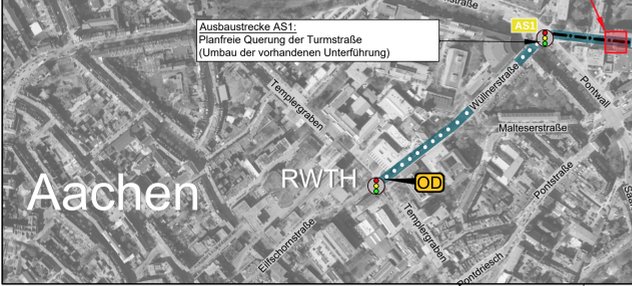


Turnstraße:
- Fahrradstraße

Rütscher Straße:
- Fahrradstraße
- Erweiterung der Verkehrsfläche bis 1,20m
- Entfall von Parkständen, wenn Konflikt mit Bestandsbäumen

Rütscher Straße:
- 2-Richtungsradweg
- Beleuchtung



Ausbaustrecke AS1:
Planfreie Querung der Turnstraße
(Umbau der vorhandenen Unterführung)

Rütscher Straße (Knoten Roermonder Straße):
Umgestaltung der Nebenanlage zur Herstellung der Zufahrt
(1-Richtungsradweg) zum aufgeweiteten Radaufstellstreifen



Campus Melaten:
Anbindung an vorh. Kreisverkehr
Seffener Weg/ Forckenbeckstraße



Sörenweg:
Verlorene Steigungen minimieren



Campus West:
Anbindung des Campus West



A1 (Brücke über Kohlscheider Straße):
Radfahrstreifen nach Laurensberg
Geh- und Radweg von Laurensberg



Hochzeitswiese:
Asphaltbefestigung des vorh. Wirtschaftswegs



Roermonder Straße (L231):
- Geh- und Radweg
- Beleuchtung



Höhenpromenade:
Umgestaltung der Rampenwege



Höhenpromenade:
Umgestaltung des Grillplatzes und des Rampenwegs



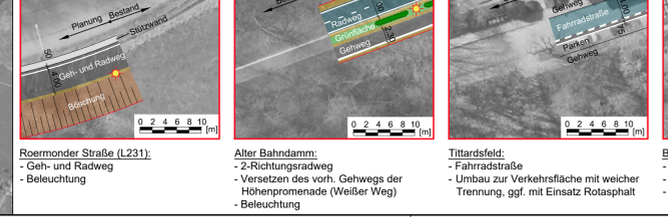
Sichtschutz zw. Radweg und Kleingärten



Alter Bahndamm:
- 2-Richtungsradweg
- Versetzen des vorh. Gehwegs der Höhenpromenade (Weißer Weg)
- Beleuchtung



Tittardsfeld:
- Fahrradstraße
- Umbau zur Verkehrsfläche mit weicher Trennung, ggf. mit Einsatz Rotasphalt



Bahnhof Aachen - Düsseldorf:
- 2-Richtungsradweg
- Sitzwand inkl. Zaun mit Sichtschutz
- Beleuchtung



Roermonder Straße (L231):
- 2-Richtungsradweg
- Beleuchtung



Tittardsfeld / Tittardshang:
Grundenwerb zur Anbindung an die Bahnstrecke erforderlich



Entwässerungsabschnitt 1



Fußgängerführung entlang der Bahnstrecke
(Tittardsfeld bis Haus Linde)
Kein begleitender Gehweg am Radschnellweg.
Fußgängerführung erfolgt über bestehendes Wegenetz



BW 01
Brücke über die Kohlscheider Straße (L232) und den Toledoring (L260)
LW = 30,00m
LH ≥ 4,50m
BzG = 7,00m



BW 02
Brücke über die Schlossparkstraße (L231)
LW = 60,00m
LH ≥ 4,50m
BzG = 7,00m



BW 5102583
Tunnel unter der Roermonder Straße (L231)
Länge = 18,50m
LH ≥ 4,00m
B = 5,50m

Zeichenerklärung und Hinweise

Geplante Linienführung

- Radschnellweg
- Haupttroute
- Variante mit Streckennummerierung [Ausbaustandards gem. Radschnellverbindungen]
- Ausbaustrecke mit Streckennummerierung [Ausbaustandards gem. Radschnellverbindungen]
- Radschnellweg (Niederlande)
- Anbindung mit Streckennummerierung [keine Ausbaustandards gem. Radschnellverbindungen]

Geplante Führungsform

- 1-Richtungsradweg, Radfahrstreifen
- 2-Richtungsradweg
- Fahrradstraße
- Tempo-30-Strecke
- Geh- und Radweg
- Schutzstreifen
- keine Anlage

Planung Knoten / Ingenieurbauwerke

- Planfrei, Tunnel
- Planfrei, Brücke
- Ingenieurbauwerk mit Nummer
- Plangleich, Kreisverkehr
- Plangleich mit Lichtsignalanlage
- Böschungssicherung

Der Radschnellweg wird an allen Knotenpunkten außer denen mit Lichtsignalanlage und Kreisverkehren vorrangig bzw. planfrei geführt.

Fußgängerführung

- Kein Gehweg am Radschnellweg [Ausnahme]
- Fußgängerführung [wenn kein Gehweg am Radschnellweg]

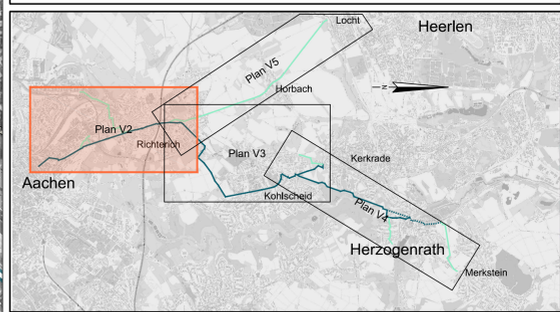
Im Regelfall sind Radschnellwegbegleitende Gehwege mit befestigter Oberfläche vorgesehen bzw. vorhanden.

Verwaltung

- Gemeindegrenze
- Staatsgrenze

Sonstiges

- Beginn / Ende Ortsdurchfahrt
- Landes- und Bundesstraßen
- Bundesautobahn
- Bahnstrecke
- Entwässerungsabschnitt
- Geplantes Baugebiet



Plangrundlage:
Georeferenzierte Luftbilder (Gauß-Krüger-System, Stand vor 2010), zur Verfügung gestellt vom A 62.5 Kataster- und Vermessungsamt der StädteRegion Aachen.

gesehen:
Aachen, den
StädteRegion Aachen

Nr.	Änderung	gez.	gepr.	Datum

StädteRegion Aachen
Zotenstraße 10
52070 Aachen

Ingenieurbüro H. Berg & Partner GmbH
Deutschland · Belgien · Luxemburg

Vorplanung

Radschnellweg Euregio

Übersichtslageplan Aachen - Richterich

GEWÄSSER · TRINKWASSER · ABWASSER · STRASSEN · BRÜCKEN · ENERGIE

Hauptsitz: Gewerbestraße Brand 48
52078 Aachen
Tel.: +49 241 94623-0

Außenstelle: In der Gauch 12
54649 Waxweiler
Tel.: +49 6554 900170

www.buerberg.de

gez.: Portillo Melchior, R.	Datum: Juni 2017
gepr.: Portillo Melchior, R.	Format: 1160 x 550
gepr.: Proj.-Nr.: 808068	Blatt Nr.: Index
Maßstab: 1:5.000, 500	V2