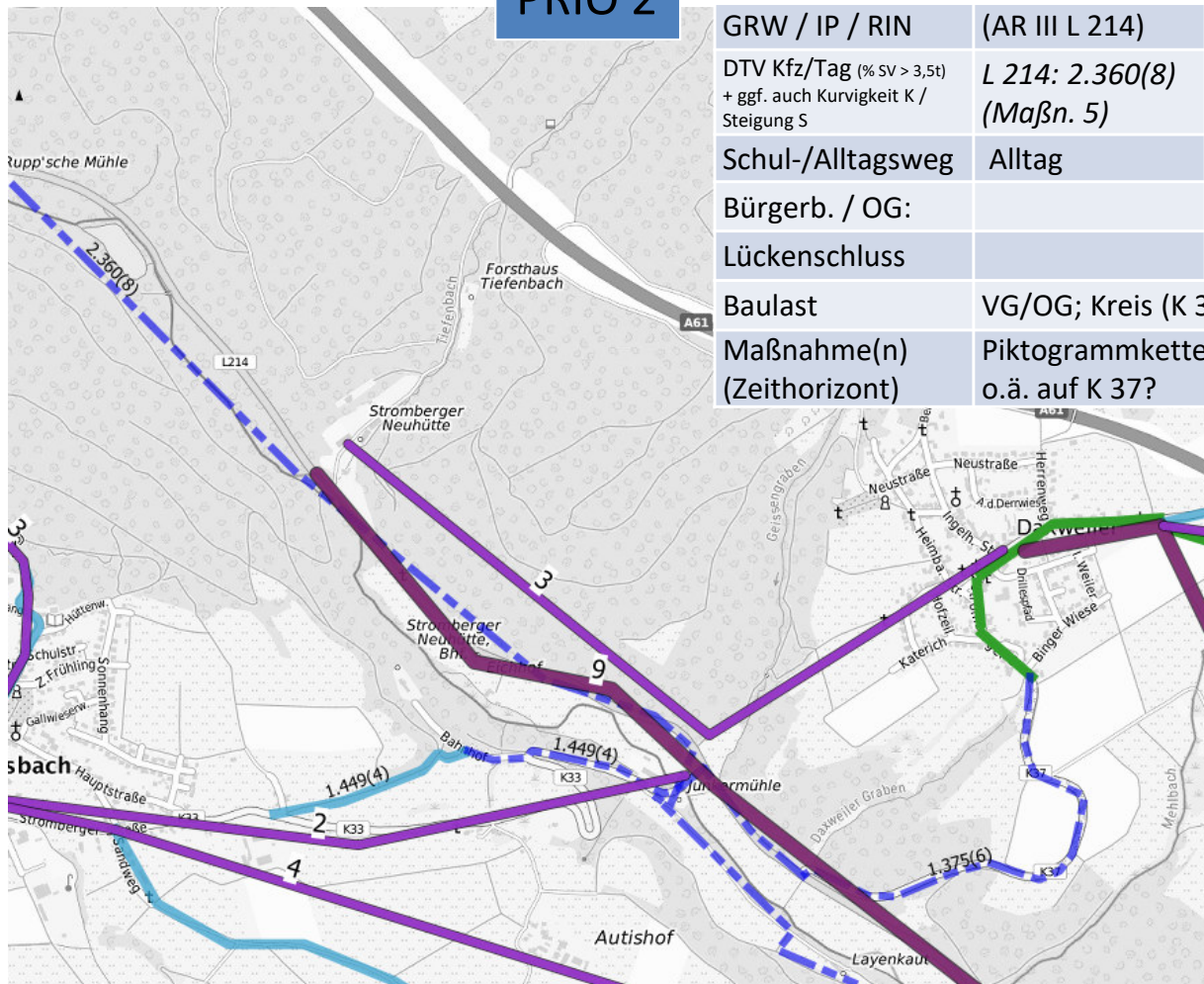
15

OG: Daxweiler | Verbindung Daxweiler / Rheinböllen | 3 Nennungen

Maßn.-Nr.

**PRIO 2**

Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN	(AR III L 214)	AR IV	
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	L 214: 2.360(8) (Maßn. 5)	K 37: 1.375(6)	
Schul-/Alltagsweg	Alltag		
Bürgerb. / OG:		3	
Lückenschluss			
Baulast	VG/OG; Kreis (K 37) /Land? (L 214) Maßn. 5		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Piktogrammketten o.ä. auf K 37?	<b>kurz / mittel / langfr.</b>	



- Bürgerbeteiligung (N=136)
- ◆ punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)
  - ☀ Schule(n)
  - Bahnhof
  - 🛒 Einkauf
  - 🌳 Freizeit
  - 🏢 Arbeitsplätze
- Planung-Konzept
  - 1 HBR-tauglich (ggf. StVO-Anpassung)
  - 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
  - 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
  - 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
  - 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
  - 6 Trasse noch festzulegen
  - 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
  - 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
  - 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

Meldung OG zu touristischen/Freizeit-Touren:  
 - Lauschhütte und  
 - Emichhütte / Kanderisch  
 = Anbindung Hunsrückradweg

