

# 06MB23: Sibiu - Nucet - Bradu - Cașolț - Sibiu



CICLISM



Dificultate:  
dificil



Distanță:  
83.6 km



Durată:  
-



Urcare:  
791 m



Coborâre:  
791 m



Vârf:  
536 m



## DETALII TRASEU

Regiuni Țara Bisericilor Fortificate Ciclist

Sectoare hartă 35 sectoare

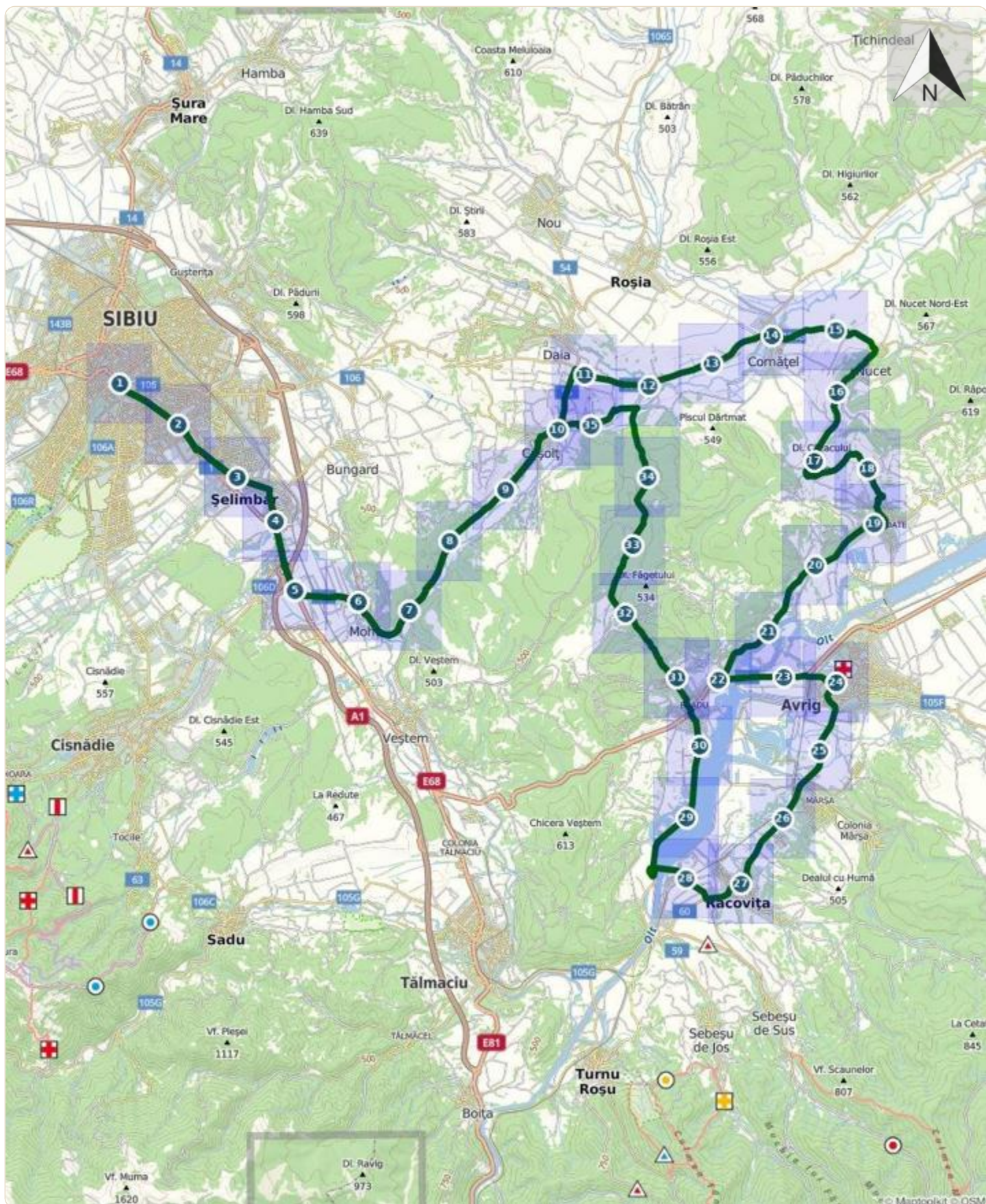
## Indicații de parcurs

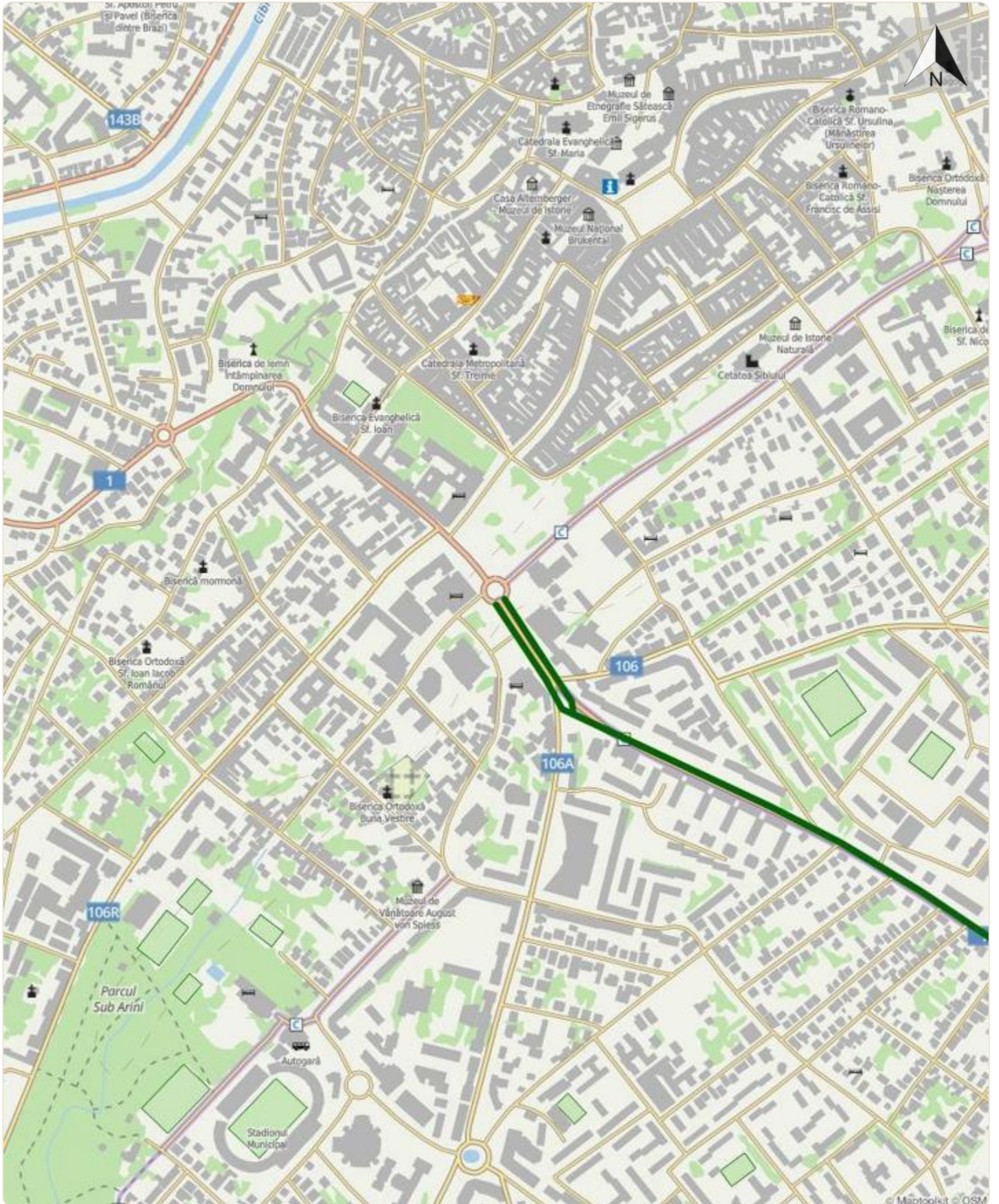
Traseul "Brukenthal - Țara Oltului" e dificil numai din cauza lungimii sale, însă poate fi scurtat prin aranjarea start&finish-ului la Mohu, sau prin renunțarea la bucla mică folosind o scurtătură în localitatea Bradu. De la Mohu mergem la Cașolț prin defileul Hârțibaciului, o zonă foarte frumoasă de-a lungul râului. Folosim drumurile asfaltate mergem prin Cornățel și Nucet, apoi trecem dealul la Săcădate. Sunt ~5 km de drum intens circulat (DJ106), restul sunt drumuri cu trafic redus. De la Săcădate folosim un drum pietruit ce merge prin lunca Oltului, unde ne bucurăm de peisaje specifice apropierea de apă. Din nou avem 2.2 km de drum aglomerat (DN1), apoi trecem prin localitățile Avrig și Racovița. Trecem Oltul pe barajul CHE Racovița și revenim la Bradu pe un drum pietruit, pe lângă balastiere. Urcăm prin pădure pe un drum forestier ce urcă de-a lungul văii Bradului, apoi avem parte de o frumoasă coborâre. La ieșirea din pădure continuăm pe un drum agricol până la râu. Aici avem două variante, prima este să mergem de-a lungul râului pe un drum agricol și la aproximativ 500 m să trecem râul prin vad, apoi pe malul drept circa 1 km și să intrăm în Cașolț pe strada Gării. A doua variantă este să trecem râul pe pod și în 500 m întâlnim drumul asfaltat pe care ajungem ușor la Cașolț.

