

Nr.

Tagesanlagen (TA)

TA1

TA2.1

TA2.2

Gleisanbindung:

Stromversorgung (110 kV-Freileitungsanschluss)

TA4.1

TA4.2

Wärmeversorgung:

TA5

Betriebswasser:

TA6.1

TA6.2

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

Gelände für Schacht- und Tagesanlagen (ohne Variante)

Doppelschachtanlage

Kauen/Sozialgebäude

Gebäude für HVAC

(Heating, Ventilation, Air Condition) (Heizung, Lüftung, Kühlung)

Labor

Verwaltung

Magazin

Werkstatt

Groberz-Vorratshalde

Feinerz-Vorratshalde für je 2 mal 2 400 t

Aufbereitungsanlage

Vorratshalde für Konzentrat (ca. 2 800 t)

Konditionierungsanlage für Mineralstoffe

Bahnverladungsstation

Grubenwassersammelbecken

Wasseraufbereitung

Regenwassersammelbecken

Parkplatz

Straßenanschluss mit Trink- und Abwasser:

TA2.1

TA2.2

Gleisanbindung:

TA3

Stromversorgung (110 kV-Freileitungsanschluss)

TA4.1

TA4.2

Wärmeversorgung:

TA5

Betriebswasser:

TA6.1

TA6.2

Option 1 - östliche Anbindung

Option 2 - westliche Anbindung

über Bahnhof Graustein (ohne Variante)

Option 1 - Anbindung von Westen an das Umspannwerk Graustein

Option 2 - Anbindung von Süden an das Umspannwerk Graustein

Erdsanleitung zum Industriegebiet Ost (ohne Variante)

Option 1 - Einleitzpunkt in Spree südlich Spremberg

Option 2 - Einleitzpunkt in Spree nördlich Spremberg

Standorte für Mineralstoffverwertung (MV)

MV3

Transportband, stationär

Transportband zum Absetzer, beweglich

A

Mineralstoffstapel (Referenzvariante)

Transportband, stationär

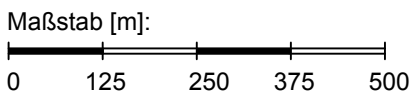
Transportband zum Absetzer, beweglich

Abschnitte mit Bezeichnung

Nachrichtlich

Konzentrationszone Windkraftnutzung (FNP Spremberg 2015)

Bahnstrecke Cottbus-Weißwasser (vorhanden)



Vorbereitend:

KSL Kupferschiefer Lausitz GmbH

Forster Landstraße 5-7, 03130 Spremberg

Telefon: 03563 / 59 48 635

Internet: www.kslmining.com

E-Mail: info@kslmining.com

KSL

KUPFERSCHIEFER LAUSITZ GMBH

Bearbeitung:

G.U.B. Ingenieur AG

Geotechnik • Umwelttechnik • Bautechnik

Karlheidenstraße 11, 06056 Zwickau

Telefon: 0375 27175-0

Telefax: 0375 27175-1299

Internet: www.gub-ing.de

E-Mail: info@gub-ing.de

G.U.B. Ingenieur AG

Geotechnik • Umwelttechnik • Bautechnik

Karlheidenstraße 11, 06056 Zwickau

Telefon: 0375 27175-0

Telefax: 0375 27175-1299

Internet: www.gub-ing.de

E-Mail: info@gub-ing.de

G.U.B. Ingenieur AG

Geotechnik • Umwelttechnik • Bautechnik

Karlheidenstraße 11, 06056 Zwickau

Telefon: 0375 27175-0

Telefax: 0375 27175-1299

Internet: www.gub-ing.de

E-Mail: info@gub-ing.de

Raumordnungsverfahren

Projekt:

Entwicklung und Betrieb eines Kupferbergwerkes inklusive Aufbereitung in Spremberg

Allgemeine Angaben

Brandenburg

Planarbeit:

Vorhabensplan

bearbeitet:

29.03.2016

gezeichnet:

30.03.2016

geprüft:

31.03.2016

Anlagen-Nr.:

AA-02

Datum:

29.03.2016

Name:

U. Daetz

M. Lindner

Dr. R. Tynior

Projekt-Nr.:

ZWB 08 1393

Maßstab (m, cm):

1 : 10 000

Dateiname:

AA-02-BBG.dwg

Format:

950 mm x 594 mm 0,56 m²

Unterlage I

AA-02

Quellen bzw. detaillierte Informationen:

Tagesanlagen:

Anlage 2: Übersichtsanlage (ÜP) Schacht- und Tagesanlagen

Anlage 9: Übersichtsanlage (ÜP) Gleisanschluss

Mineralstoffstapel:

Anlage 2: MV - Konzeption des Mineralstoffmanagements

Anlage 7: Verplanung Variante 10: Stück-TA-Soll

Lageplan, Längsprofil und Querschnitt