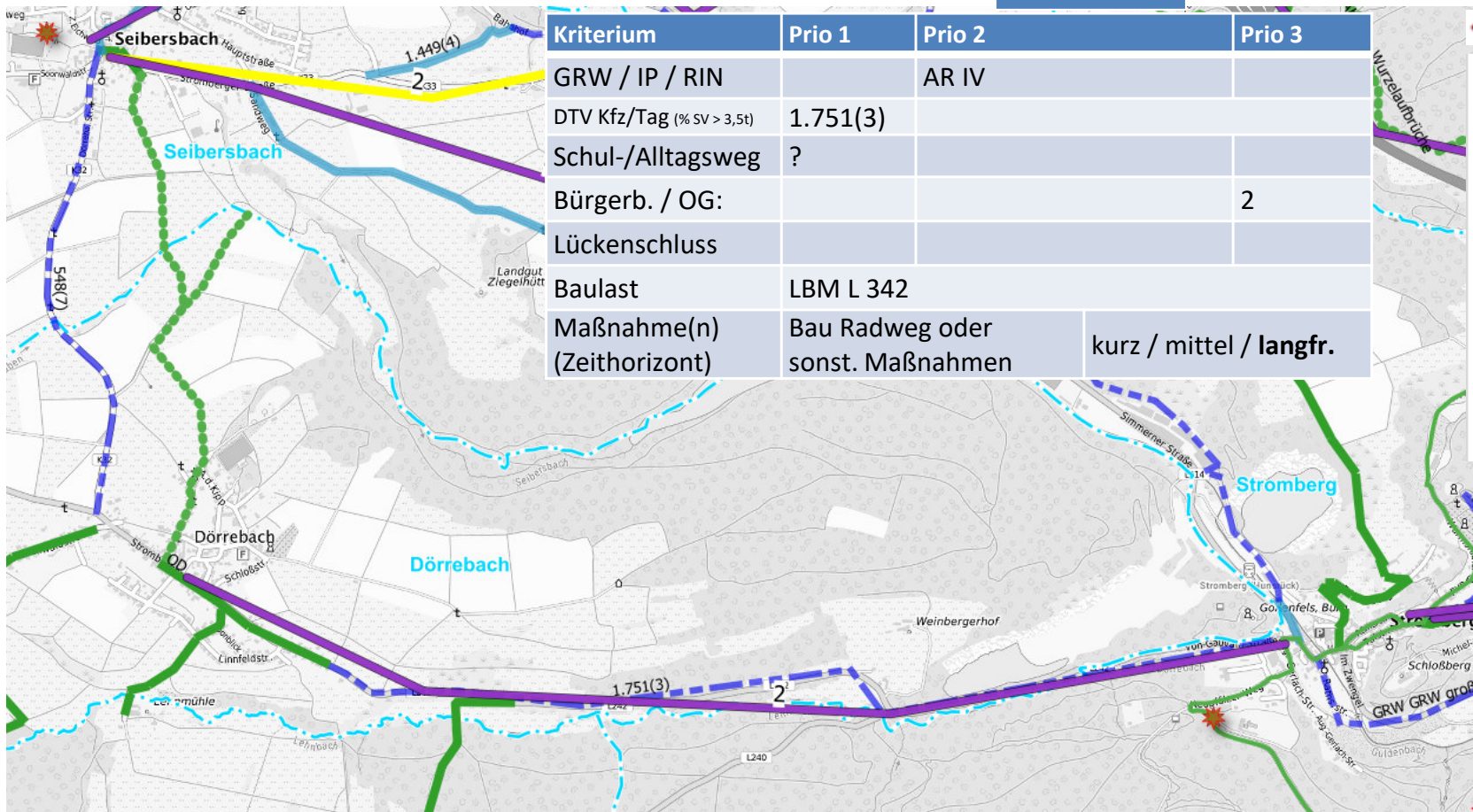
Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

16

OG: Dörrebach | Dörrebach - Stromberg | 2 Nennungen

Maßn.-Nr.

PRIO 2b



- Bürgerbeteiligung (N=136)
- ◆ punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)**
- ★ Schule(n)
- Bahnhof
- ★ Einkauf
- ★ Freizeit
- ★ Arbeitsplätze
- Planung-Konzept**
- 1 HBR-tauglich (ggf StVO-Anpassung)
- 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
- 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
- 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
- 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
- 6 Trasse noch festzulegen
- 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
- 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
- 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

Kartgrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

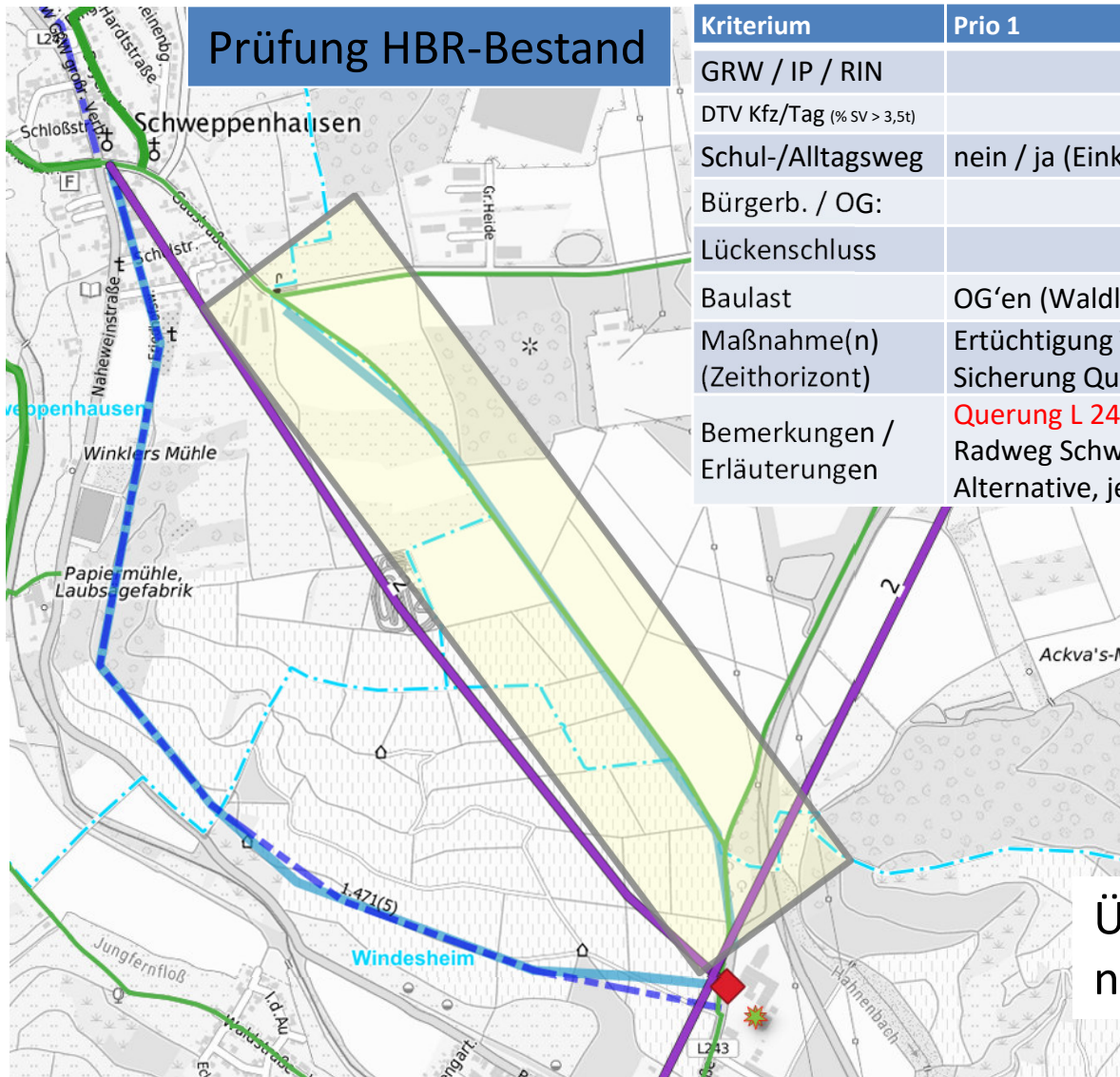


17

OG: versch. | Schweppenhausen – Windesheim Märkte | 2 Nennungen

Maßn.-Nr.

