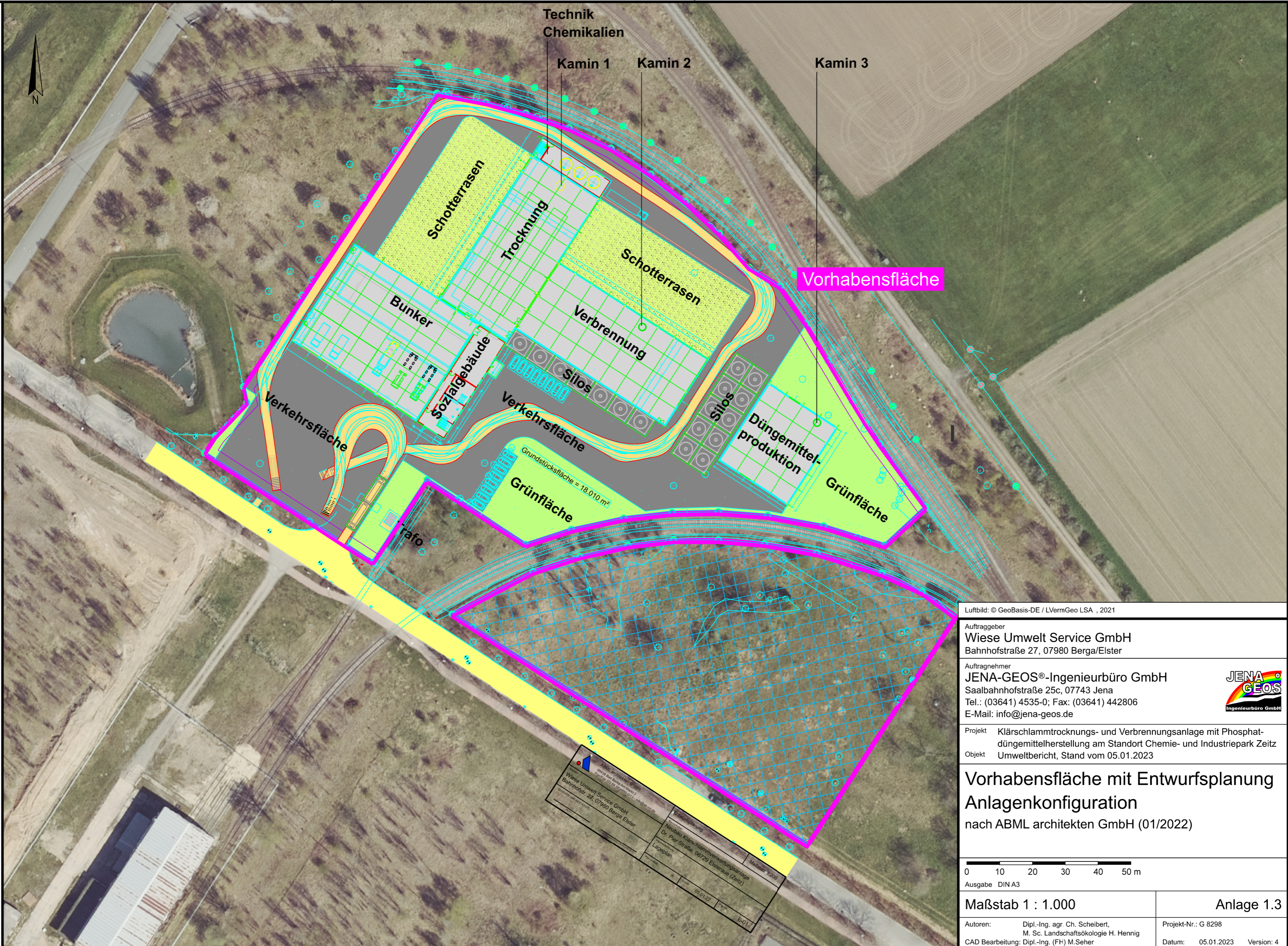


04.01.2023 10:15:52 W:\Microstation2012\Workspace\Projects\8298\_Zeit.dgn\220310\_UVS\8298-220307-1453-MS-Anl\_1\_3\_Anlage\_Proj\_LB\_2021.dgn



ABML architekten GmbH  
 Wiese Umwelt Service GmbH  
 Bahnhofstr. 27, 07980 Berga Elster  
 Telefon: (03641) 4535-0  
 Fax: (03641) 442806  
 E-Mail: info@jena-geos.de

Entwurfsplanung  
 Neubau Klärschlammverwertungsanlage  
 Dr. Per Straße, 08720 Elsterau (Zeit)

Laueplan  
 05.01.22  
 Maßstab 1:200  
 E-01

Luftbild: © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 2021	
Auftraggeber <b>Wiese Umwelt Service GmbH</b> Bahnhofstraße 27, 07980 Berga/Elster	
Auftragnehmer <b>JENA-GEOS®-Ingenieurbüro GmbH</b> Saalbahnhofstraße 25c, 07743 Jena Tel.: (03641) 4535-0; Fax: (03641) 442806 E-Mail: info@jena-geos.de	
Projekt Klärschlamm-trocknungs- und Verbrennungsanlage mit Phosphat- düngemittelherstellung am Standort Chemie- und Industriepark Zeitz	
Objekt Umweltbericht, Stand vom 05.01.2023	
<b>Vorhabensfläche mit Entwurfsplanung</b> <b>Anlagenkonfiguration</b> nach ABML architekten GmbH (01/2022)	
0 10 20 30 40 50 m Ausgabe DIN A3	
<b>Maßstab 1 : 1.000</b>	<b>Anlage 1.3</b>
Autoren: Dipl.-Ing. agr. Ch. Scheibert, M. Sc. Landschaftsökologie H. Hennig CAD Bearbeitung: Dipl.-Ing. (FH) M.Seher	Projekt-Nr.: G 8298 Datum: 05.01.2023 Version: 4

