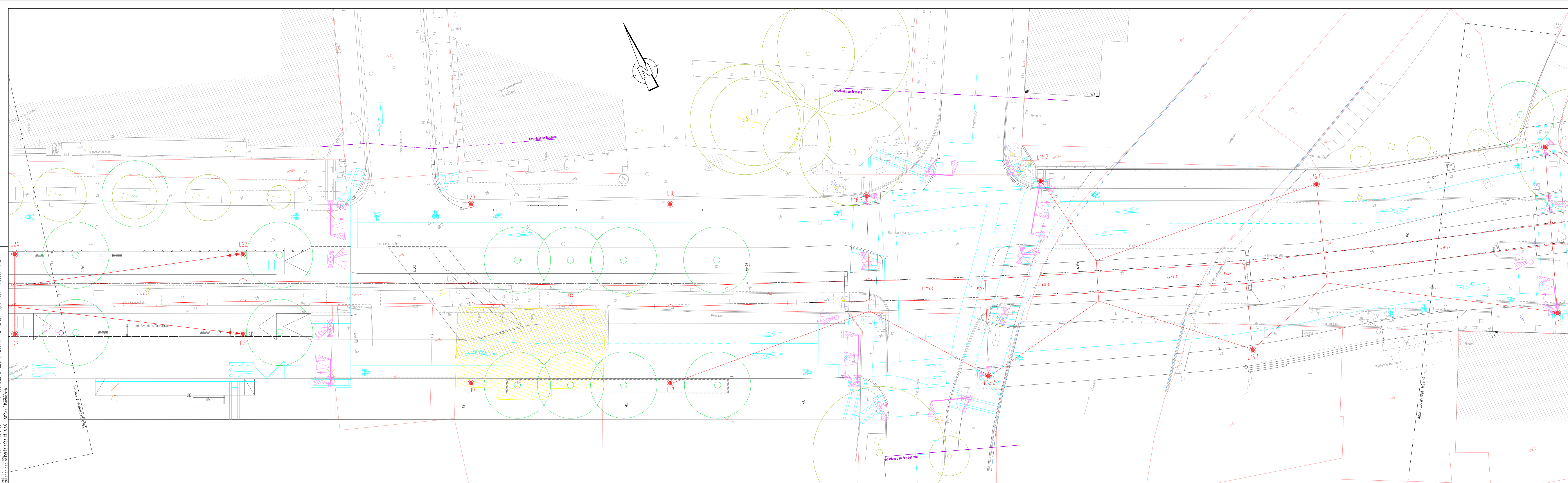
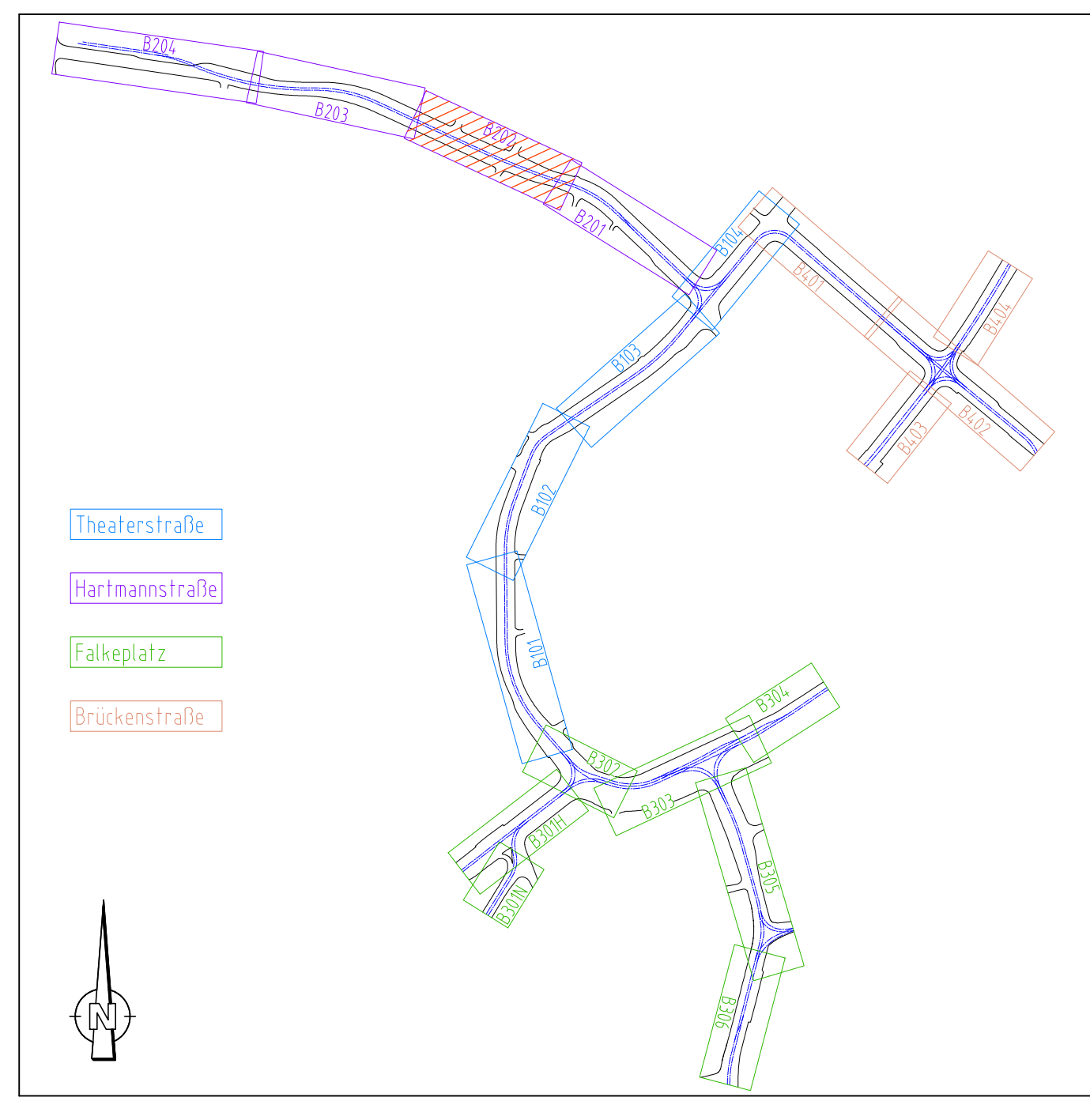