## Prüfung HBR-Bestand

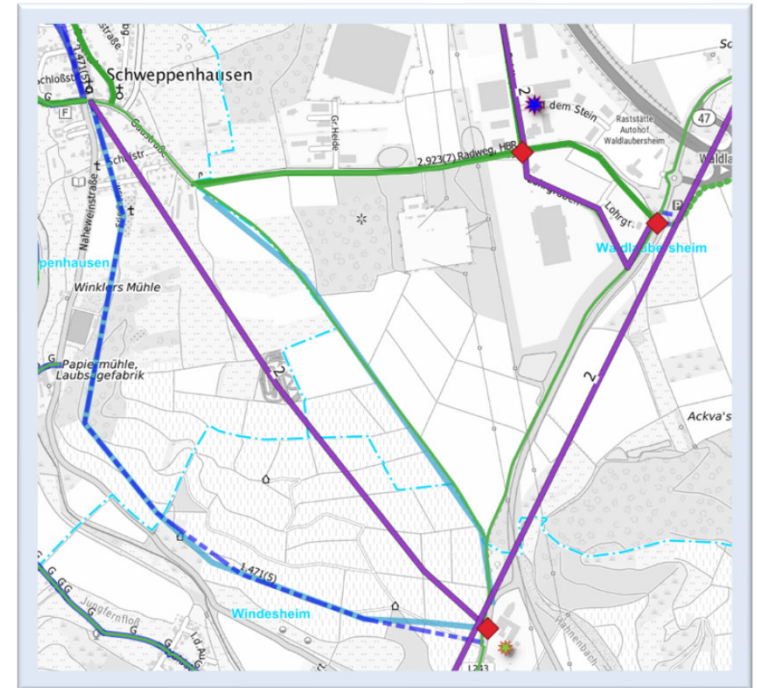
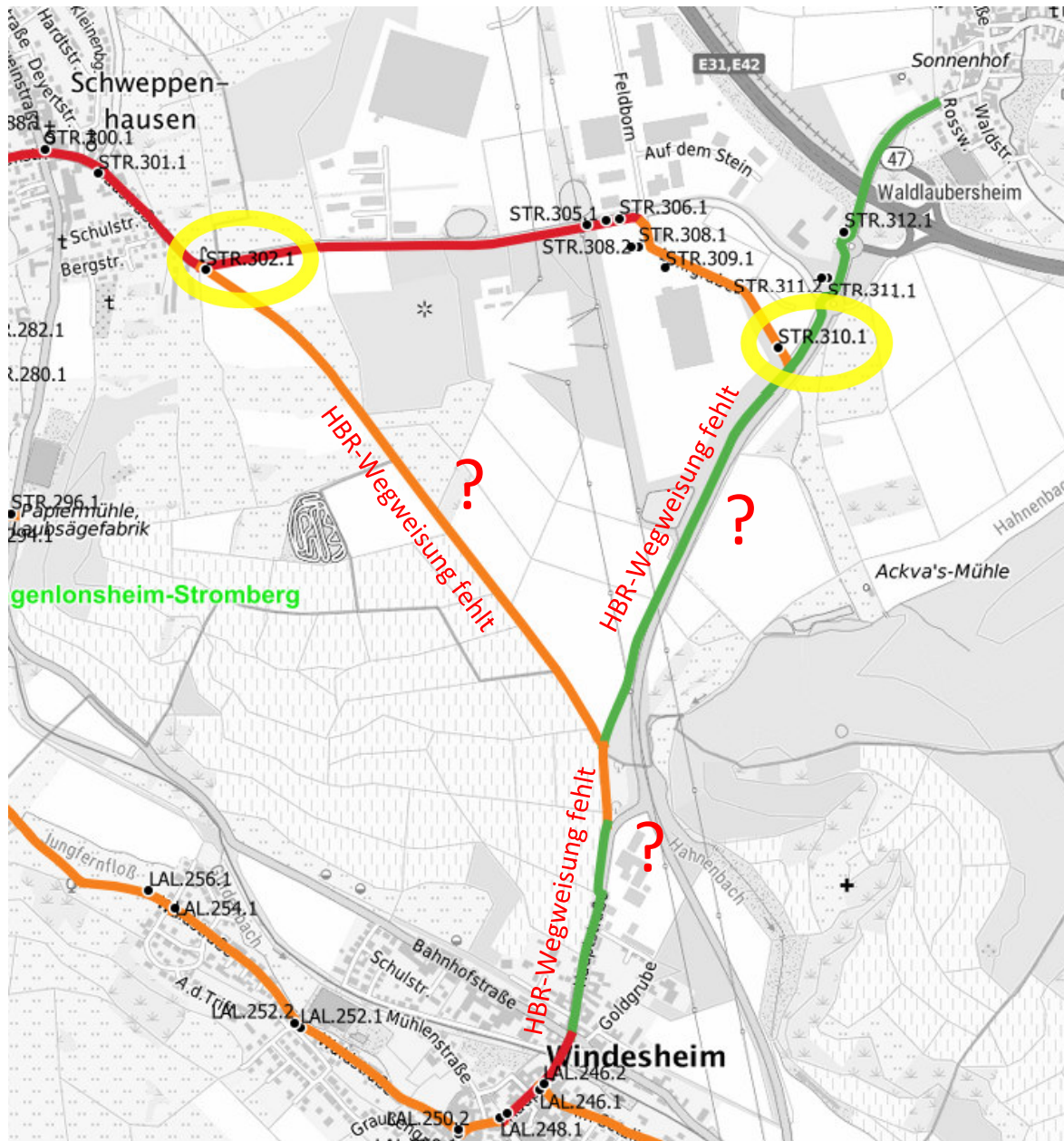




Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN			(AR IV)
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t)			
Schul-/Alltagsweg	nein / ja (Einkauf)		
Bürgerb. / OG:			2
Lückenschluss			
Baulast	OG'en (Waldlaubersheim, Windesheim), LBM		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Ertüchtigung Weg? Sicherung Querung L 243	kurz / mittel / langfr.	
Bemerkungen / Erläuterungen	Querung L 243 (s. auch  ) Radweg Schweppenhausen – Windesheim ist Alternative, jedoch Umweg mit Steigung		

- Bürgerbeteiligung (N=136)
- punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)
  - Schule(n)
  - Bahnhof
  - Einkauf
  - Freizeit
  - Arbeitsplätze
- Planung-Konzept
  - 1 HBR-tauglich (ggf StVO-Anpassung)
  - 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
  - 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
  - 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
  - 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
  - 6 Trasse noch festzulegen
  - 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
  - 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
  - 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