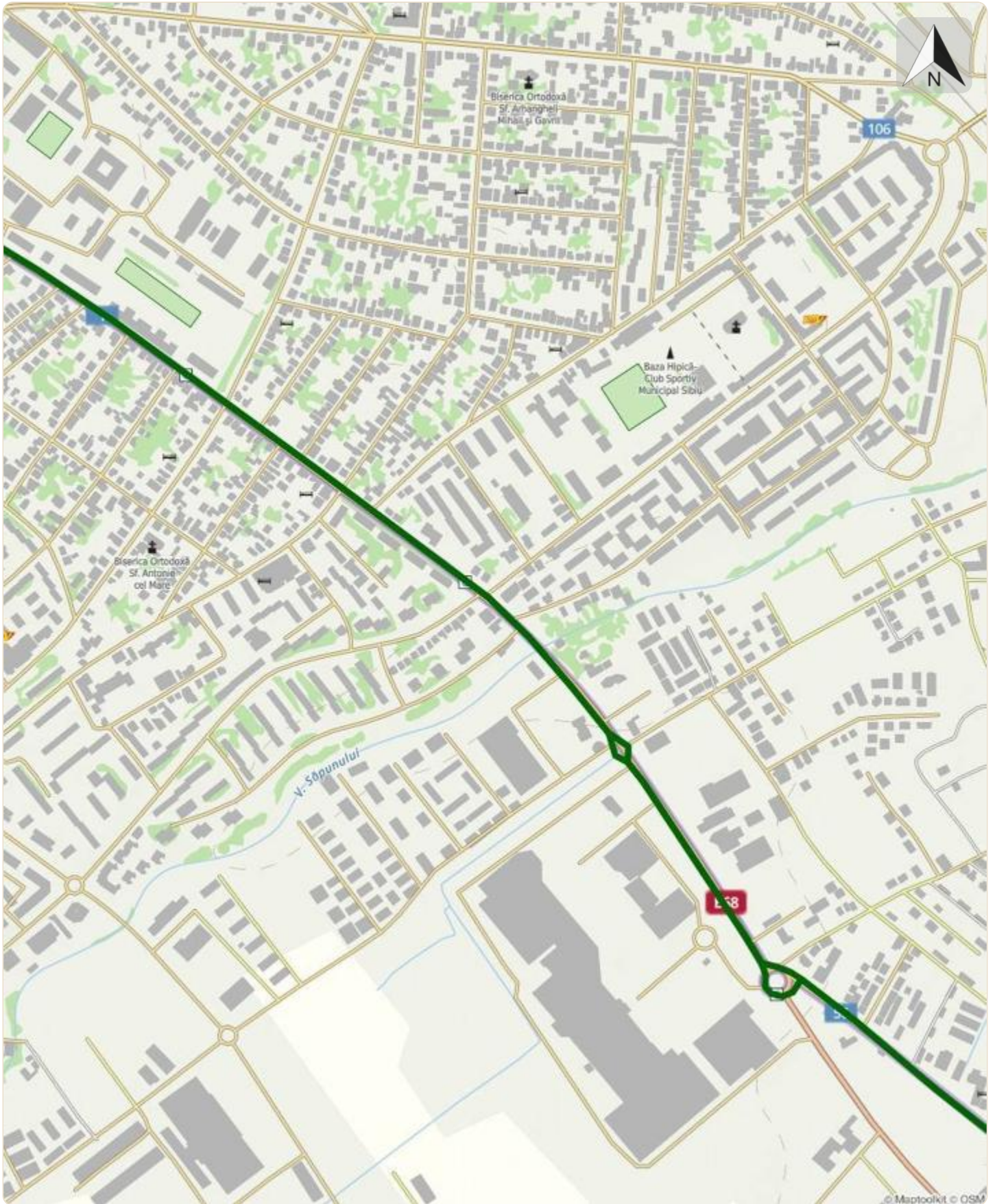
## Etape

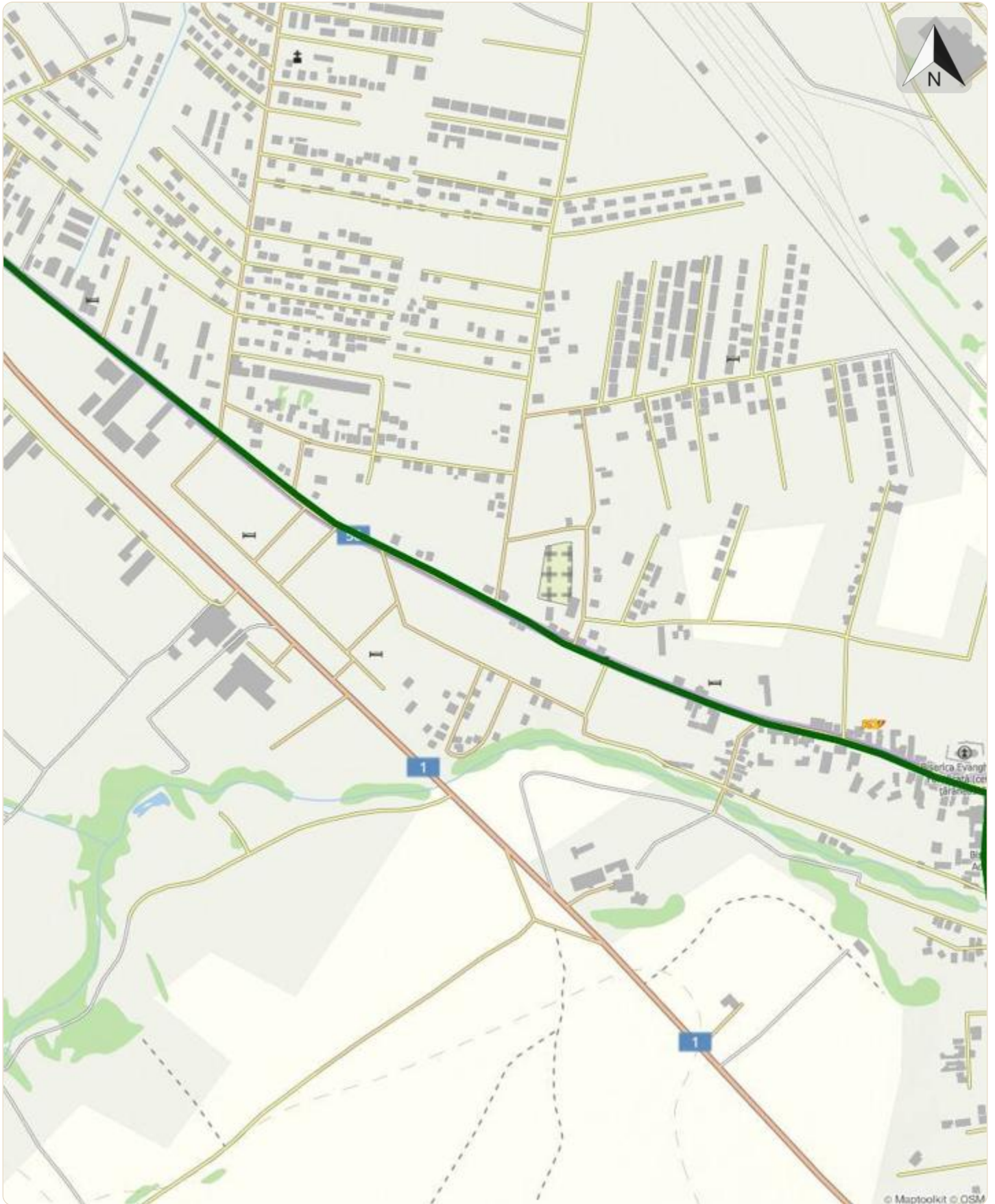
Sibiu - Șelimbăr - Mohu - Cașolț - Cornățel - Nucet - Săcădate - Avrig - Racovița - Bradu - Valea Bradului - Valea Capra - Cașolț - Mohu - Șelimbăr - Sibiu

