



Legende

- ▭ Gemeindegrenze
- Fließgewässer
- ▭ Stillgewässer

- Gebäude
- ▭ Wohngebäude
 - ▭ öffentliche Gebäude
 - ▭ GHD

- Straßen
- Landstraße
 - Kreisstraße
 - Gemeindestraße
 - Innenortstraße
 - unclassified

- Wärmelinienbedichte
- < 0,7
 - 0,7 - 1,5
 - 1,5 - 2,3
 - 2,3 - 3
 - > 3

Quellenangaben der Geo- und Sachdaten:
 © GeoBasis-DE / LVermGeo ST (ALKIS; DLM)
 openstreetmap.de

ZENSUS 2022 - Gebäude nach Baujahr in Mikrozensus-Klassen in Gitterzellen / Ergebnisse des Zensus am 04.11.2024 © Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Auftraggeber
Stadt Zörbig
 Am Markt 12 | 06780 Zörbig



Auftragnehmer
 JENA-GEOS-Ingenieurbüro GmbH
 Saalbahnhofstraße 25c | 07743 Jena

BCC - Energie GmbH
 Karlstraße 24a | 04435 Schkeuditz

Kommunale Wärmeplanung Zörbig

**Theoretische Wärmelinienbedarfe
 (Bedarfe)
 Salzfurkapelle**



Ausgabe DIN A3 Projektion: EPSG:25832, UTM 32

Maßstab 1 : 8.757

Themennr. 1.6

Autor: M.Sc. Flavio Zago
 GIS Bearbeiter: M.Sc. Flavio Zago

Projekt-Nr.:
 Datum: 14.04.2025 Version 1