Übersichtspläne HBR:  
nächste Folie

Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie



-  ab STR310 Wegweiser HBR nach KH+ Windesheim
-  ab STR302 Wegweiser HBR nach Langenl. + Windesheim

beide jedoch ohne Folgewegweisung

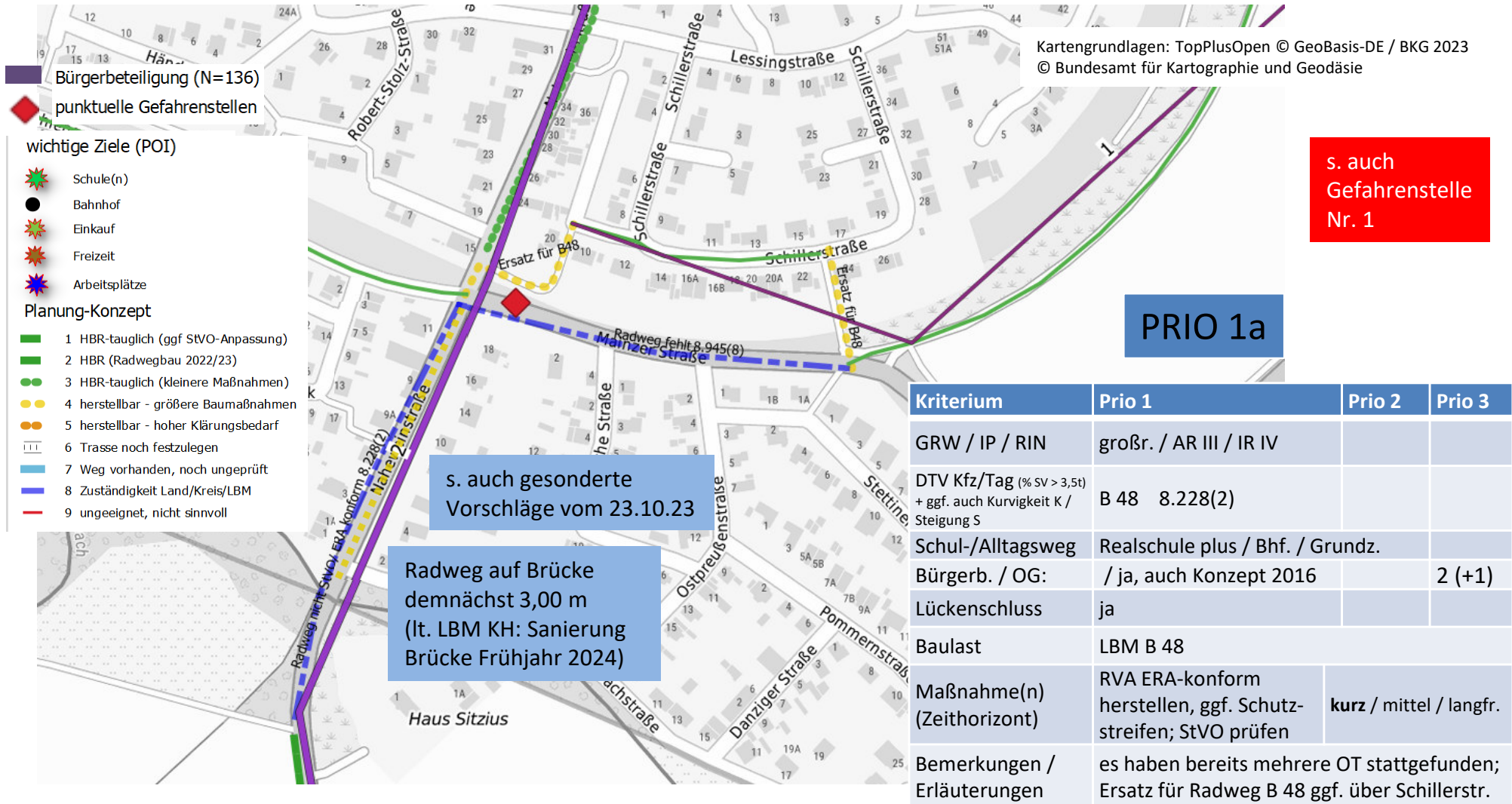
=> Wartungsbefahrung sinnvoll im Zusammenhang mit „Meldung Gefahrenstelle“ und ggf. Verkehrsschau

18

**OG: Langenlonsheim | Bretzenheim nach Langenl. /Gensingen (B 48) | 2 Nennungen**

Radweg B 48 ab Guldenbachbrücke bis Kloningers Mühle nicht ERA-/StVO-konform;  
ab Kloningers Mühle nach Osten (Gensingen) nicht vorhanden bis Ortsausgang

Maßn.-Nr.



