



Legende:

Neubau

Befehl/Meldung	Art	Anzeige
Anlage Betriebsbereitschaft	EIN/AUS	Befehl
Anlage im Betrieb	EIN/AUS	Meldung
Störung	Gesamtmeldung	Meldung
Umschaltung Ort/Handbetrieb	Meldung	Meldung
Temperatur	Wert	Wert
Feuchtigkeit	Wert	Wert
Stromlast Abgang 1	Wert	Wert
Stromlast Abgang 2	Wert	Wert
Stromlast Abgang 3	Wert	Wert
Stromlast Abgang 4	Wert	Wert
Stromlast Abgang 5	Wert	Wert
Stromlast Abgang 6	Wert	Wert
Stromlast Abgang 7	Wert	Wert
Stromlast Abgang 8	Wert	Wert
Stromlast Abgang 9	Wert	Wert
Stromlast Abgang 10	Wert	Wert
Stromlast Abgang 11	Wert	Wert
Stromlast Abgang 12	Wert	Wert
Stromlast Abgang 13	Wert	Wert
Stromlast Abgang 14	Wert	Wert
Stromlast Abgang 15	Wert	Wert
Stromlast Abgang 16	Wert	Wert
Isolationsfehler Abgang 1	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 2	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 3	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 4	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 5	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 6	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 7	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 8	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 9	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 10	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 11	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 12	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 13	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 14	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 15	Meldung	Meldung
Isolationsfehler Abgang 16	Meldung	Meldung

Nur zur Information!

Höhenbezug : DHHN 2016

Lagebezug : ETRS89-UTM33

Vorhabenträger:

Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen

Am Rathaus 2

09111 Chemnitz

Maßnahmeträger:

Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH

Am Rathaus 2

09111 Chemnitz

Entwurfsbearbeitung :

ARGE - Chemnitzer Modell Stufe 5

cto Ingenieurbüro Schulze & Frank

Ingenieurgesellschaft m.b.H.

Kalbfleischstraße 41 - 09112 Chemnitz

FVCHS

schulze+frank

INGENIEURGESellschaft

Chemnitz, den 18.01.23

gez. Hartmann

Fachplaner :

HERZOG

UND PARTNER PLANUNGSBÜRO

FÜR ELEKTRO- UND INFORMATIONSTECHNIK

Plan • Technik • Auslastung • Energie

bearbeitet:

Riesa

den 09.12.22

gez. Demchuk

geprüft:

Riesa

den 09.12.22

gez. Demchuk

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

FESTSTELLUNGSENTWURF

Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen

Am Rathaus 2

09111 Chemnitz

Unterlage / Blatt-Nr.: 16.7.41/4

Übersichtsschema

EWHA km 16.685

Maßstab:

ohne

AWARO:

NBS_GP_14_0105_USP_EWHA 16.685_16.07.41.04_

Strecke 6639 von km 12,7+84.428 bis km 16,6+93.208

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.....

H:\Objekte\20133_CM_5\01-Pläne\02-EP\Bahnanlage\NBS_GP_14_0105_USP_EWHA 16.685_16.07.41.04_...dw