



Urheberrechtsschutz  
 Ohne ausdrückliche Genehmigung des benannten Bauherrn/Auftraggebers/Vorhabensträgers darf kein Teil dieser Karte für irgendwelche Zwecke vervielfältigt oder übertragen werden, unabhängig davon, auf welche Art und Weise oder mit welchen Mitteln, elektronisch oder mechanisch, dies geschieht.

Vorhabensträger



**RTH J. Koops  
GmbH + Co. KG**

Kieswerk Zarrentin  
 An der B 195  
 19246 Zarrentin

Planung  

**GEO PROJEKT SCHWERIN**

GEO Projekt Schwerin GbR  
 Eckdrift 41, 19061 Schwerin  
 Tel.: 0385/61 71 3-0  
 eMail: kontakt@geoprojekt.de  
 web: www.geoprojekt.de

Objekt  
**Kiessandtagebau Zarrentin 1**

Vorhaben  
 Umweltbericht zum Antrag auf 6. Änderung des planfestgestellten Vorhabens Rahmenbetriebsplan Kiessandabbau Tagebau Zarrentin 1

Benennung  
**Klima/Luft**

Planung	Klingenberg	Maßstab:	Anlage:
Vermessung	Schultz, Mewis	1:5.000	<b>5</b>
CAD	Malessa, Klingenberg		
Grundlagen	Bergm. Risswerk, Stand 11.2019, mit Ergänzung bis 03.2021		Projekt: P20-101
System	RD/83 (3°), DHHN92 (NHN)		Stand: 03.2022

**Legende**

bergbaulich beanspruchte Fläche Tagebau Zarrentin 1 (Bergm. Risswerk Betriebszustand 11.2019 mit Ergänzung 03.2021)

Grenze Planfeststellung beantragt (6. PÄ RBP)

Grenze Planfeststellung Tagebau Zarrentin 1

Bewilligungsfeld (BEW)

Grundeigene Gewinnungsberechtigung

Grenze Hauptbetriebsplan

Grenze genehmigter Fremdbodeneinlagerung

Abbauplanung gemäß 6. PÄ RBP

Fläche der Wiedernutzbarmachung mit Bepflanzung

aktiver Bergbau

landwirtschaftliche Nutzfläche

Wald/Forst/Gehölz

Verkehrsfläche

Baggerssee/Wasserfläche

besonders ausgebildetes Kleinklima (Moorflächen)

Untersuchungsgebiet

**Bioklimatisch und lufthygienisch entlastende Flächen**

Kaltluftentstehungsgebiete hoher Intensität

Frischlufentstehungsgebiete

Bebauungsgebiete mit geringer Baudichte

Wasserflächen

**Bioklimatisch und lufthygienisch belastete Flächen und Beeinträchtigungen**

Emissionsgebiet (Luftbelastungsfläche)

**klimatische Bedeutung**

hoch

hoch

mittel

Ausgleichsflächen

Datei: zarrentin\_luv\_2022-03.dwg; Plotdatum: 15.06.2022