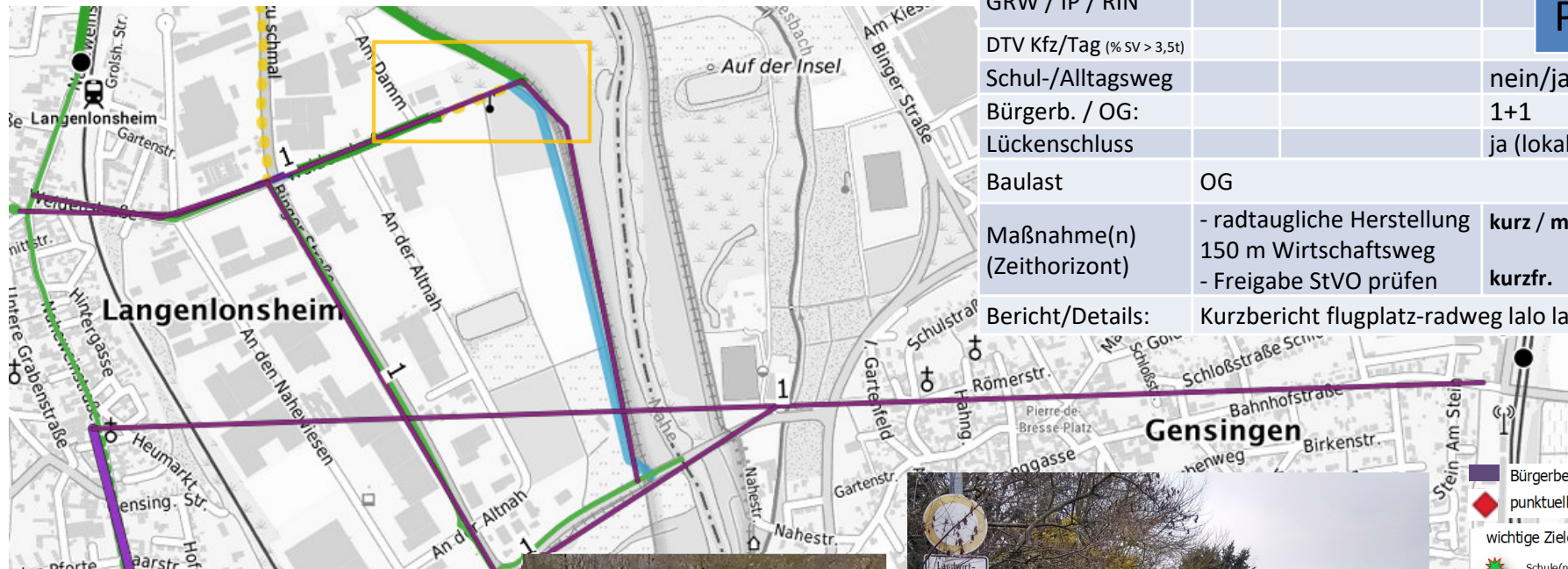
19

**OG: Langenlonsheim | Langenlonsheim - Gensingen | je 1 Nennung**

versch. Verbindungen Langenlonsheim nach Gensingen, u.a. durch Gewerbegebiet und über Deichweg statt (zu schmaler) Radwege / Gehwege an Binger Str. B 48

Maßn.-Nr.

Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN			<b>PRIO 3</b>
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t)			
Schul-/Alltagsweg			nein/ja
Bürgerb. / OG:			1+1
Lückenschluss			ja (lokales Wegenetz)
Baulast	OG		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	- radtaugliche Herstellung 150 m Wirtschaftsweg		<b>kurz / mittel / langfr.</b> <b>kurzfr.</b>
Bericht/Details:	Kurzbericht flugplatz-radweg lalo laubenheim.pdf		

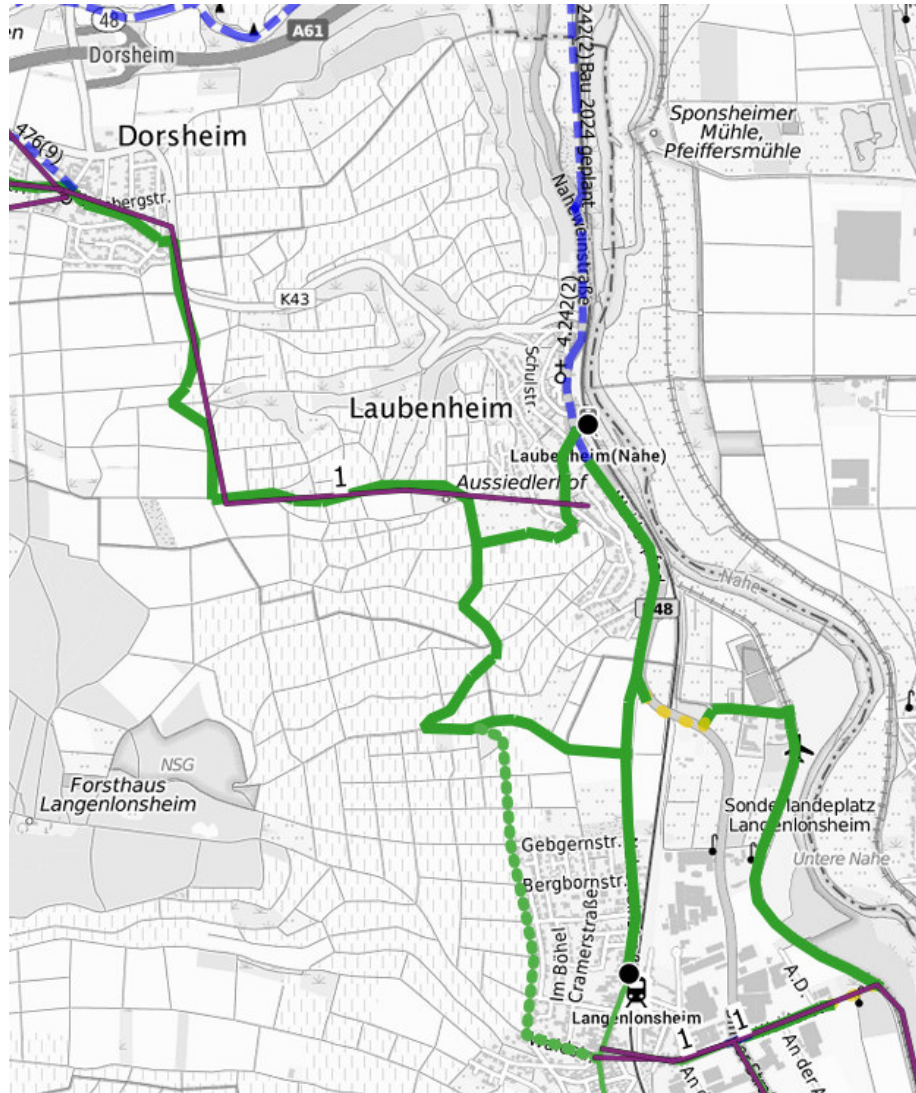


- Bürgerbeteiligung (N=136)
- ◆ punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)
  - Schule(n)
  - Bahnhof
  - Einkauf
  - Freizeit
  - Arbeitsplätze
- Planung-Konzept
  - 1 HBR-tauglich (ggf StVO-Anpassung)
  - 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
  - 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
  - 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
  - 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
  - 6 Trasse noch festzulegen
  - 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
  - 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
  - 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

20

OG: Dorsheim, Laubenheim | Dorsheim – Laubenheim - Langenlonsch. | 1 Nennung

Maßn.-Nr.



Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN			
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t)			
Schul-/Alltagsweg	(ja) / ja (Bhf'e Langenlonsch., Laubenheim)		
Bürgerb. / OG:			1
Lückenschluss			
Baulast	OG?		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	HBR-tauglich; StVO Freigaben fehlen noch	kurz / mittel / langfr.	

