



Zeichenerklärung

Planung

- Einschnittböschung
- Mulde mit Fließrichtung
- Gleisbereich
- Bankett
- Dammböschung
- Anlieferungsbereich
- Straßennebenflächen
- Fahrbahnteiler / Insel
- Radweg
- Gehweg
- Zufahrt mit Bordabsenkung, gemeinsamer Geh- u. Radweg
- Bankett mit Zufahrt
- Gleisanlagen
- Bankett
- Richtungsfahrbahn
- Mittelstreifenaufteilung
- Richtungsfahrbahn
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Brücke mit Widerlager
- Bauwerke (Bahnsteig, RU)
- Stützwall
- Grenze der Ortsdurchfahrt

Verwaltung

- Kreis-/Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze

Sonstiges

- Schutzeinrichtung
- Baumfällung
- Baufeldgrenze
- Verkehrszeichenbrücke
- Rückbaufäche
- Rückbaustrecke

Leit- und Sicherungstechnik

- Lichtzeichen gelb-rot am Mast mit Pfeilmaske
- Zeichen 201-50 (Andreas Kreuz) und Lichtzeichen gelb-rot am Ausleger
- Lichtzeichen gelb-rot am Mast mit Zeichen 201-53 (Andreas Kreuz) und Lichtzeichen gelb-rot am Ausleger
- BU-Belonschalttafel mit Kabelschacht Gr. VII
- Kabelschrank
- Funkschalttafel Antennenstandort
- Kabel in Trogkanal bzw. Betonkabelkanal
- Gleis- bzw. Straßenkreuzung mit Schächten

Ver- und Entsorgung

- vorhanden
- geplant
- Regenwasser Straßenentwässerung
- Schmutzwasser Straßenentwässerung
- Entwässerung Gleis
- 50 Hz
- Fahrleitungsmast
- Beleuchtungsmast (Bahnsteig)
- Beleuchtung

Legende Medienumverlegung

- Trinkwasserleitung, geplant
- Trinkwasserleitung, vorhanden
- Gasleitung, geplant
- Gasleitung, vorhanden
- Mittelspannungsleitung, geplant
- Niederspannungsleitung, vorhanden
- Hausanschlussleitung, geplant
- Freileitung-Mittelspannung, vorhanden
- Freileitung-Niederspannung, vorhanden
- Mittelspannungsleitung, vorhanden
- Niederspannungsleitung, vorhanden
- Hausanschlussleitung, vorhanden
- Fernmeldeleitung, geplant
- Fernmeldeleitung, vorhanden
- Fernmeldeleitung, vorhanden
- Fernmeldeleitung, vorhanden

SR KS SAB BK Kabelgefäßsystem Schutzrohr/Kabelschacht Schutzrohr/Kabelschacht/Betonkabelkanal

[7.2.1] Regelungsnummer lt. Regelungsverzeichnis

FESTSTELLUNGSENTWURF

Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen
Am Rathaus 2
09111 Chemnitz

Unterlage / Blatt-Nr.: 16.11.20.8
Koordinierter Leitungsplan 8
mit Bestand
km 15.803 - 16.368
Maßstab:
1:500
AWARD: 168_09_19_008_VAP_KoordLeitungsplan 8_16.11.20.8_

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

Vorhabenträger: Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen

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

Maßnahmeträger: Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH

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

Freistaat Sachsen
Erzgebirgskreis
Gemeinde Stollberg
Gemarkung Stollberg

Lageplangrundlage
Vermessung Wutke Ingenieure GmbH Markt 5 – 09111 Chemnitz, 12./2021
Logesystem ETRS 89 / Höhenystem DHHN2016

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