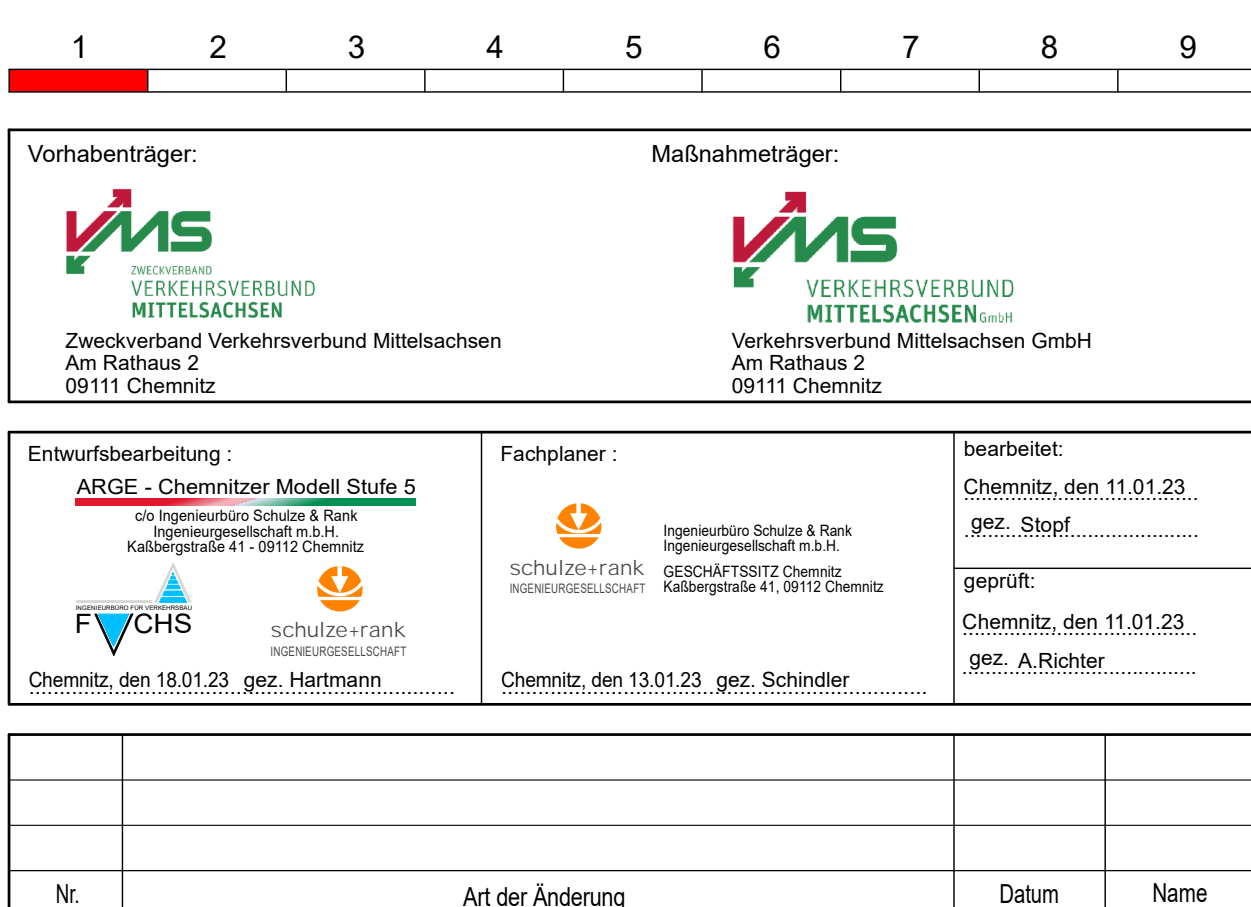


Einflussung vorhanden	
	vorh. Regenwasserkanal mit Kontrollschacht
	vorh. Mischwasserkanal mit Kontrollschacht
	vorh. privater Entwässerungskanal
	vorh. Schmutzwasserkanal
geplant	
	gepl. Regenwasserkanal mit Kontrollschacht
	gepl. Mischwasserkanal mit Kontrollschacht
bis DN 250 - PP-Rohr ab DN 300 - Stahlbetonrohr	
Straßenablauf mit Anschlusshöhle	
	Drainage Straße
	Entwässerungsrinne
	Entwässerungsrinne
	Tiefenerwässerung Bahn
	Stahl-Schutzrohr (im Gleisbereich)
	Abbruch
Regelungsverzeichnis	
	Nr. im Regelungsverzeichnis



<p>Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen Am Rathaus 2 09111 Chemnitz</p>	<p>Unterlage / Blatt-Nr. 8 / 1 / 1 Lageplan Entwässerung</p>
<p>Strecke 6639 von km 12,754+428 bis km 16,6+0,208</p>	<p>Bahnlinie 12,7+75 - 13,0+40 Maßstab: 1 : 500 ANWEG NBS, GP 12, 0000, LAG, Entw. 30.01.00, 1</p>
<p align="center">Chemnitzer Modell, Stufe 5 Ausbau Stollberg - Oelsnitz - St. Egidien Teillabschnitt Neubastrecke</p>	
<p>Vorbahnträger: Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen</p>	<p>Neufahrnenträger: Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH</p>
<p>I. A. Grabner GBL Verkehr / Infrastruktur Chemnitz, den 27.03.2024 ges. Grabner</p>	<p>I. A. Grabner GBL Verkehr / Infrastruktur Chemnitz, den 27.03.2024 ges. Grabner</p>