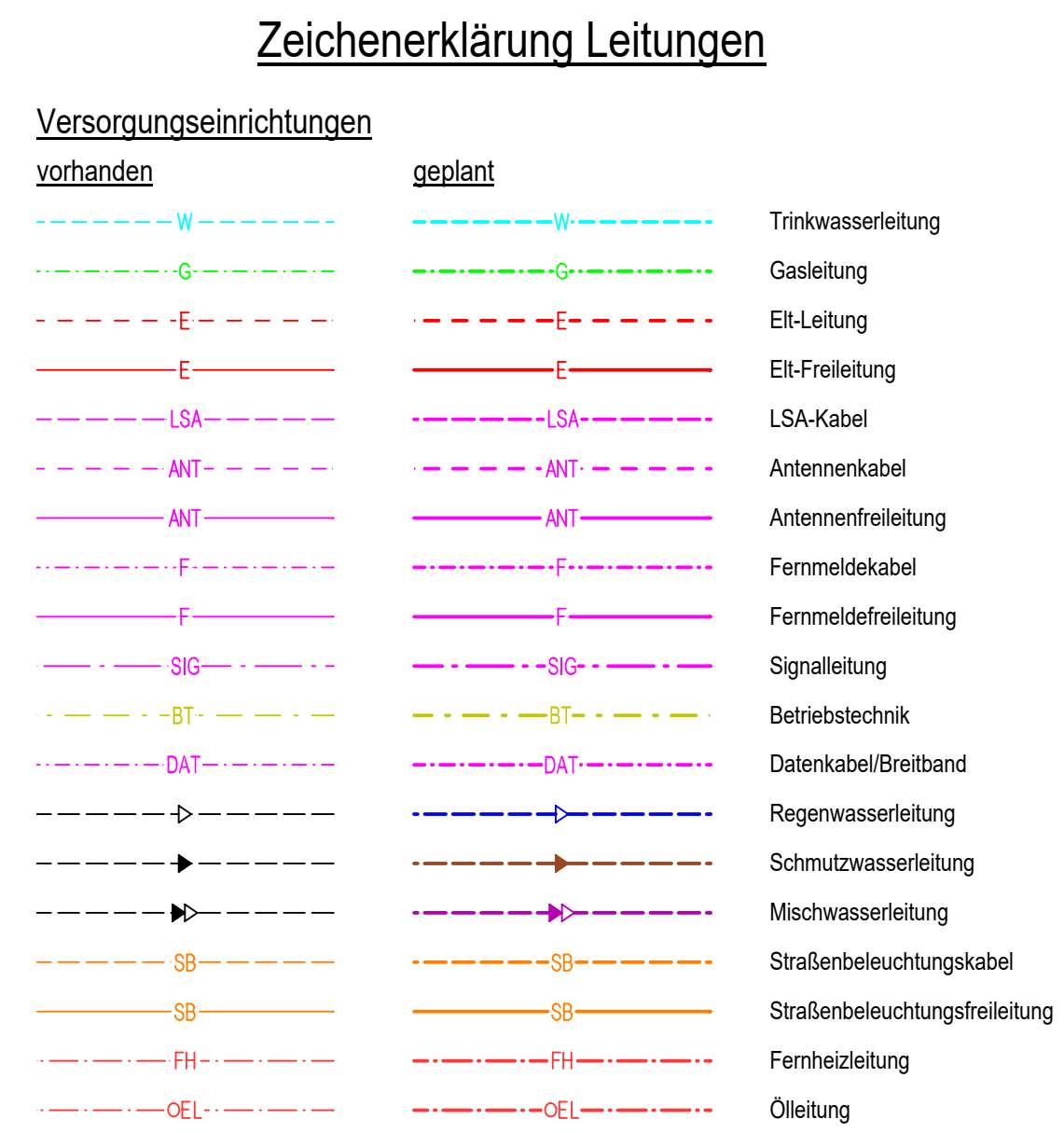


Bauwerksdaten	
Bauart:	Winkeltstützwand (Fertigteile)
Einwirkung Verkehrslast	DIN EN 1991-2 Lastmodell LM 71, Rll 836 / DIN EN 1991-2 Lastmodell LM 1 / Fußgängerverkehr auf Bahnsteig und Zuwegung (5 kN/m²)
Klasse Anpralllast Fahrzeugrückhalte- systeme DIN EN 1991-2	-
Militärlastklasse STANAG	-



hinsichtlich:

- Die Darstellung des Leitungsbestandes wurde nachrichtlich übernommen und erfolgte nach der Angabe der einzelnen Versorgungsträger.
- In den koordinierten Leitungsplänen erfolgt die Darstellung der mit den Versorgungsträgern vorabgestimmten geplanten Leitungskorridore.
- Die abschließenden Fachplanungen der Versorgungsträger lagen dem Objektplaner Verkehrsanlagen nicht vor und sind somit nicht in den Plänen erfasst. Die endgültige Lage der Leitungen ist durch den Auftraggeber Bau mit den Versorgungsträgern abzustimmen und mit diesen gemeinsam vor Ort endgültig einzuzeichnen.
- Die Pläne dienen nur der Information und sind nicht zur Maßnahmeplanung bestimmt.
- Der Auftraggeber Bau sind die notwendigen Schachtgenehmigungen einzuholen.

Vorhabenträger: Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen	Maßnahmenträger: 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.....