

Standortalternativen für Freiflächen-Photovoltaik für das Stadtgebiet der Stadt Vetschau/Spreewald

Eignung der Freiflächen für Photovoltaik¹

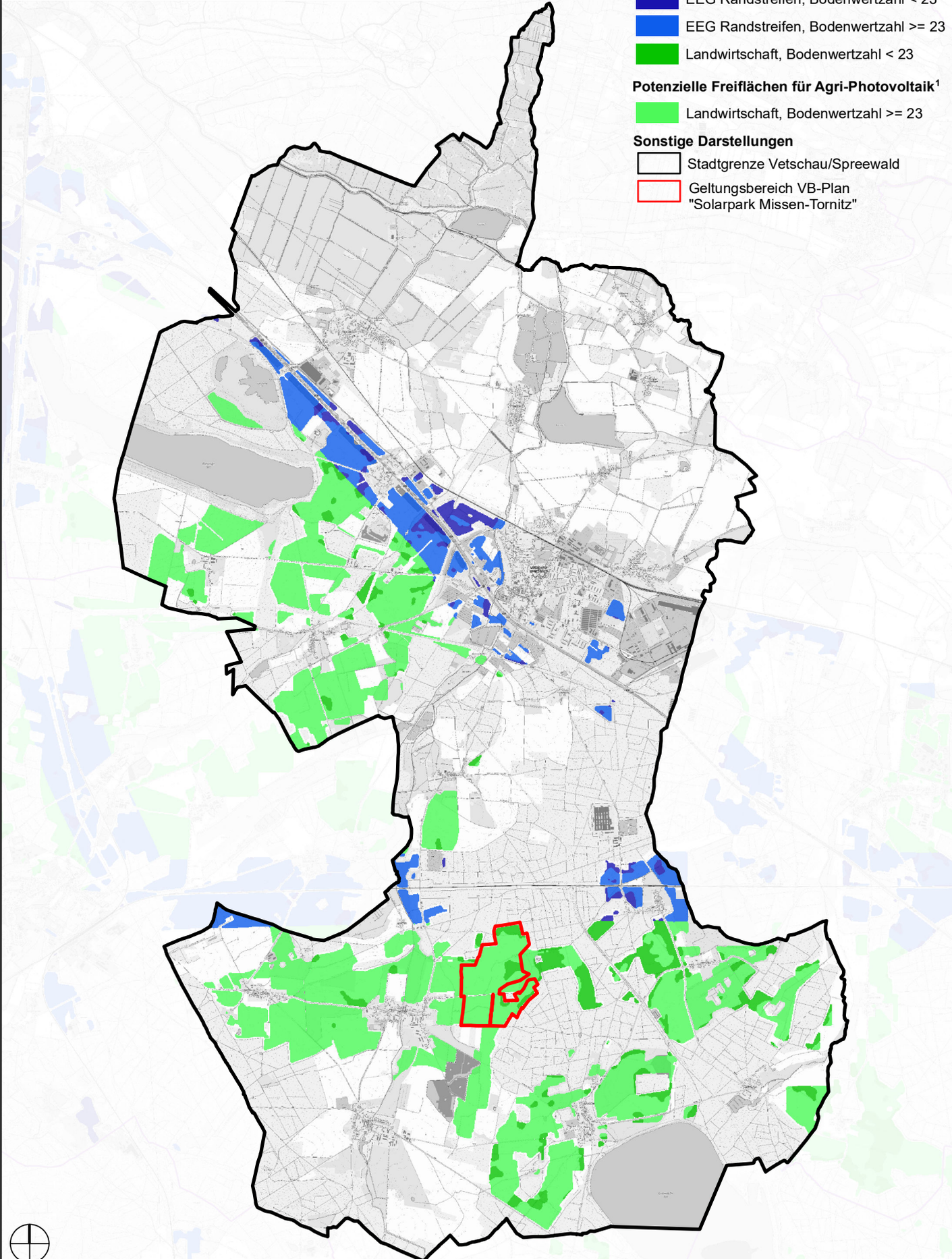
- EEG Randstreifen, Bodenwertzahl < 23
- EEG Randstreifen, Bodenwertzahl >= 23
- Landwirtschaft, Bodenwertzahl < 23

Potenzielle Freiflächen für Agri-Photovoltaik¹

- Landwirtschaft, Bodenwertzahl >= 23

Sonstige Darstellungen

- Stadtgrenze Vetschau/Spreewald
- Geltungsbereich VB-Plan "Solarpark Missen-Tornitz"



0 0,5 1 2 3 4 5
Kilometer

Geobasisdaten: Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg 2024

[1] Energieagentur des Landes Brandenburg | WFBB - Ergebnisse der Potenzialanalyse über nutzbare Flächen für solartechnische Anlagen im Land Brandenburg nach EEG 2023 (Stand: Dezember 2022)