05.12.2023 14:11:55
V:\2015\15064_Dresden Großenhainer Straße\03 Projekt\2.ando 06 Lageplan
Zuletzt bearbeitet: 05.12.2023 11:08:38
BPS\cal F\2023.ch



Symbole für Nahverkehrs-Fahrleitungsanlagen unter Anwendung von BS 02 95 12, BAU-STE 4.4, Anhang 15, DR-M 25-31 03 und DVV-Schrift 558			
Betonmast	Kurvenauszug einfach, 1 Gleis	Fahrdrahtstützpunkt fest	Hörner trennschalter
Stahlsachsantmast	Kurvenauszug einfach, 2 Gleise	Seilgleiter	Fernantrieb (Motorantrieb) für Hörner trennschalter
Stahlsachsantmast	Kurvenauszug doppelt, 2 Gleise	Beisel	Überspannungsableiter (AI)
H-Profilmast	Kurvenauszug doppelt, Hochkette	feste Abfangung	Niederspannungsbegrenzer (AZ)
Mast kombiniert mit Beleuchtung	Abzug mit Umlenkrolle	feste Abfangung Fahrrad und Tragsel	Streckentrenner
Wandbefestigung	Stehkreuzung	Gewichtsnachspannung Einfachfahrtleitung	Tiefenerder
Ausleger	Oberleitungskontakt	Gewichtsnachspannung Kettenwerk	Verbindung mit der Rückleitung
Stababordnung an Gerad- Ausleger (nur in AP, Beispiel)	Festpunkt	Federnachspannung (FD)	Elektrische Verbindung von Fahrdrahten o. Kettenwerken
Querverspannung	Seilenverschiebung FD (cm)	Zwischenisolator	Querkupplung (Ausgleichsverbinder)
Quertragwerk mit 1 Richtseil	Anschlaghöhe über SO/ maximale Kraft (nur in AP)	Schienenverbinder	Elektrische Verbindung Tragsel - Fahrdraht
Quertragwerk mit 2 Richtseilen	Feldweite zw. Tragenden/ nichttragenden Stützpunkten	Gleisquerverbinder	Umbau
Neubau	Bes land	Rückbau	
Neubau in vorherigen Bauphase			