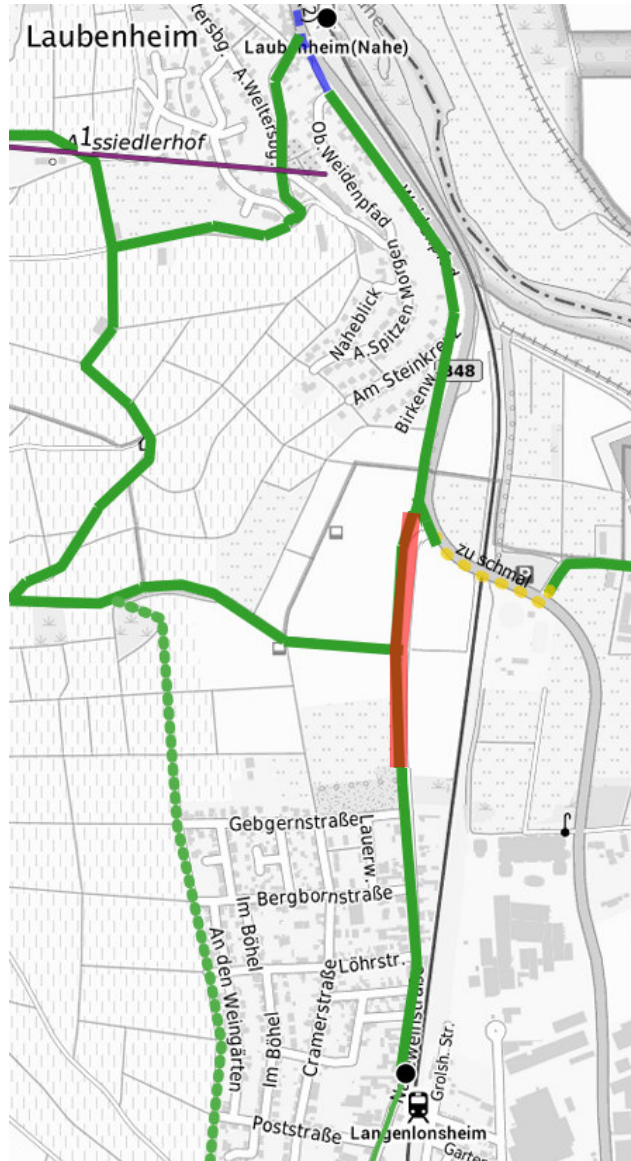
- Bürgerbeteiligung (N=136)
- ◆ punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)
  - ★ Schule(n)
  - Bahnhof
  - ★ Einkauf
  - ★ Freizeit
  - ★ Arbeitsplätze
- Planung-Konzept
  - 1 HBR-tauglich (ggf StVO-Anpassung)
  - 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
  - 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
  - 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
  - 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
  - 6 Trasse noch festzulegen
  - 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
  - 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
  - 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

Kartengrundlagen: TopPlusOpen ©  
GeoBasis-DE / BKG 2023  
© Bundesamt für Kartographie und  
Geodäsie

21

OG: Langenlonsheim | Langenlonsh. – Laubenheim (Bingen) | 1 Nennung + Befahrung VG

Maßn.-Nr.



Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN	AR III		
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t)			
Schul-/Alltagsweg	ja/ja		
Bürgerb. / OG:			1
Lückenschluss			
Baulast	OG		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	Wegemängel (Wurzelaufbrüche, Sandeintrag) beseitigen Überleitung Weidenstr. auf B 48 (Schutzstreifen?)		kurz / mittel / langfr.
Bericht/Details:	Ergebnisse Ebf B48 Laubenheim.pdf vom 18.7.2019		



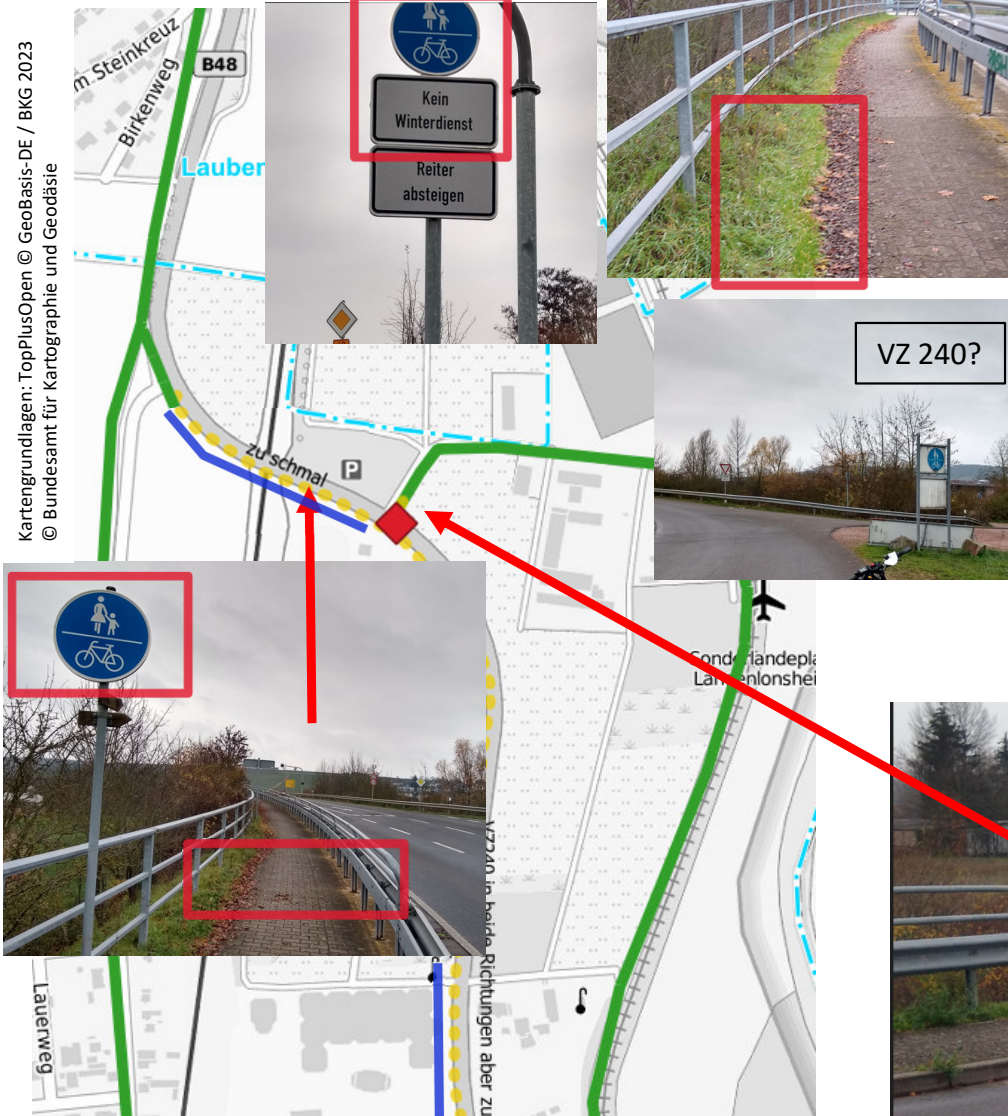
Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

- Bürgerbeteiligung (N=136)
- ◆ punktuelle Gefahrenstellen
- wichtige Ziele (POI)
  - ✱ Schule(n)
  - Bahnhof
  - ✱ Einkauf
  - ✱ Freizeit
  - ✱ Arbeitsplätze
- Planung-Konzept
  - 1 HBR-tauglich (ggf StVO-Anpassung)
  - 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
  - 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
  - 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
  - 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
  - 6 Trasse noch festzulegen
  - 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
  - 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
  - 9 ungeeignet, nicht sinnvoll

22

## LBM KH und OG Langenlonsheim | Laubenheim - Gensingen | Erstbefahrung für VGLS nördl. Verbindung an B 48 entlang durch Gewerbegebiet und über Deichweg

Maßn.-Nr.



Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023  
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN			
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t)		1.648(4)	
Schul-/Alltagsweg			nein/ja
Bürgerb. / OG:			1+1
Lückenschluss			ja (lokales Wegenetz)
Baulast	LBM KH und OG Langenlonsheim.		
Maßnahme(n) (Zeithorizont)	<ul style="list-style-type: none"> <li>B 48: StVO prüfen (VZ 240 = Benutzungspflicht, aber zu schmal und kein Winterdienst (Grund?))</li> <li>Führung &gt;= Flugplatz hat keine Freigabe</li> <li>Qu.-Hilfe nicht erreichbar (Hochbord absenken)</li> <li>Radweg freischieben</li> </ul>		<b>alle:</b> <b>kurzfristig,</b> <b>da Radweg</b> <b>Bestand</b> <b>mit</b> <b>Benutzungs-</b> <b>-pflicht</b>
Bericht/Details:	Kurzbericht flugplatz-radweg lalo laubenheim.pdf		

■ Bürgerbeteiligung (N=136)  
◆ punktuelle Gefahrenstellen

wichtige Ziele (POI)

- 🌟 Schule(n)
- Bahnhof
- 🌟 Einkauf
- 🌟 Freizeit
- 🌟 Arbeitsplätze

Planung-Konzept

- 1 HBR-tauglich (ggf StVO-Anpassung)
- 2 HBR (Radwegbau 2022/23)
- 3 HBR-tauglich (kleinere Maßnahmen)
- 4 herstellbar - größere Baumaßnahmen
- 5 herstellbar - hoher Klärungsbedarf
- 6 Trasse noch festzulegen
- 7 Weg vorhanden, noch ungeprüft
- 8 Zuständigkeit Land/Kreis/LBM
- 9 ungeeignet, nicht sinnvoll



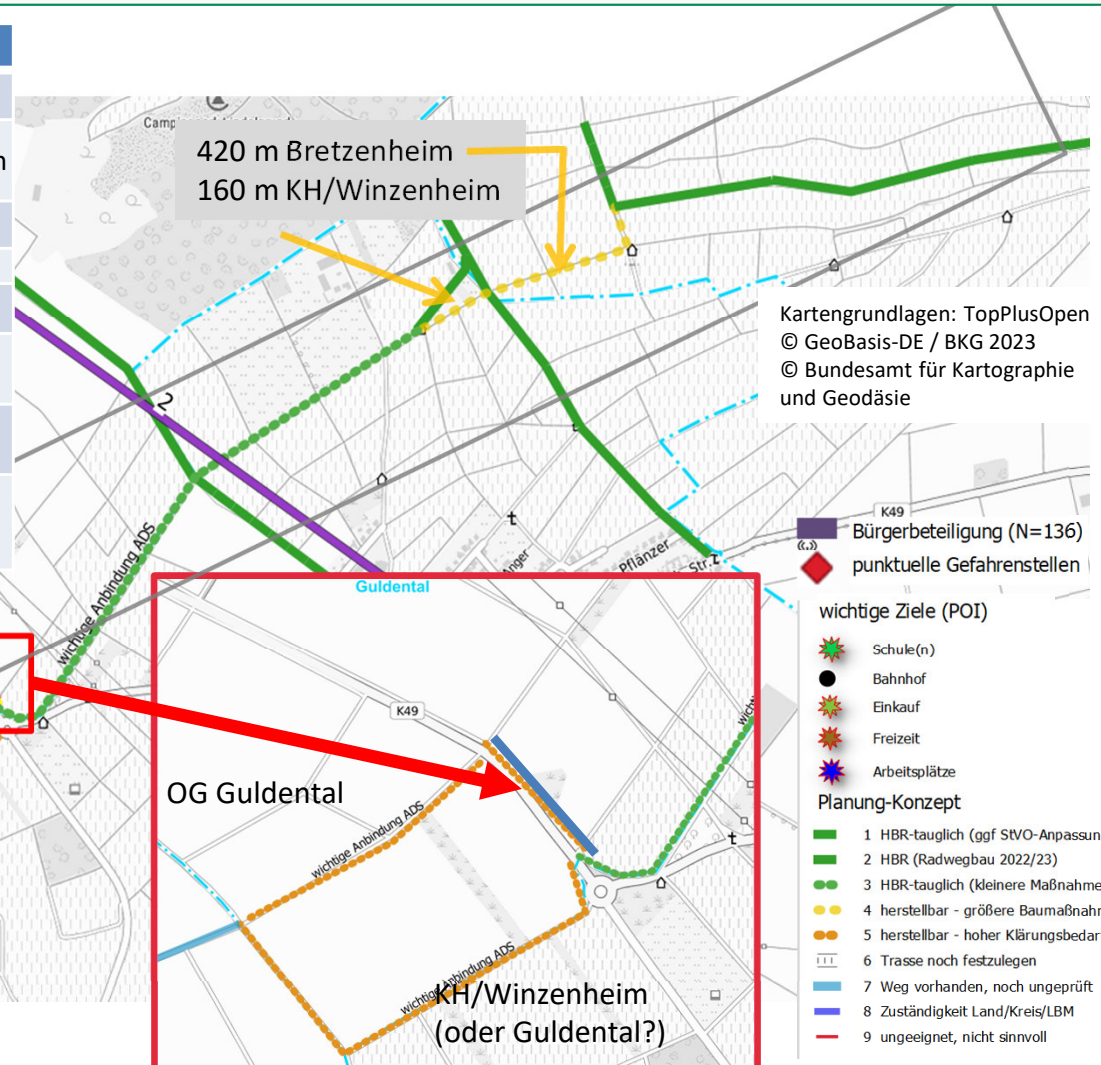
# 23

Maßn.-Nr.