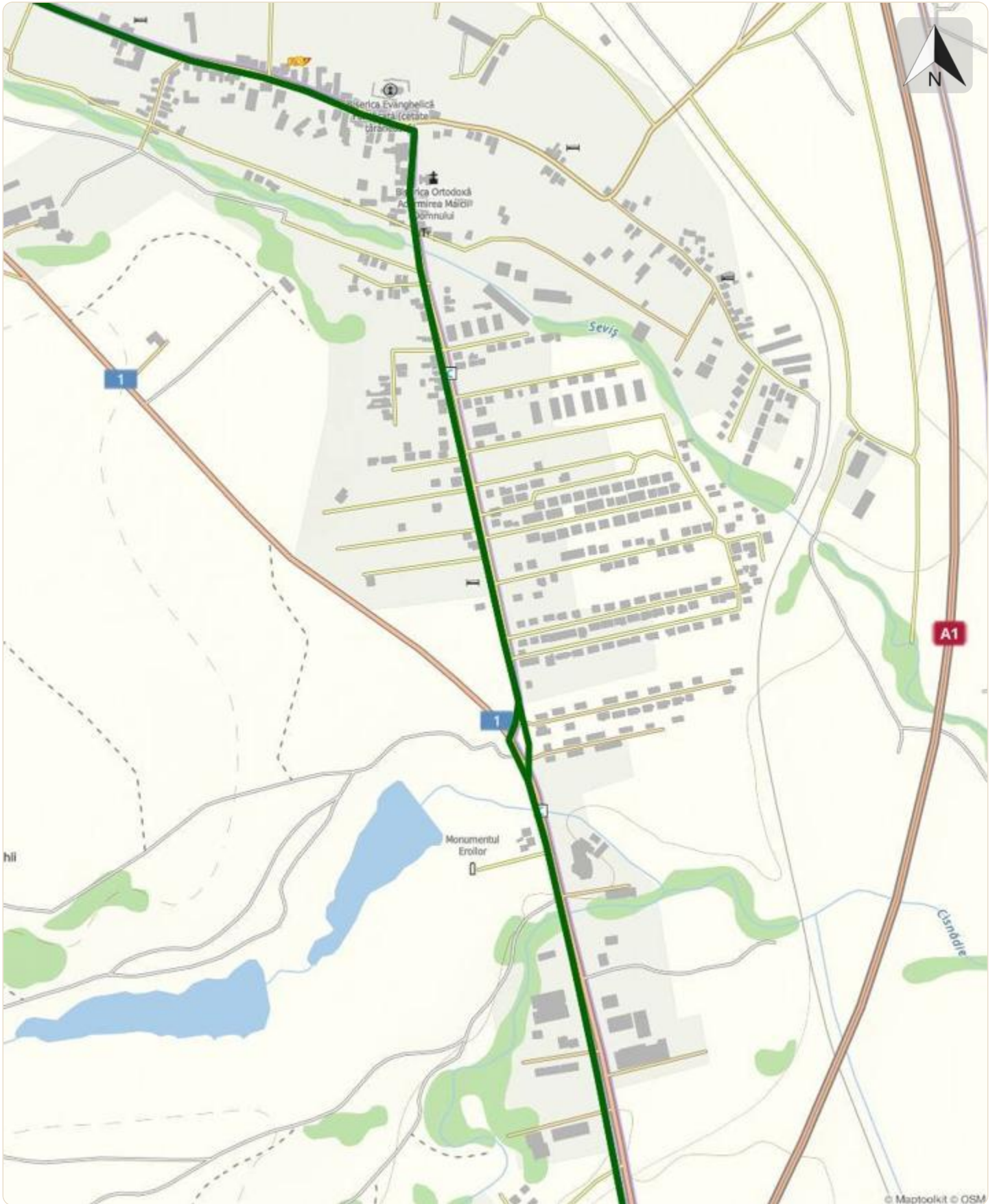
06MB23: Sibiu - Nucet - Bradu - Cașolț - Sibiu





