



- ZENTRALE ORTE**
- Oberzentrum
  - Mittelzentrum
  - Oberzentrum (benachbarte Bundesländer)
  - Mittelzentrum (benachbarte Bundesländer)

Quelle BB: Geoportal Berlin / Landesentwicklungsplan Hauptstadtregion Berlin-Brandenburg 2019 (LEP HR), dl-de/by-2-0  
 Quelle SN: Landesentwicklungsplan Sachsen 2013 (LEP), dl-de/by-2-0

- UNTERSUCHUNGSGEBIETE**
- Untersuchungsgebiet Tagesanlagen
  - Untersuchungsgebiet Mineralstoffverwahrung
  - Untersuchungsgebiet Abbau
  - erweitertes Untersuchungsgebiet Abbau (Sachgebiet Hochwasserschutz)

- PROJEKTBESTANDTEILE**
- Tagesanlagen
  - Standorte für Mineralstoffverwahrung

- NACHRICHTLICH**
- Landesgrenze Brandenburg/Sachsen
  - Staatsgrenze Deutschland/Polen

Quelle: © GeoBasis-DE/LGB, dl-de/by-2-0, Stand: 01/2022; © Geodaten Sachsen 2021, dl-de/by-2-0, Stand 11/2021

|  |  |   |                                    |
|--|--|---|------------------------------------|
| Lagebezug: ETRS 1989 UTM Zone 33N  |  | <b>Unterlage II RVS-01</b>  |                                    |
| <b>AUFTRAGGEBER</b><br>KSL Kupferschiefer Lausitz GmbH   |  |   |                                    |
| <b>PROJEKT</b><br>Raumordnungsverfahren - Entwicklung und Betrieb eines Kupferbergwerkes inklusive Aufbereitung in Spremberg |  |   |                                    |
| <b>TITEL</b><br>Raumverträglichkeitsstudie Sachsen<br>Zentrale Orte  |  | MASSTAB<br>1:200.000  | BEARBEITET<br>DGR                  |
|  |  | BLATTFORMAT<br>420x297  | GEZEICHNET<br>DHI                  |
|  |  | DATUM<br>28.10.2022   | REVISION<br>0                      |
| <b>GICON</b> Großmann Ingenieur Consult GmbH<br>Stammstz Dresden   |  | 01219 Dresden Tiergartenstraße 48<br>Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78 eMail: info@gicon.de | ZEICHNUNG-NR.<br><b>210555G400</b> |
|  |  |   | PROJEKT-NR.<br>G210555UM_4057.DD1  |

Quelle DTK100: © GeoBasis-DE/LGB 2022, dl-de/by-2-0; GeoSN, dl-de/by-2-0;  
 Quelle Geobasisdaten/Polen: © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2022, dl-de/by-2-0,  
 Datenquellen: [https://sg.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus-Open.pdf](https://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus-Open.pdf)