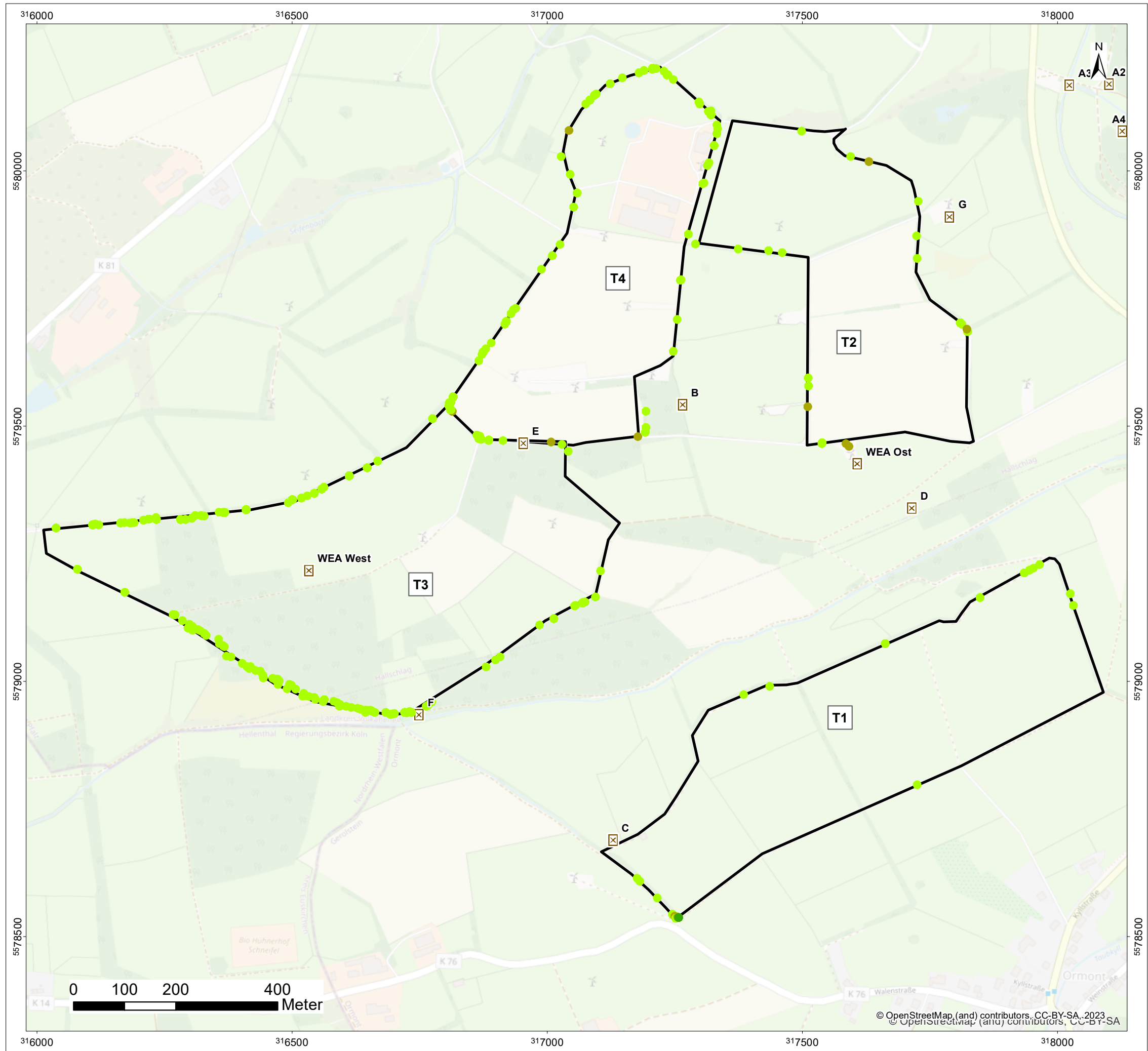


P:\WEA Hallschlag Repowering 21-40\GIS\map\Anl_2_2_Fledermauskarte_Pipistrelli.mxd, Adelheid



Standorte Batcorder

Transektstrecken (T1 - T4)

Fundpunkte aus 4 Detektorbegehungen

- Rauhhaufledermaus
- Zwergfledermaus
- Pipistrellus

C & C WINDENERGIE GMBH & CO. KG

Fachbeitrag Artenschutz zum Repowering
von zwei Windenergieanlagen bei Hallschlag

Karte 2.2
Vorkommen von Fledermausarten nach Detektor-
begehungen - Gattung *Pipistrellus*

entworfen : WA
gezeichnet : DR
Proj.-Nr. : 21-40

Datum : Mai 2023
Maßstab : 1:7.500
Format : A3

raskin
Umweltplanung und
Umweltberatung GbR