



Bauwerksdaten STW 2.11	
Bauart:	Winkelstützwand
Einwirkung Verkehrslast	DIN EN 1991-2 Lastmodell LM 1
Klasse Anpralllast Fahrzeugrückhalte- systeme DIN EN 1991-2	-
Mittelstufenklasse STANAG	-
Wandlänge	38,00 m
Wandhöhe über Gelände	0,10 m - 2,22 m
Wandhöhe über Gründungssohle	1,00 m - 3,35 m
Wandfläche u. Gelände	64 m²

[illegible]

Vorhabenträger: Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen I. A. Grabner GBL Verkehr / Infrastruktur Chemnitz, den 27.03.2024 gez. Grabner <small>VERKEHRSVERBUND MITTELSACHSEN</small>	Maßnahmeträger: Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH I. A. Grabner GBL Verkehr / Infrastruktur Chemnitz, den 27.03.2024 gez. Grabner <small>VERKEHRSVERBUND MITTELSACHSEN GMBH</small>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------