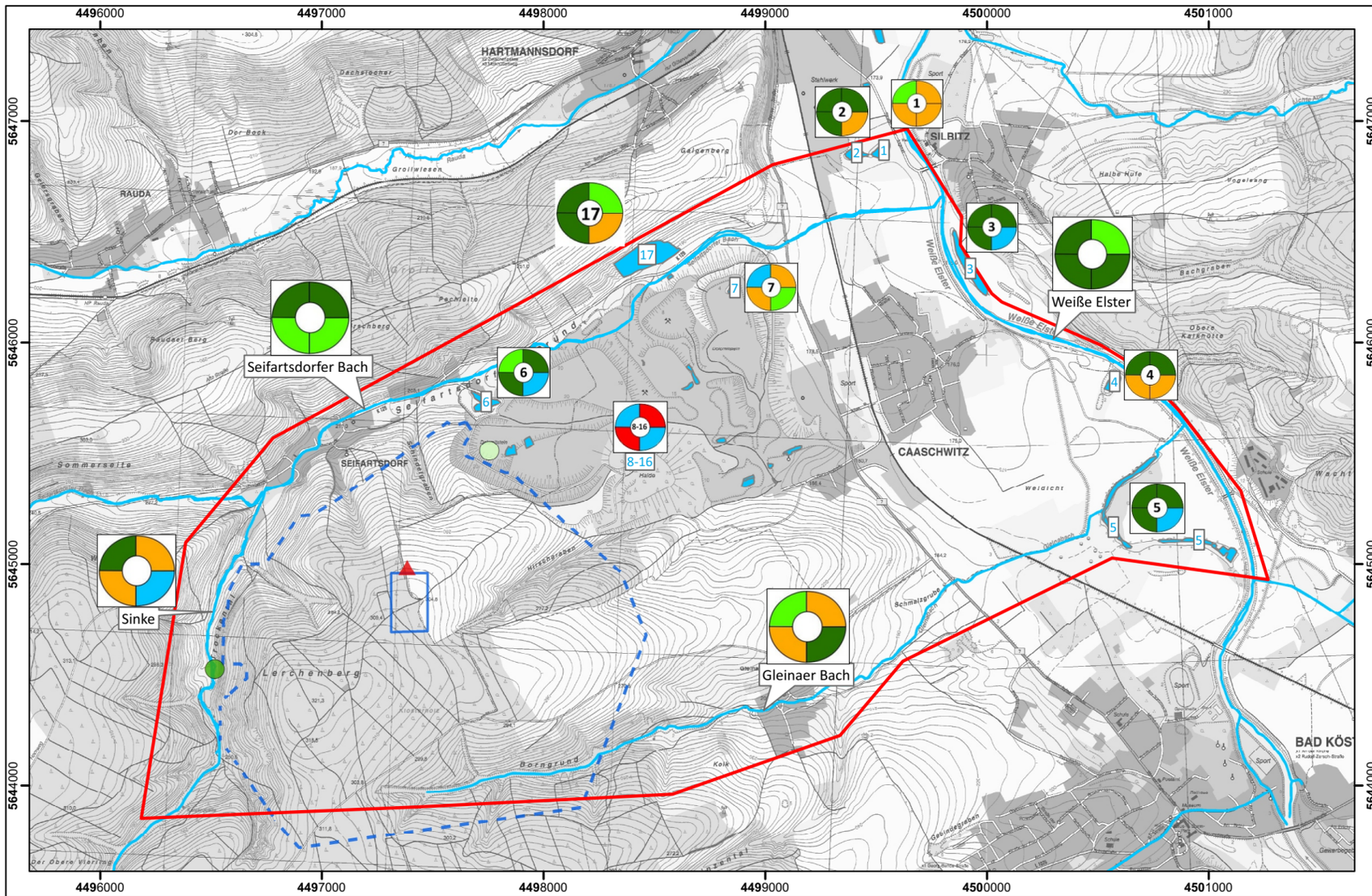


- Gesamtbewertung Schutzgut Oberflächenwasser -

Bewertung nach TMUL (1994)

1:20.000



Legende

Untersuchungsraum Oberflächenwasser

Tiefbauvorhaben

geplanter Tiefbau

Versuchsabbau

Standort Wetterbohrlöcher

Hauptportal

geplantes Westportal

Bewertung Oberflächenwasser

Wertelemente nach TMUL (1994)