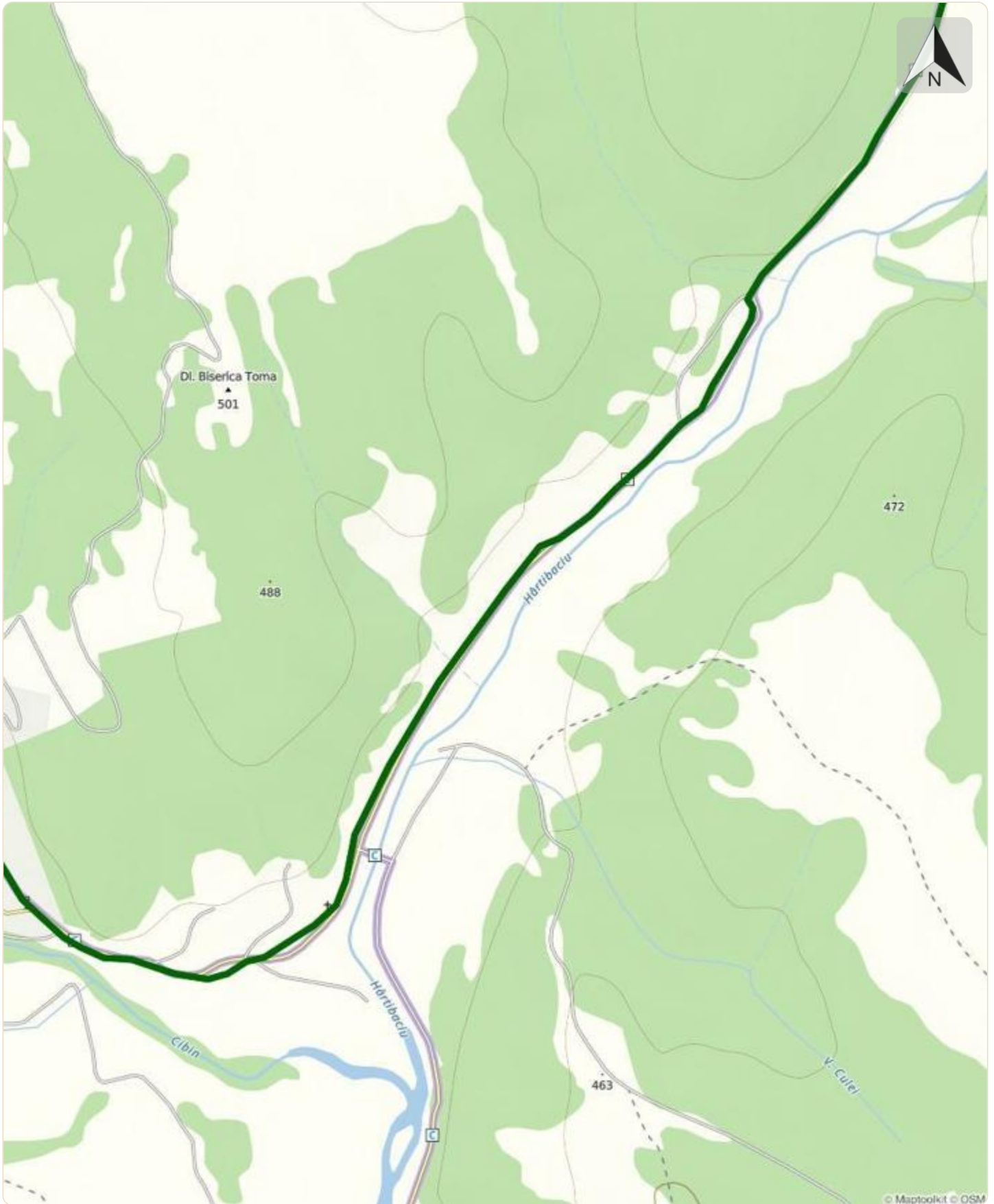


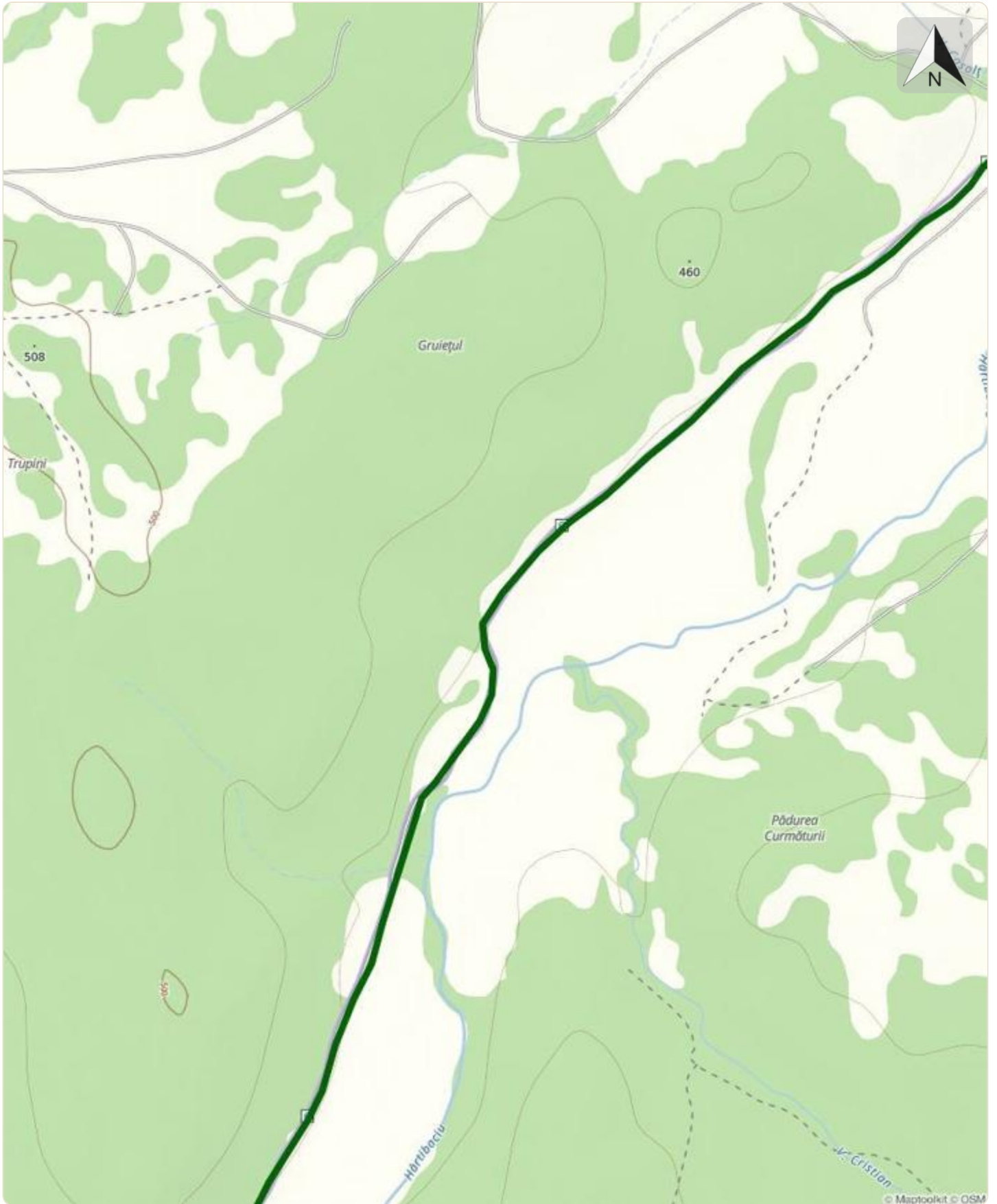