Hinweis zu den Urheberrechten: Herausgeber: Verkehrsverbund Mittelsachsen Geobasisdaten: Kataster (Stand 2015); © Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Stadtgrundkarte (Stand 2015); Städtisches Vermessungsamt Chemnitz; Datenlizenz: <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>
Für Inhalt und Aktualität der Daten ist der jeweilige Rechteinhaber verantwortlich. Alle übergebenen Daten unterliegen dem Urheberrecht des Rechteinhabers und dürfen nur für o.g. Maßnahme genutzt werden. Verarbeitung unter Verwendung elektronischer Systeme, Vervielfältigung und Verarbeitung nur mit Zustimmung des Herausgebers. Die Weitergabe der Daten an Dritte ist untersagt, ebenso eine Nutzung über den vereinbarten Verwendungszweck hinaus. Nach Abschluss der o.g. Maßnahme ist der übergebene Datenbestand vom Nutzer zu löschen.
Ausdruck von Daten: Beim Ausdruck von Daten ist der obenstehende Hinweis zu den Urheberrechten zu beachten sowie obenstehende Herausgeber und Rechteinhaber in den Ausdruck aufzunehmen.
Hinweis zur Lageplangrundlage: Der Lageplan der Verkehrsanlage dient hier nur zur Information, die gültigen Daten sind der Unterlage 5 zu entnehmen.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Vorhabenträger:

Zweckverband
VERKEHRSVERBUND
MITTELSACHSEN

Maßnahmenträger:
Am Rathaus 2
09111 Chemnitz

Carl-von-Ossietzky-Str. 186
09127 Chemnitz

Generalplaner:
VCDB
VerkehrsConsult
Dresden-Berlin GmbH

Könnertstraße 31
01067 Dresden

Fachplaner:	Altmarkt 10b 01067 Dresden	bearbeitet 08.12.2023 gezeichnet 08.12.2023 geprüft 08.12.2023	Datum 08.12.2023 08.12.2023 08.12.2023	Zeichen HSE HSE gez. ISC
-------------	-------------------------------	---	---	-----------------------------------

FESTSTELLUNGSENTWURF

Unterlage / Blatt-Nr.: 16.2.1 / HS B202 Lageplan Fahrleitung Hartmannstraße von Polizeidirektion bis An der Markthalle Bau-km 0+511 - 0+276	Maßstab: 1:250 Lagebezug: ETRS 89 Höhenbezug: DHHN 196
Plannummer: 4_HS_U160201_B202_2_0	

Chemnitzer Modell, Stufe 4 Ausbau Chemnitz - Limbach-Oberfrohna Planfeststellungsabschnitt 1

Vorhabenträger: Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen Chemnitz, den 21.12.2023	Maßnahmenträger: Chemnitzer Verkehrs-AG Chemnitz, den 21.12.2023
gez. Ronny Grabner i. A. Ronny Grabner Geschäftsbereichsleiter Verkehr / Infrastruktur	gez. David Joram gez. Holger Auerbach ppa. David Joram Geschäftsbereichsleiter Technischer Service Holger Auerbach Betriebsleiter BOS/Strab