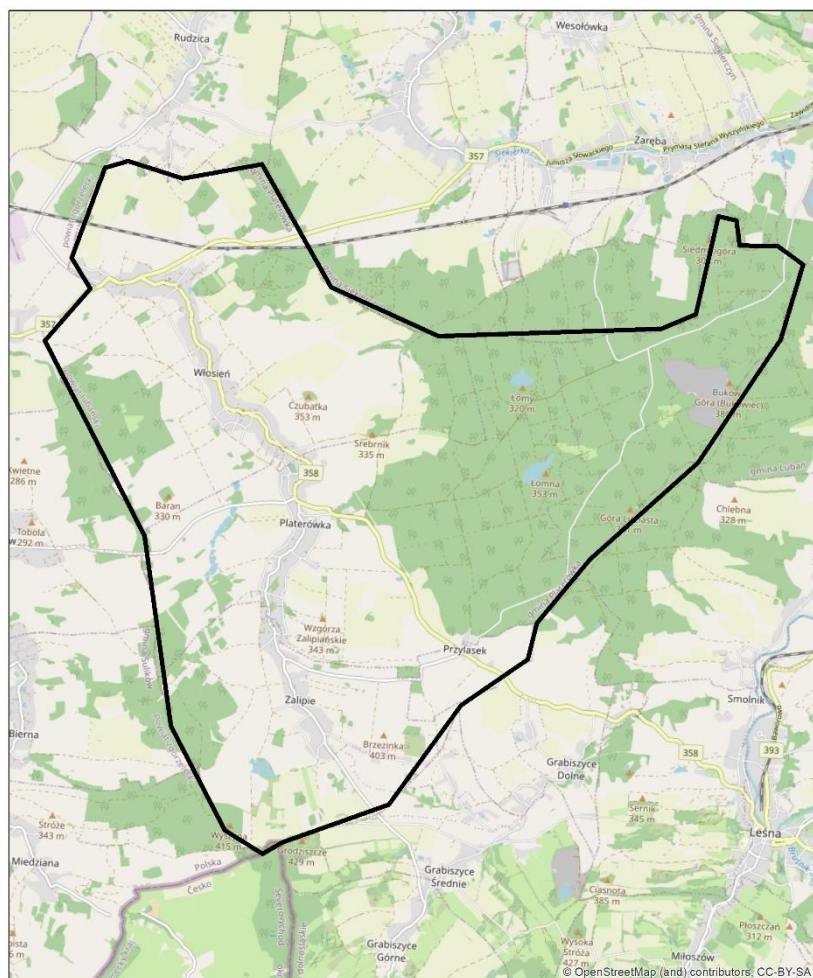


RETENTIONS-KARTE

Gemeinde PLATERÓWKA



- ✓ ländliche Gemeinde, Sitz der Gemeinde – Platerówka
- ✓ Landkreis lubański, Woiwodschaft dolnośląskie
- ✓ Fläche – 47,63 km²
- ✓ Einwohner – 1606 Menschen
- ✓ andere Städte – Włosień, Zalipie, Przyłasek



źródło: OpenStreetMap

Fördergebiet - Durchschnitt:

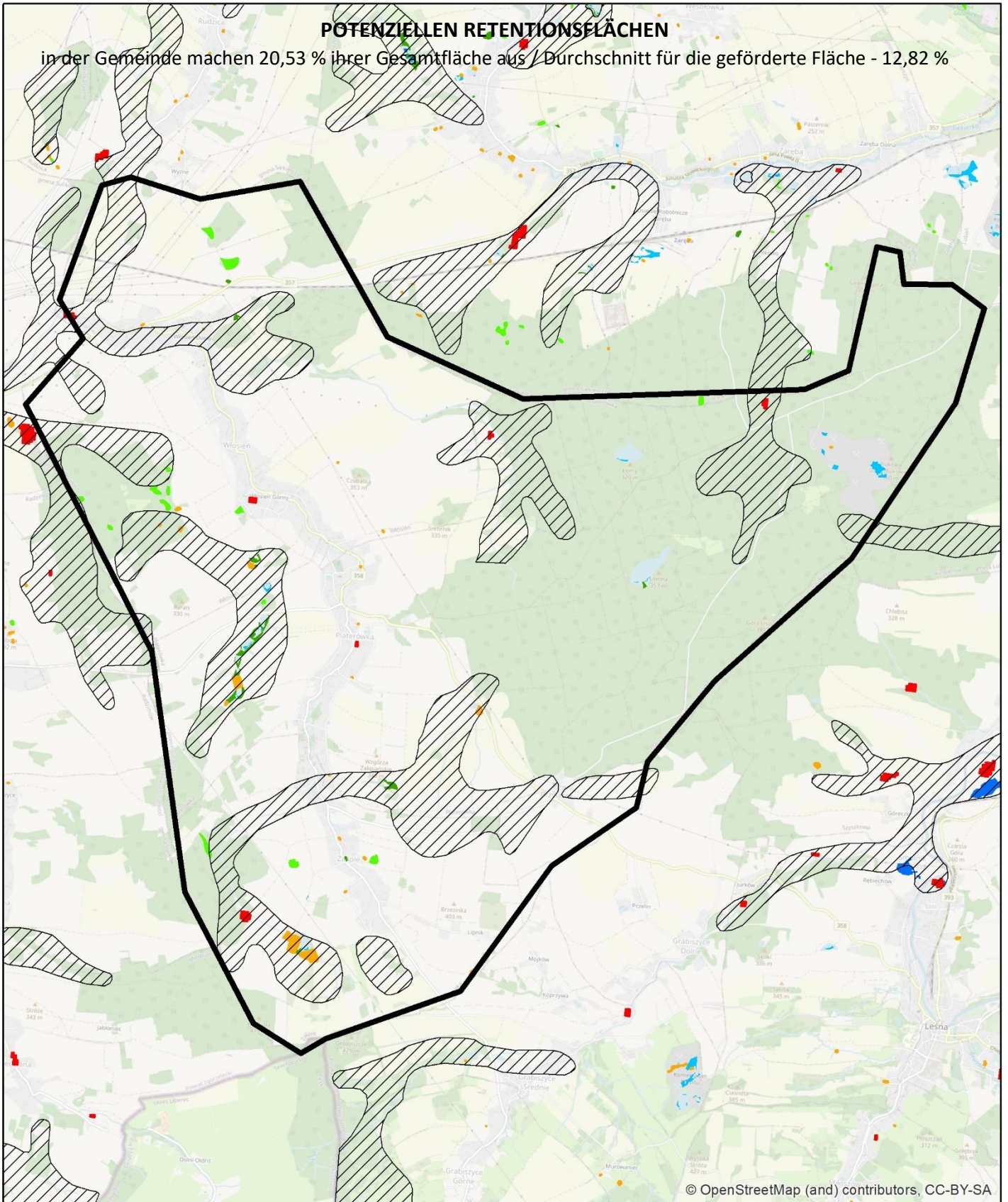
- im Waldbestand [%] - 39,80%
- in der Dichte des Flussnetzes [km/km²] - 2,07
- im prozentualen Anteil der Fläche mit stehendem Wasser in der Fläche der Gemeinde [%] - 1,96%

Gemeinde Platerówka:

- ✓ Bewaldete Fläche – 19,6 km², davon:
 - Laubwälder – 1,36 km²
 - Nadelwälder – 3,41 km²
 - Mischwälder – 14,83 km²
- ✓ Waldfläche – 41,1% der Gemeindefläche
- ✓ Länge des Flussnetzes nach der Hydrographischen Karte Polens (Flussreihe 1-9) – 39,33 km / (+unmarkierte Flüsse) – 169,75 km
- ✓ Dichte des Flussnetzes:
0,83 km/km² / 3,56 km/km²
- ✓ prozentualer Anteil der Fläche mit stehendem Wasser in der Fläche der Gemeinde:
Fläche der Seen nach der Hydrographischen Karte Polens – 0,26 km²
Fläche der Seen – 0,54% der Gemeindefläche

POTENZIELLEN RETENTIONSFLÄCHEN





in der Gemeinde machen 20,53 % ihrer Gesamtfläche aus / Durchschnitt für die geförderte Fläche - 12,82 %





© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA

Datenquelle:


Topografische Objektdatenbank

-  Feuchtgebiete
-  Schlif-Reet
-  permanentes Wasser, Wasserstand = 0
-  Abflusslose Vertiefungen - generiert aus einem 25x25m großen numerischen Geländeemodell mit Hilfe des Programms ArchHydroTools2




Corine Land Cover 2018

-  Binnensümpfe
-  Torfgebiete

Räumliches Informationssystem über Feuchtgebiete in Polen, 2006

-  Feuchtgebiete

Water and Wetness, ein thematisches Produkt, das das Vorkommen von Wasser und Feuchtgebieten von 2012 bis 2018 zeigt, EEA – Copernicus:

-  temporäres Wasser
-  permanente Feuchtigkeit
-  temporäre Feuchtigkeit