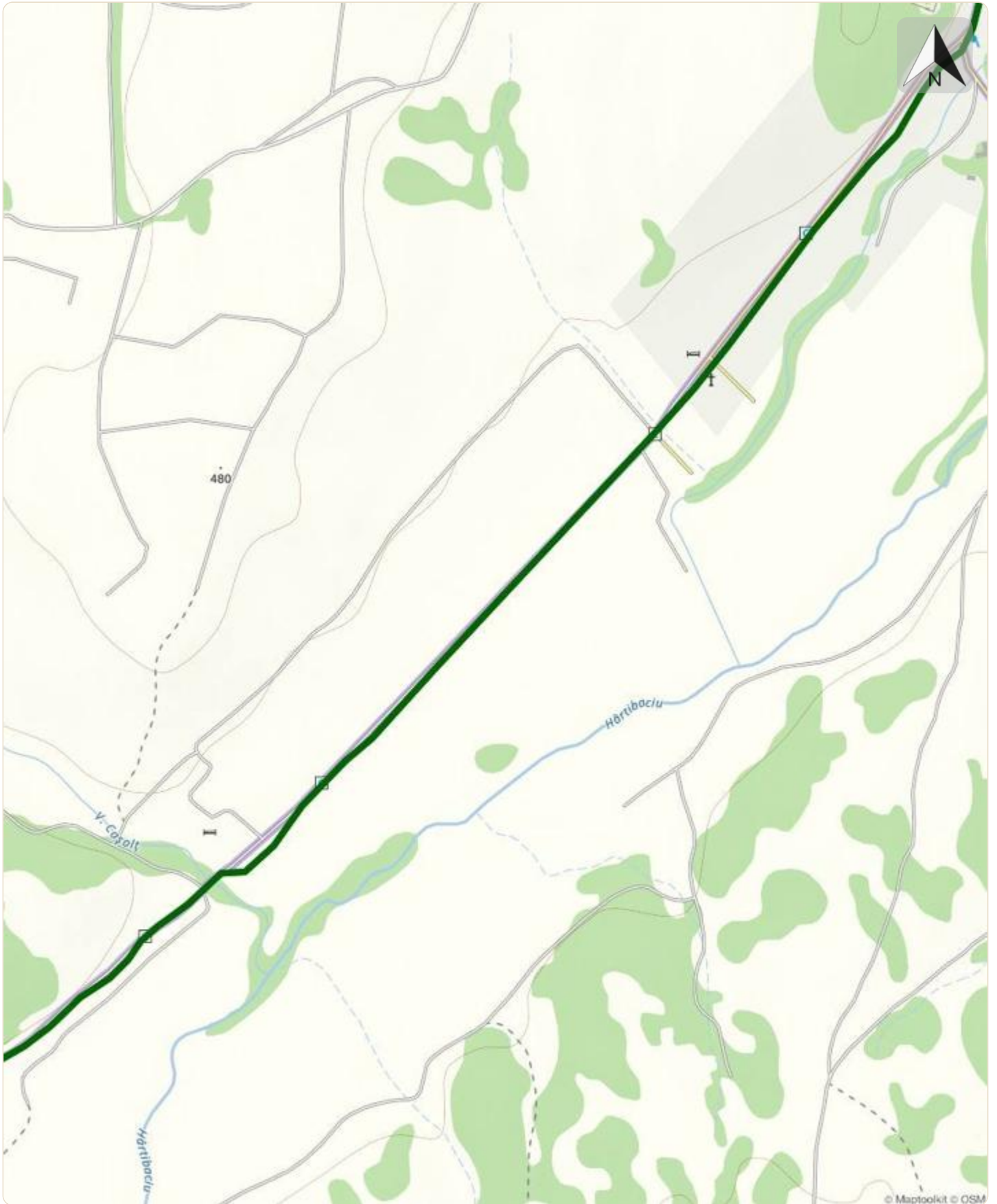


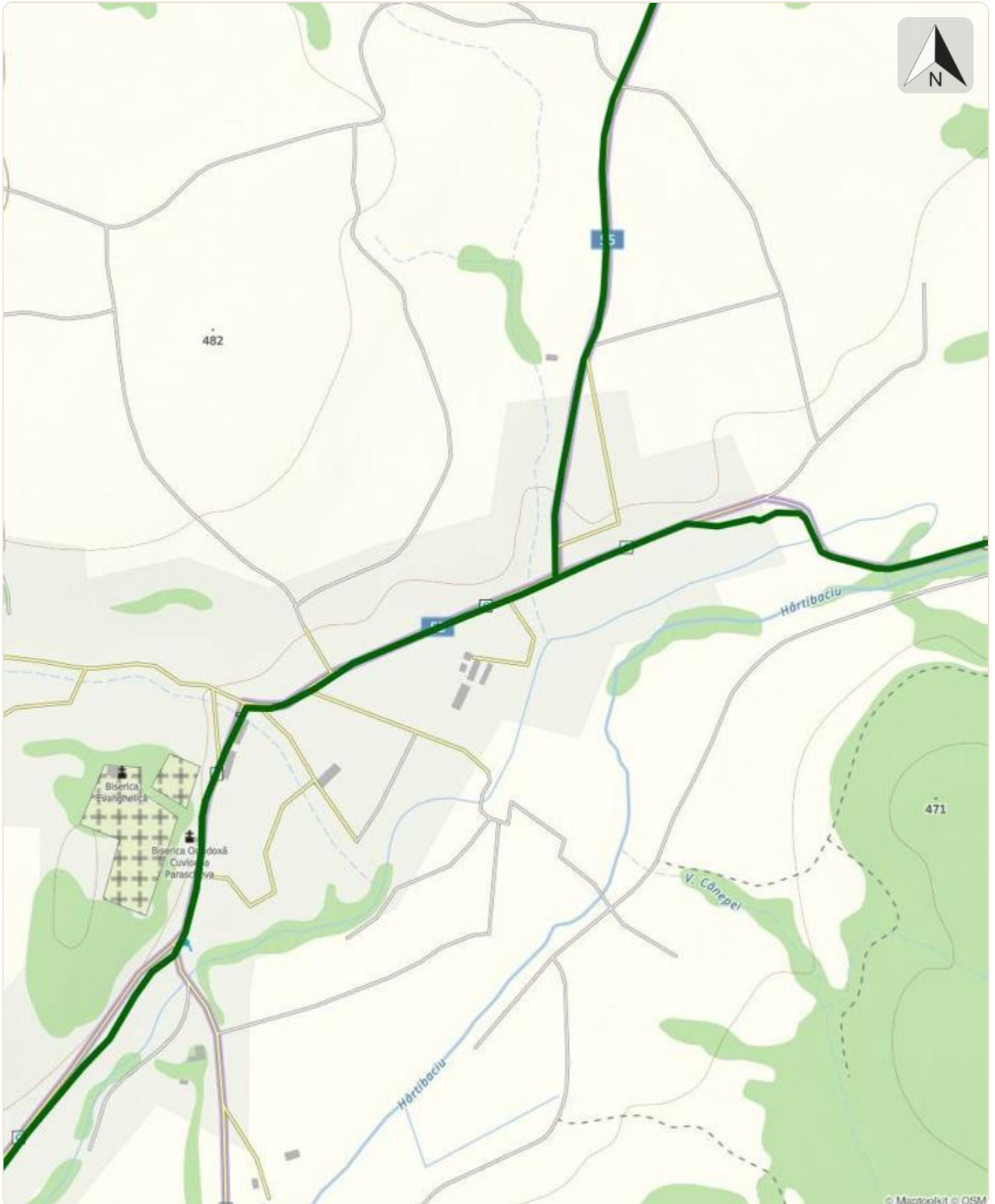