Empfindlichkeit ggü. Verunreinigungen

Retentionsvermögen

Naturnähe/Lebensraumfunktion

Selbstreinigungsvermögen

Wertscale

sehr gering

gering

mittel

hoch

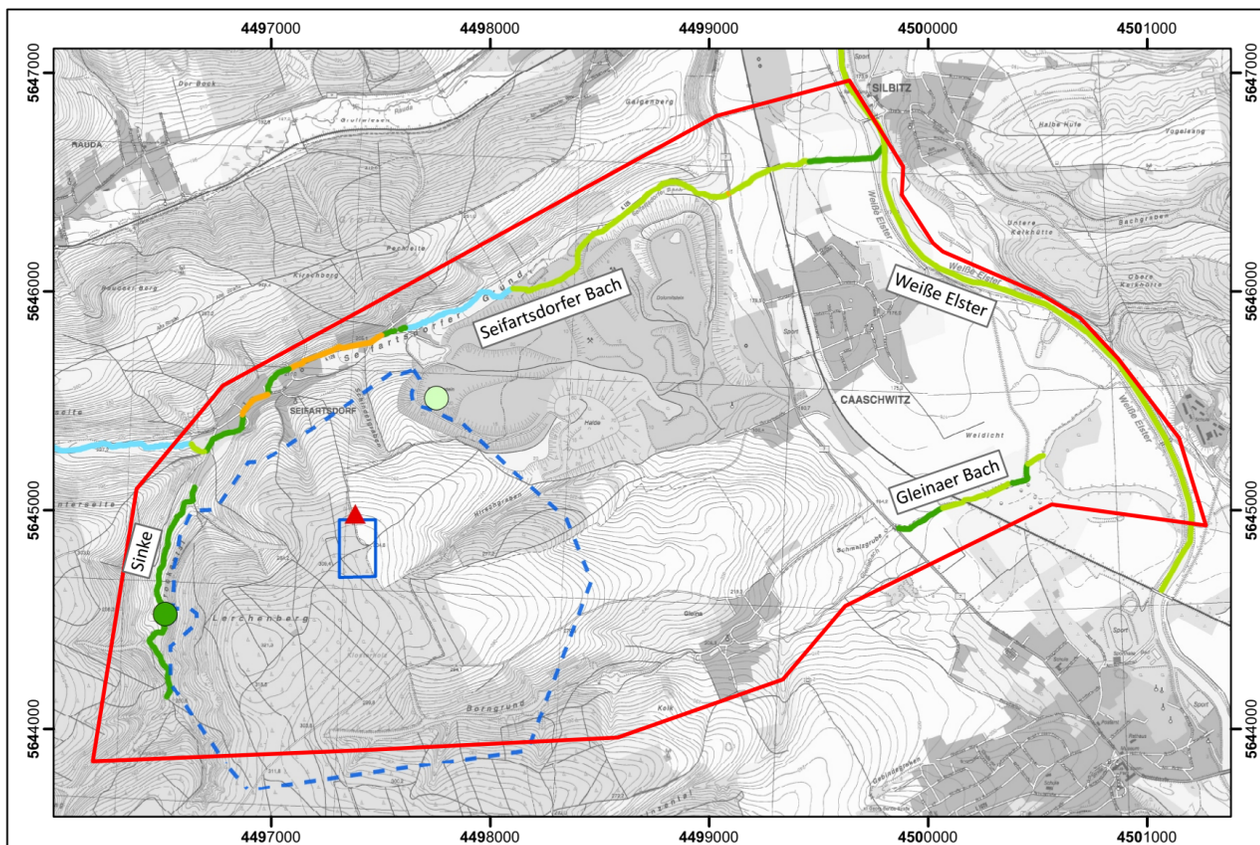
sehr hoch

keine Angabe

- Biotopbewertung der Fließgewässer -

Ergebnisse der Biotopkartierung 2013

1:25.000



Legende

Untersuchungsraum Oberflächenwasser

Tiefbauvorhaben

geplanter Tiefbau

Versuchsabbau

Standort Wetterbohrlöcher

Hauptportal

geplantes Westportal

Bewertung der Fließgewässerbiotoptypen

sehr gering

gering

mittel

hoch

sehr hoch

Vorhabenträger:

Wünschendorfer Dolomitwerk GmbH

Vorhaben: **Obligatorischer Rahmenbetriebsplan 2017 bis 2067**

Dolomitlagerstätte Caaschwitz / Seifartsdorf

Planteil: **Umweltverträglichkeitsstudie mit LBP, FFH-VVP und saP**

Generalplaner:

DMT-Leipzig
Zweigniederlassung der
DMT GmbH & Co. KG
Geschwister-Scholl-Straße 21
D-04205 Leipzig

DMT

Tel.: 0341 3331-400
Fax: 0341 3331-420
E-Mail: info@dm-t.de
Web: www.dmt.de

Umweltplaner:

geoinform
Gesellschaft mit beschränkter Haftung
Stadtraaer Straße 69
D-07548 Gera
Tel.: 0365 82450 0
Fax: 0365 82450 70
E-Mail: info@geoinform.com
Web: www.geoinform.com

Bezeichnung:

Schutzgut Oberflächenwasser

Bewertungsplan

	Datum	Name
Bearbeitet	06/2017	Helmholz / Bartsch
Gezeichnet	06/2017	Helmholz / Bartsch
Bezugssystem Lage	GK PD 83	
Bezugssystem Höhe	DHHN92/ HS 160	
Zeichnung	UVS_A8.2.2_OW_Bewertung_2017.mxd	
Plotausgabe	19.07.2017	
Maßstab	1:20.000 / 1:25.000	
Projekt-Nr.	11800-2013-081//018/13-02-17	
Anlage	8.2.2	