

Wanderparkplatz

127 Fishediek

(NR) Standpunkt

Rundwanderwege ausgehend vom Wanderparkplatz

Rundwanderwege

Längen der Rundwanderwege in Kilometer

- ### Wander und Erholungseinrichtungen
- Wanderparkplatz
 - Tourist Info
 - Parkplatz
 - Rastplatz
 - Spielplatz
 - Gaststätte
 - Übernachtung
 - Übernachtung und Gaststätte
 - Aussichtspunkt 180°
 - Aussichtspunkt 360°
 - Burg/Schloss/Herrenhaus
 - Camping/Wohnmobilstellplatz
 - Sport-/Freizeitanlagen
 - Kirche/Kloster
 - Museum
 - Natur-/denkmal
 - Schwimmbad/Therme
 - Mühle/Fachwerk
 - Zoo/Tierpark

- ### Wanderwege
- Fernwanderwege
 - X 3 Bocholt - Wiedenbrück
 - X 4 Anholt - Halle (Westf.)
 - X 9 Gladbeck - Groß Reken
 - X 10 Gronau - Raesfeld

- ### Zeichenerklärung
- | | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Grenzen | Autobahn |
| Bundesgrenze | Bundesstraße |
| Landesgrenze | Landes-/Kreisstraße |
| Kreisgrenze | Gemeindestraße |
| Gemeindegrenzen | Rad-, Wander- und Feldweg |
| Naturschutzgebiet NSG | Schienenverkehr |
| Oberflächenformen | Siedlungs- und Gewerbefläche |
| Fließgewässer | Siedlungsfläche |
| stehendes Gewässer | Gewerbefläche |
| Wald und Park | |

Herausgeber:
Naturpark HoheMark - Westmünsterland e.V.
Tiergarten 1 / Hagenwiese 40
46348 Raesfeld | Tel.: 02965 - 60910
info@hohe-mark-westmuensterland.de

Kartografie/Gestaltung:
Kreis Borken FB Geoinformation und Liegenschaftskataster
Geodatenmanagement
Bulwer Str. 93, 46325 Borken
www.kreis-borken.de | gdm@kreis-borken.de

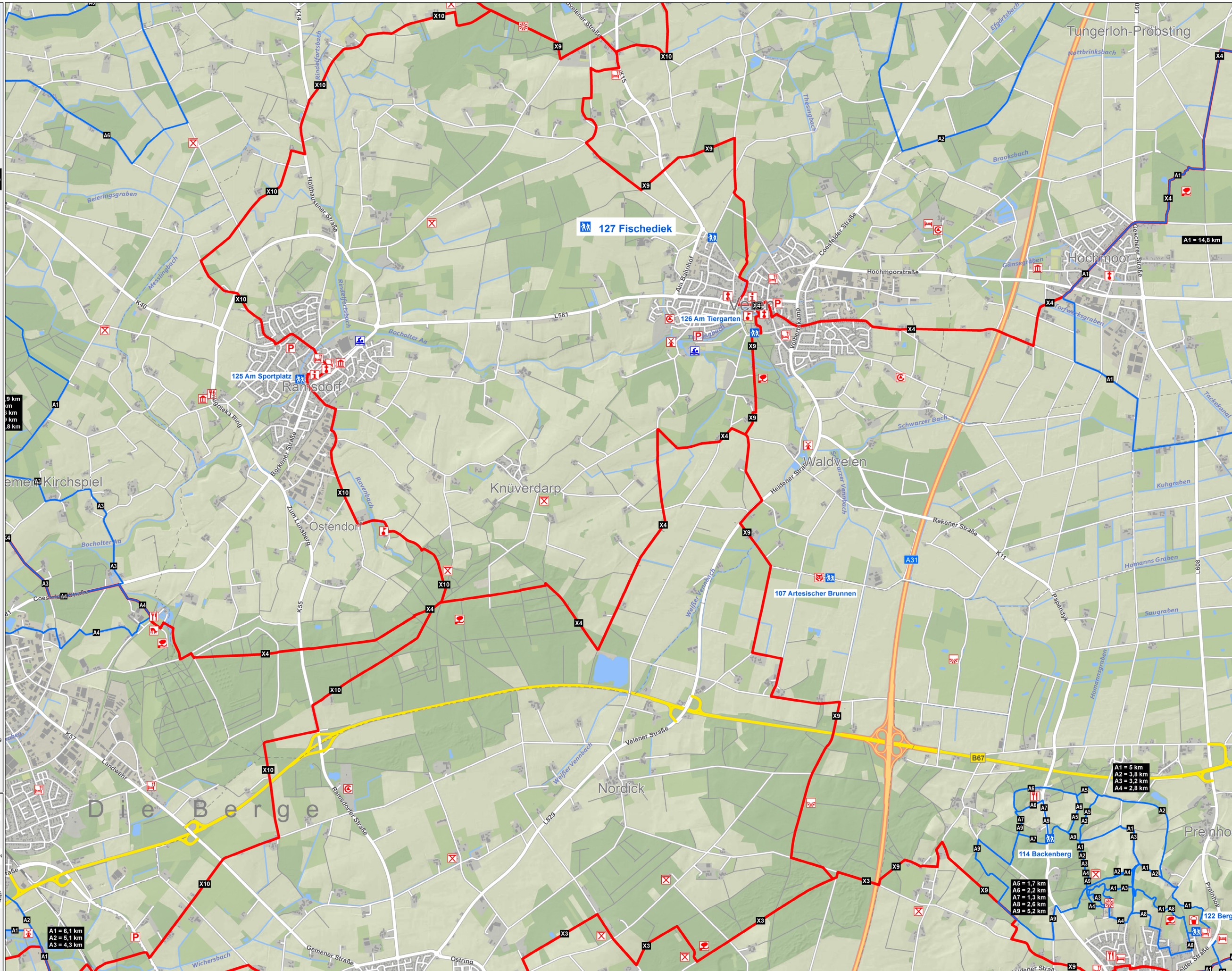
Diese Karte ist urheberrechtlich geschützt.
Die Basiskarte - Naturpark HoheMark
Bearbeitung und Gestaltung Kreis Borken (2017)
©LandNRW/KreisBorken, GEOBasis.DE/BKG, E.U.A., OSM

Themenwanderwege und Rundwanderwege:
Sauerländischer Gebirgsverein
www.sg.v.de
Westfälischer Heimatbund
www.westfaelischerheimatbund.de

Gefördert durch die
Bezirksregierung Münster
mit Mitteln des Landes NRW

0 0,2 0,4 0,6 0,8 1
Kilometer

Stand: Juli 2017 1 cm = 150 Meter



A1 = 6,1 km
A2 = 5,1 km
A3 = 4,3 km

A1 = 5 km
A2 = 3,8 km
A3 = 3,2 km
A4 = 2,8 km

A5 = 1,7 km
A6 = 2,2 km
A7 = 1,3 km
A8 = 2,6 km
A9 = 5,2 km

A1 = 14,8 km