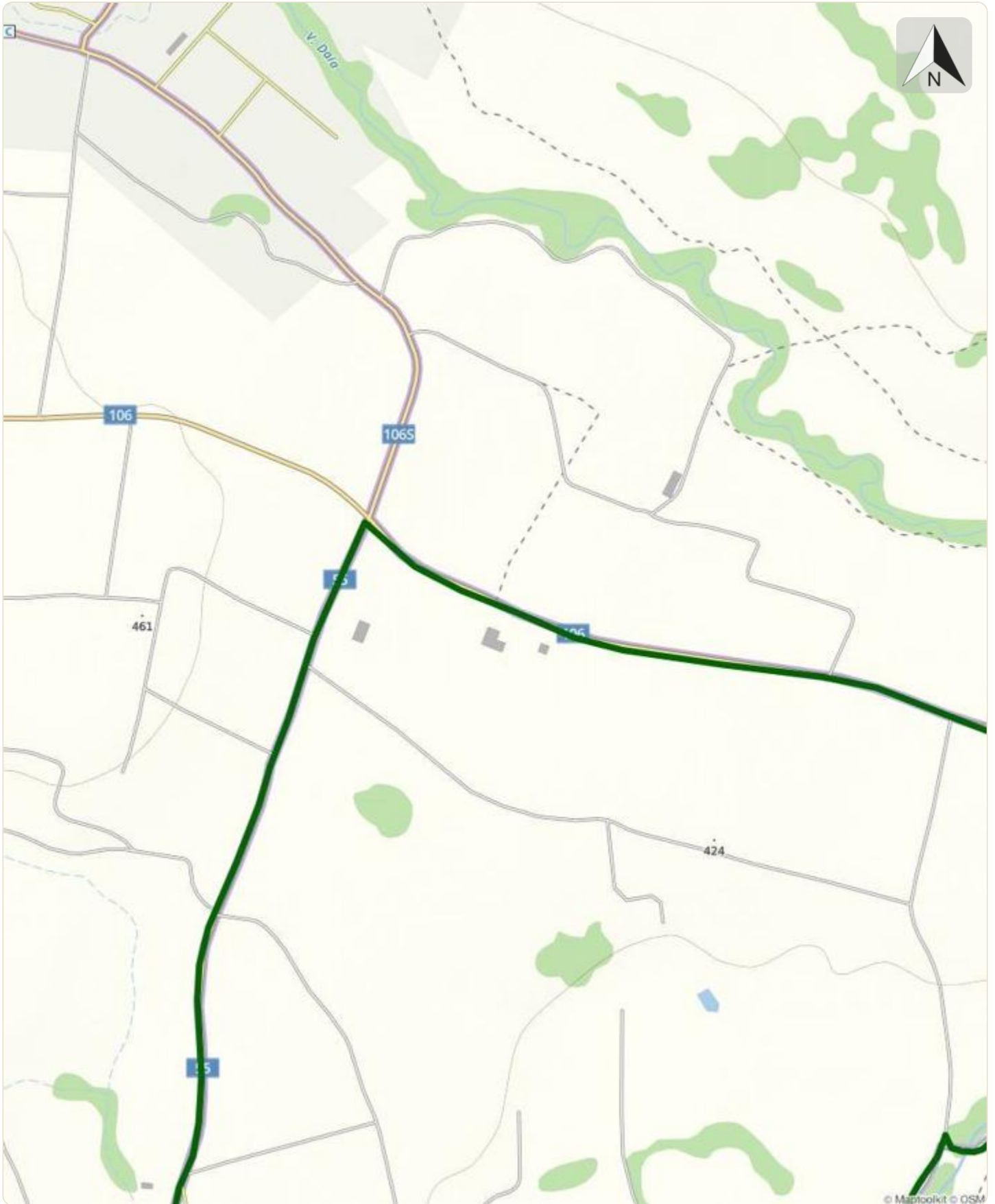


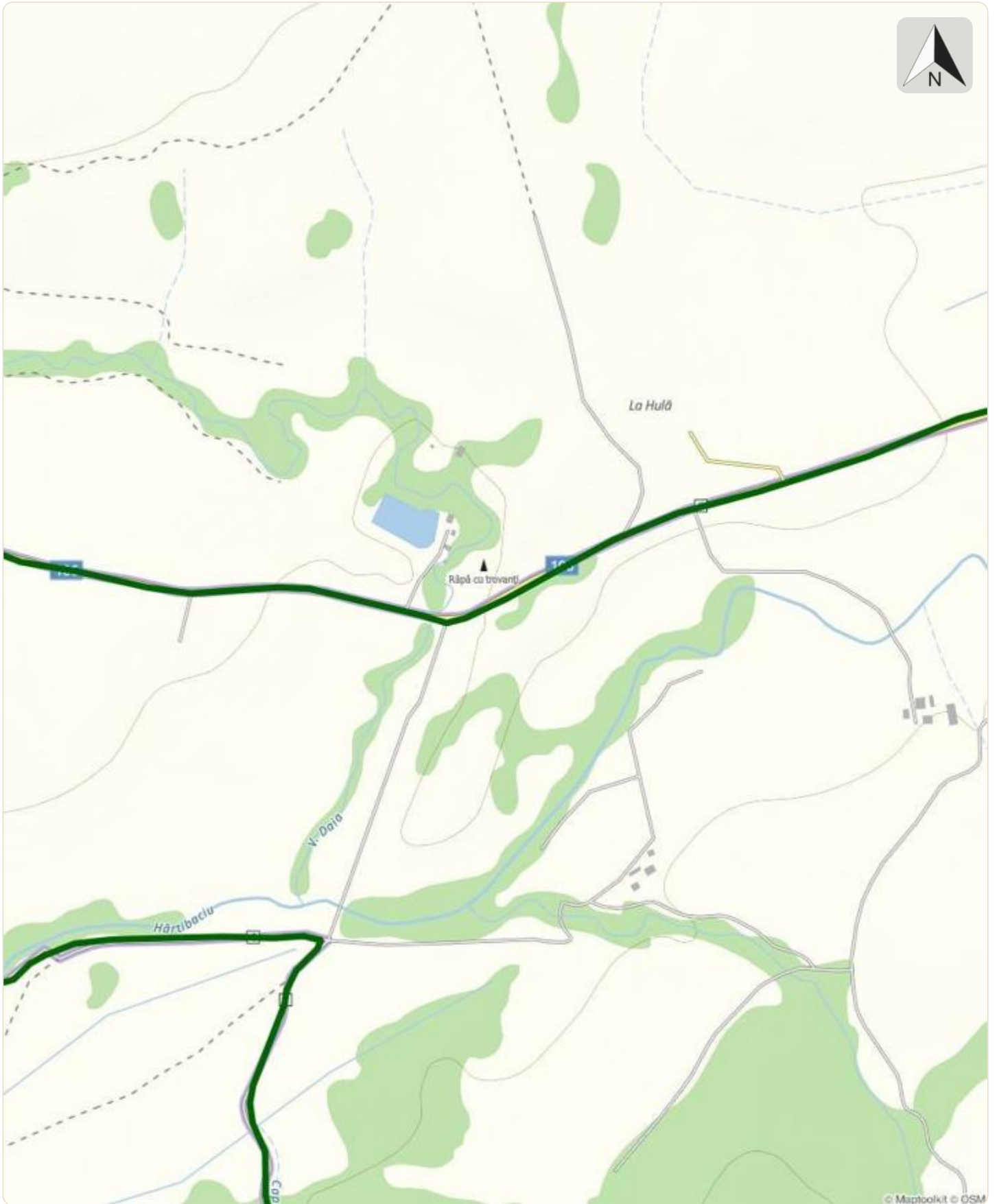


