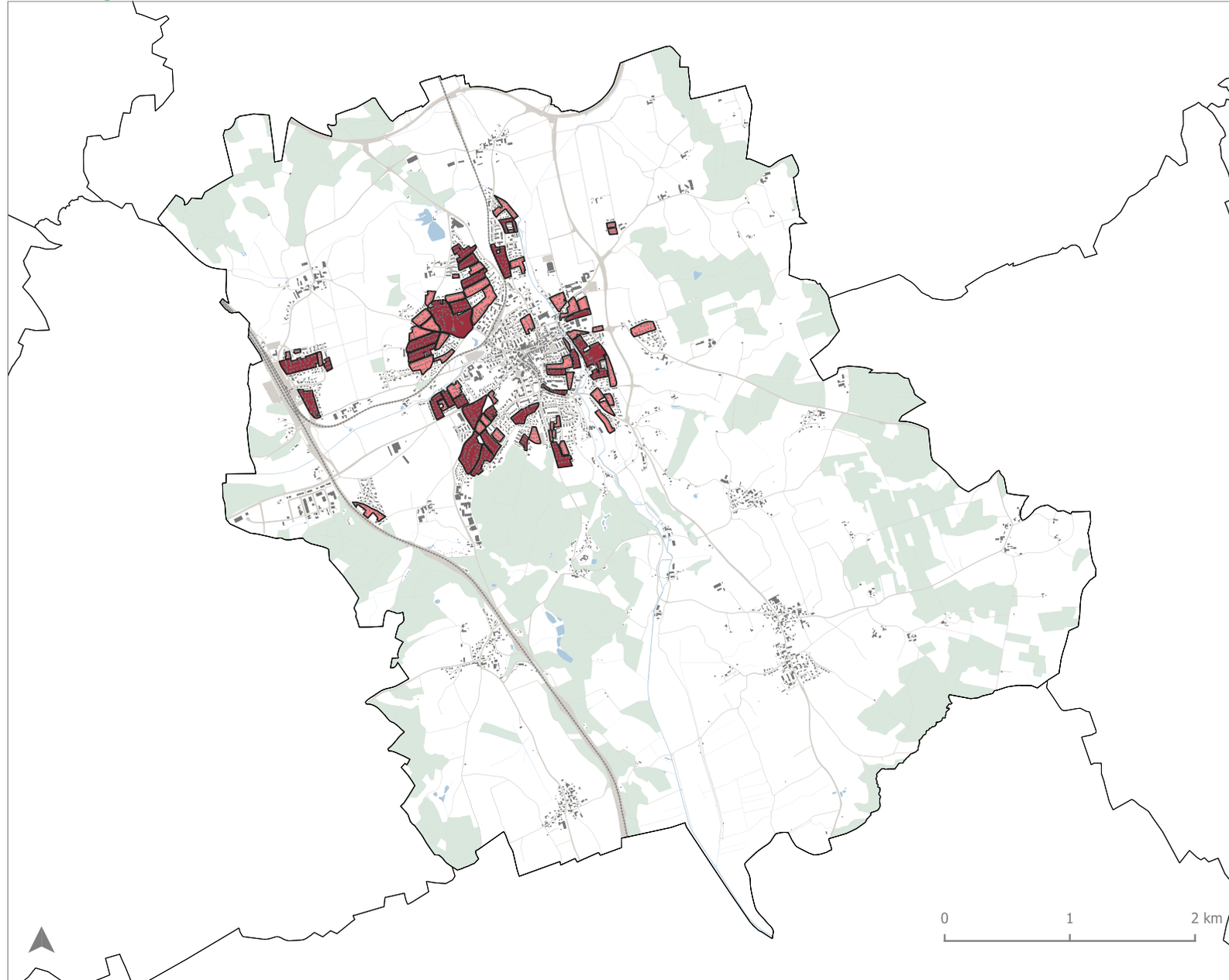


Sanierungspotenzial Einfamilienhausbestand

Sanierungsrelevante Cluster

Grafring b.München



Legende

- Administrative Grenzen
- Landkreisgrenze
 - Gemeindegrenze

- Kartenhintergrund
- Schienenwege
 - Gebäude
 - Verkehrsflächen
 - Waldflächen
 - Gewässer

- Sanierungspotenzial im Einfamilienhausbestand
- hohes Potenzial zur Wärmeeinsparung
 - sehr hohes Potenzial zur Wärmeeinsparung

Karteninhalt
 Die Karte stellt Agglomerationen von Einfamilienhäusern mit hohem Sanierungspotenzial in der Gemeinde dar. Berücksichtigt wurden freistehende Einfamilienhäuser, Reihenhäuser sowie Doppelhaushälften, die vor der zweiten Wärmeschutzverordnung (1984) erbaut wurden.

Weitere Hinweise
 Das Sanierungspotenzial wurde auf Basis des Wärmekatasters ermittelt. Dabei wurde für jedes Gebäude die Differenz der Wärmenachfrage des nicht-energetisch sanierten Errichtungszustandes und einer potenziellen Sanierung auf den KfW-EH 55-Standard herangezogen.



Auftraggeber: Landkreis Ebersberg
 Auftragnehmer: Energieagentur Ebersberg-München gGmbH
 ENIANO GmbH
 Projekt: Energienutzungsplan Landkreis Ebersberg

Druckformat: DIN A3
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung
 Stand: 9.6.2022



Gefördert durch
 Bayerisches Staatsministerium für
 Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie