

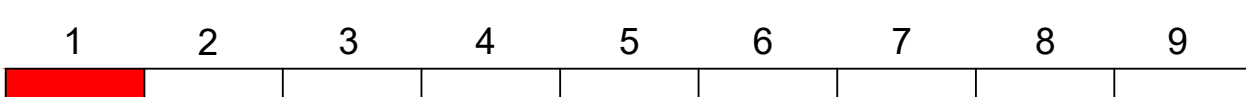
Hinweis Kataster
Das Kataster entspricht dem aktuellen amtlichen Auszug aus der ALK und ist zur Maßentnahme nicht geeignet. Aktualität und Lagegenauigkeit sind nicht bekannt.

Stollberg
Chemnitzer Modell - Stufe 5

Auftrag-Nr.	KV2000
Entwerfer	WUTKE
Gezeichnet	WUTKE
Geprüft	WUTKE
Referenzsystem	ETRS 89
Referenzsystem Höhe	DIN 4519
Zeichnungsformat	A3
Blatt-Nr.	BLATTS_566
Merkmal	1:500

wutke
ingenieure

Wutke Ingenieure GmbH
Markt 5 - 09111 Chemnitz
Tel: 0371/400 79 70
kontakt@wutke-ingenieure.de



Nur zur Information!

Höhenbezug : DHHN 2016 Lagebezug : ETRS89-UTM33

Vorhabensträger:		Maßnahmenträger:	
Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen Am Rathaus 2 09111 Chemnitz		Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH Am Rathaus 2 09111 Chemnitz	
Entwurfsbearbeitung:	Fachplaner:	Gezeichnet:	
ARGE - Chemnitzer Modell Stufe 5 - Ingenieurbüro Gruppe 5 - Ingenieurbüro Gruppe 6 - Ingenieurbüro Gruppe 7 Chemnitz, den 18.01.23	mgo Chemnitz GmbH Petersstraße 20 09111 Chemnitz Tel: 0371/3181 1100 E-Mail: info@mgo-chemnitz.de Chemnitz, den 18.01.23	gepr. R.H. Chemnitz, den 09.12.22 gez. J. Schmitt Chemnitz, den 09.12.22	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

FESTSTELLUNGSENTWURF

Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen
Am Rathaus 2
09111 Chemnitz
Strecke 6639 von km 12,7+84,428 bis km 16,6+93,208

Unterlage / Blatt-Nr.: 16.13.02.01
Lageplan
Schutzmaßnahmen
Bahn-km 12,5+03 - km 13,3+97
M Maßstab: 1:500
AWW00_WB_02_08_LAS_Dessau_GK_9.10.01

Chemnitzer Modell, Stufe 5
Ausbau Stollberg - Oelsnitz - St. Egidien
Teilabschnitt Neubaustrecke

Vorhabensträger: Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen	Maßnahmenträger: Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH
I. A. Grabner GSL Verkehr / Infrastruktur Chemnitz, den 27.03.2024 gez. Grabner	I. A. Grabner GSL Verkehr / Infrastruktur Chemnitz, den 27.03.2024 gez. Grabner