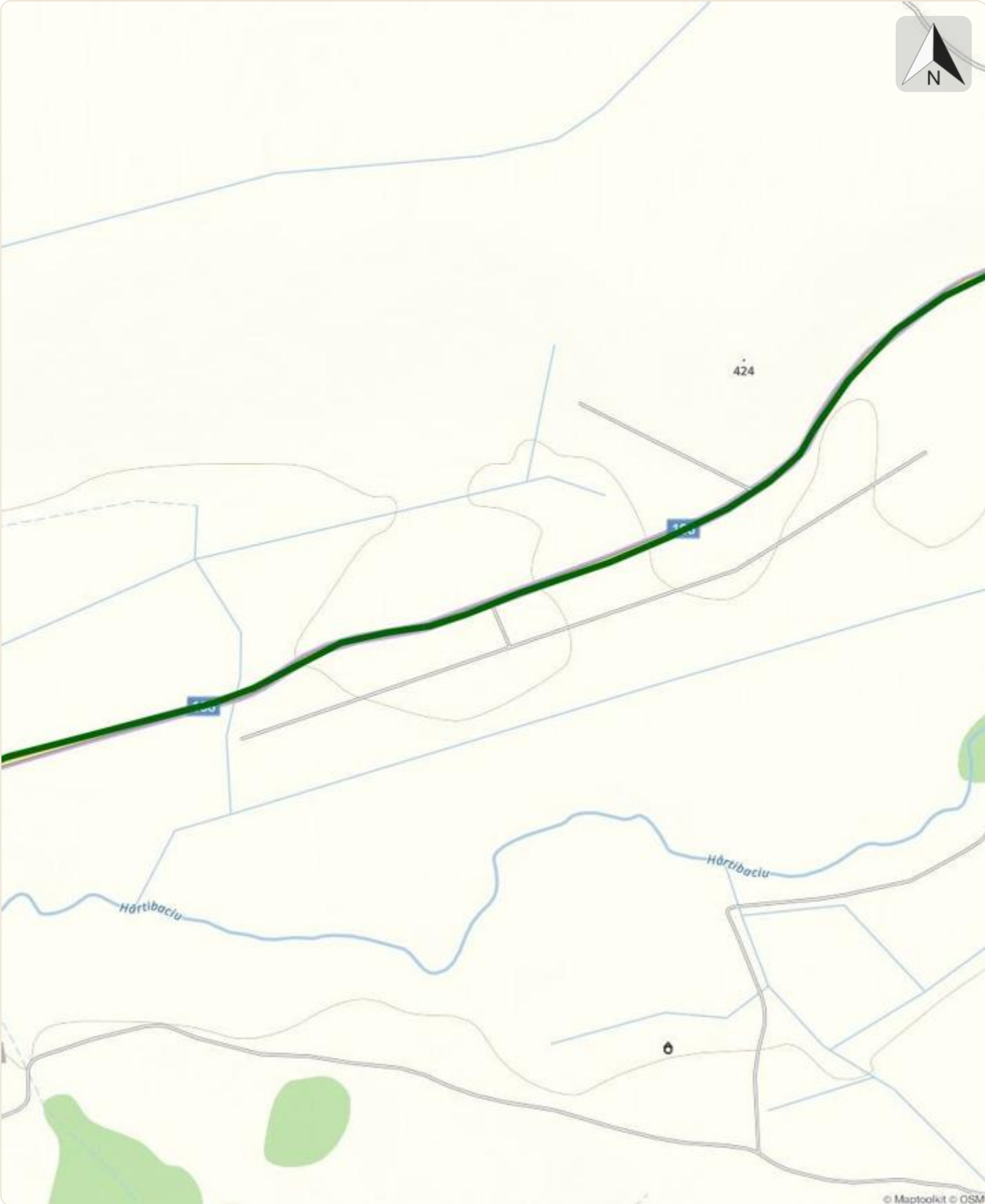












© Maptoolkit © OSM