**OG: Bretzenheim, Guldental (+ Stadt KH - Winzenheim , OG Hargesheim) | Anbindung (ADS) Hargesheim | Nennung OG und VG ab Bretzenheim und Winzenheim (Stadt KH) zur ADS / Ortslage (bzw. RÜD)**

➤ Trassensuche, Abstimmung Baulasten / Kostenträger

Kriterium	Prio 1	Prio 2	Prio 3
GRW / IP / RIN		AR IV	
DTV Kfz/Tag (% SV > 3,5t) + ggf. auch Kurvigkeit K / Steigung S	K 49: 6.842(2) ab KVP Richtung Breitenfelserhof	1.026(7) in Winzenheim	
Schul-/Alltagsweg	Schule (ADS), Einkauf	PRIO 2	
Bürgerb. / OG:	nein / ja		
Lückenschluss			
Baulast	Abstimmung Baulasten zwischen Kostenträgern (K49, VG/OG'en /Stadt KH (Winzenheim))		
Maßnahme(n) 23 a (Zeithorizont)	Radweg an K 49: 190 m	kurz / mittel / langfr.	
Maßnahme(n) 23b, c, d	Herstellung Wi.-Wege als radtauglicher Weg Freigabe Rad (derzeit VZ 250)	kurz / mittel / langfr.	



Guldental ↔ Schule Hargesheim siehe Maßnahme 2



### 23

## OG: Bretzenheim, Guldental (+ Stadt KH, OG Hargesheim) | Anbindung (ADS) Hargesheim | Nennung OG und VG

Maßn.-Nr.



Trasse südl. K 49 nach Hargesheim noch festzulegen; 2 versch.. Wi.-Wege vorhanden



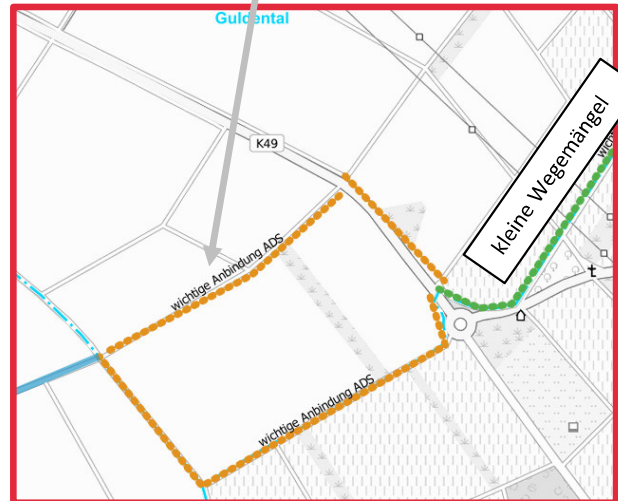
420 m Bretzenheim



160 m Bretzenheim



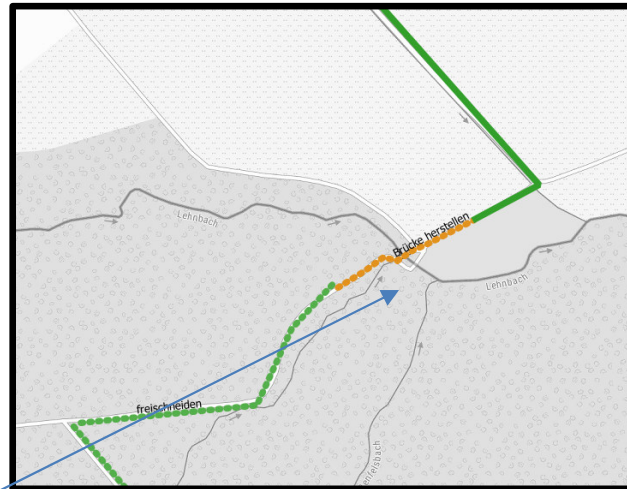
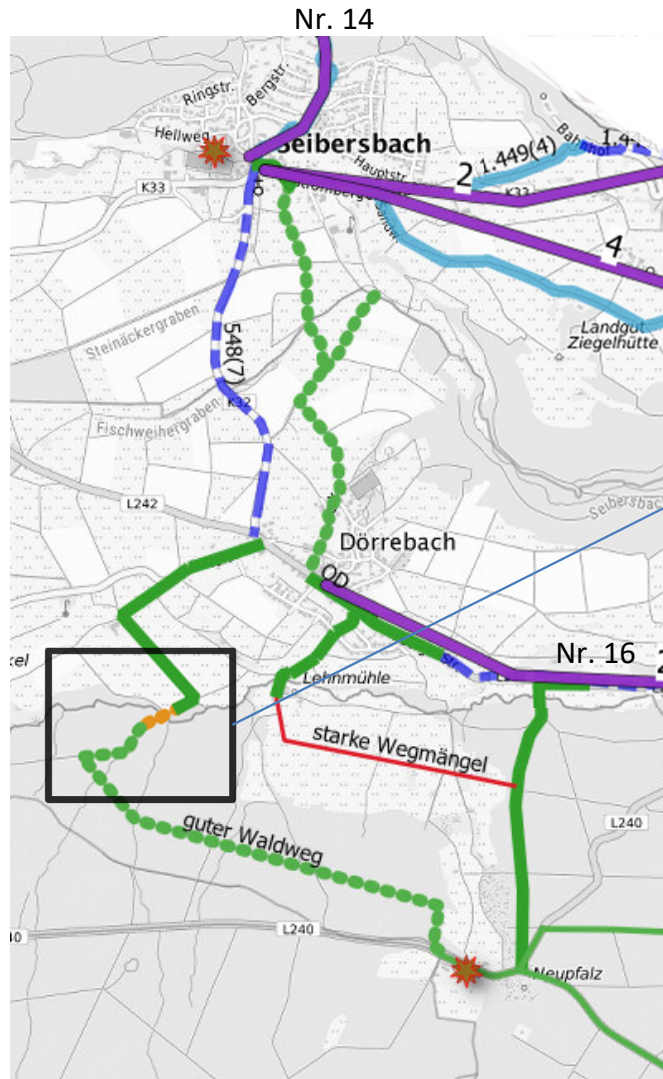
M 23 a: Trasse Radweg an K 49 festzulegen; östl. wäre Fläche vorh.



24

OG: Dörrebach, Schöneberg | (tour.) Verbindung Neupfalz – Dörrebach – Seibersbach | (Befahrung mit VG)

Maßn.-Nr.



als MTB-Tour geeignet

für Radtouren (ohne HBR):  
radtaugliche Herstellung  
Umfeld und Brücke über Lehnbach

Wege freischneiden

K 32 geringer Kfz-Verkehr: radgeeignet

Kartengrundlagen: TopPlusOpen ©  
GeoBasis-DE / BKG 2023  
© Bundesamt für Kartographie und  
Geodäsie