

Freistaat Sachsen
Erzgebirgskreis
Gemeinde Stollberg
Gemarkung Stollberg

Strecke 6639
v. u. n. Stollberg

Strecke 6639
v. u. n. Stollberg



1 2 3 4 5 6 7 8 9

Nur zur Information!

Höhenbezug : DHHN 2016 Lagebezug : ETRS89-UTM33

Vorbereitender: Maßnahmesträger:

Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen
Am Rathaus 2
09111 Chemnitz

Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH
Am Rathaus 2
09111 Chemnitz

Entwurfsbearbeitung: ARGE - Chemnitz Modell Stufe 5 Ingenieurbüro Schöpe & Rav Ingenieurbüro für Fachplanung 41-10112 Chemnitz	Fachplaner: m g p Chemnitz GmbH Postfach 26 09110 Chemnitz Tel. 0371/23 81 10 00 E-Mail: info@mgp-chemnitz.de	bearbeitet: Chemnitz ,den 09.12.22 gez. R.H. geprüft: Chemnitz ,den Jan 23 gez. J.Schn.
---	--	--

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 16,8+93,208

Unterlage / Blatt-Nr.: 16.13.02.05
Lageplan
Schutzmaßnahmen
Bahn-km 14,4+43 - km 14,8+63
Maßstab: 1:500
AWARD_085_OP_30_000_LAG_Umwelt_GEK_16.13.02.05_

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

Vorbereitender: Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen
Maßnahmesträger: Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH

i. A. Grabner
GBL Verkehr / Infrastruktur
Chemnitz, den 27.03.2024 gez. Grabner

i. A. Grabner
GBL Verkehr / Infrastruktur
Chemnitz, den 27.03.2024 gez. Grabner

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

Stollberg Chemnitzer Modell - Stufe 5		 wutke ingenieure GmbH Markt 5 - 09111 Chemnitz Tel.: 0371/400 79 70 kontakt@wutke-ingenieure.de
Auftrag-Nr.	KV20020	
Daherfassung	09/2021	
Datenerstellung	12/2021	
Bearbeiter	Redel	
Referenzsystem Lage	ETRS 89	
Referenzsystem Höhe	DIN61296	
Zachensystem	ohne	
Blatt-Nr.	BLATTS_500	
Maßstab	1:500	