

Wanderparkplatz

5

P+R Endeln

(NR) Standort

Wanderwege ausgehend vom Standort

Rundwanderwege
Längen der Rundwanderwege in Kilometer

- Wander und Erholungseinrichtungen**
- Wanderstele
 - Parkplatz
 - Rastplatz
 - Spielplatz
 - Gaststätte
 - Übernachtung
 - Übernachtung und Gaststätte
 - Cafe
 - Aussichtspunkt 180°
 - Burg/ Schloss/ Herrenhaus
 - Bahnhof
 - Sport-/ Freizeitanlagen
 - Unterhaltung
 - Kirche/ Kloster
 - Museum
 - Natur-/denkmal
 - Denkmal/ Sehenswürdigkeit
 - Schwimmbad/ Therapie
 - Mühle/ Fachwerk

- Wanderwege**
- X 2 Wesel/ BfH - Haltern am See/ Jugendherberge
 - X 8 Altscherbeck/Kirche - Groß Reken
 - X 9 Gladbeck - Groß Reken
 - X 10 Gronau - Raesfeld
 - X 15 Dülmen - Brünen
 - X 17 Dorsten/Deuten - Dülmen
- Hohe Mark Steig**
- Hauptweg
 - Zuweg

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

Herausgeber:
Naturpark Hohe Mark – Westmünsterland e. V.
Tiergarten 1 / Hagenwiese 40
46348 Raesfeld Tel.: 02865 - 60910

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

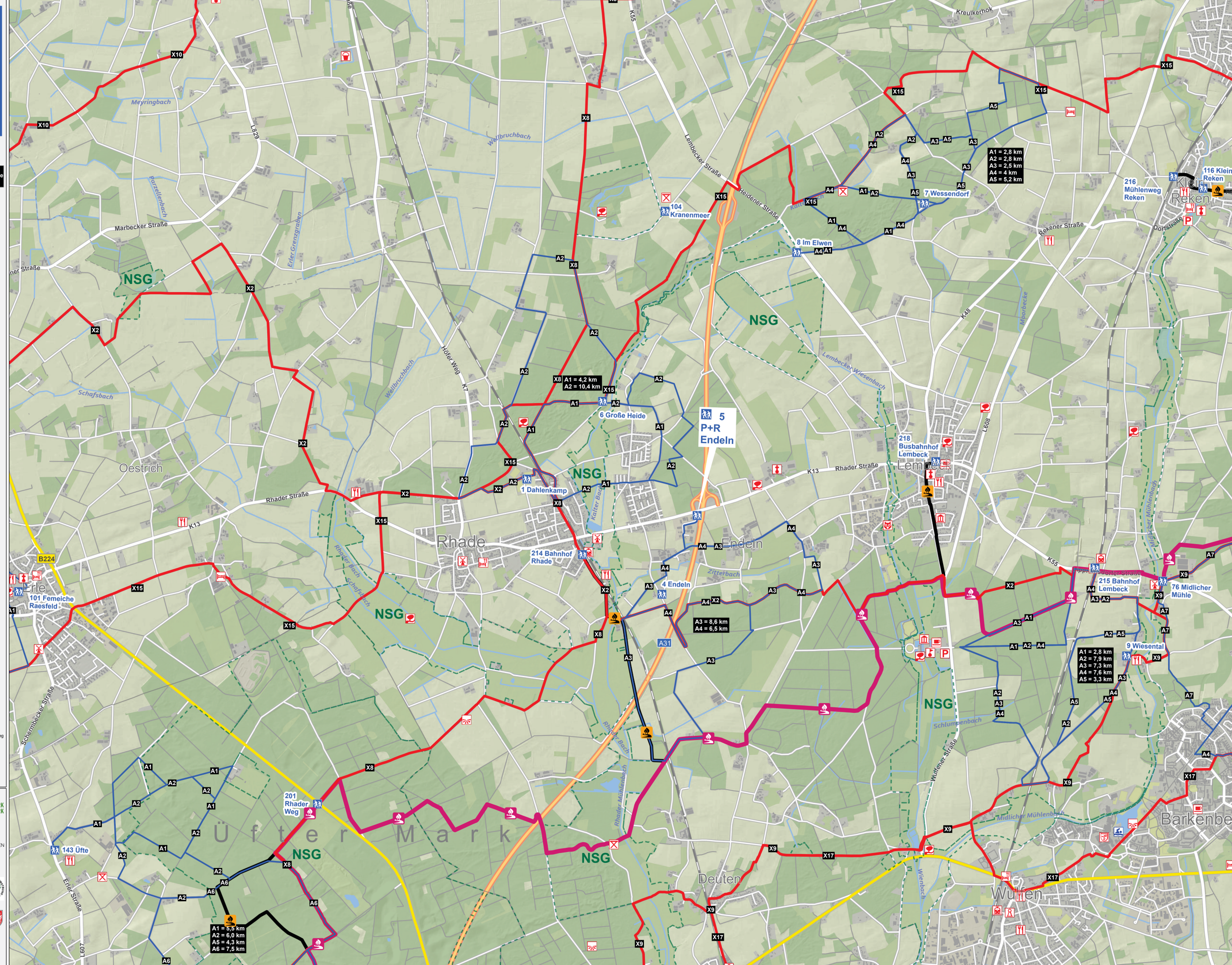
Diese Karte ist urheberrechtlich geschützt.
Die Basisdaten - Naturpark Hohe Mark
Bearbeitung und Gestaltung Kreis Borken (2018)
©LandNRW/KreisBorken, GEObasis.DE/BKG, E.U.A, OSM

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

Die Wanderparkplatzkarte und Nebenkarten werden von der Bezirksregierung Münster aus Mitteln der Förderrichtlinie Naturschutz-FONA des Ministeriums für Umwelt, Landwirtschaft, Naturschutz und Verbraucherschutz des Landes NRW gefördert.

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

Stand: Dezember 2020 1:15.000



A1 = 5,5 km
A2 = 6,0 km
A5 = 4,3 km
A6 = 7,5 km

A1 = 2,8 km
A2 = 2,8 km
A3 = 2,5 km
A4 = 4 km
A5 = 5,2 km

A3 = 8,6 km
A4 = 6,5 km

A1 = 2,8 km
A2 = 7,9 km
A3 = 7,3 km
A4 = 7,6 km
A5 = 3,3 km