



Planung

Vorhaben

Mast (Träger/Abspanner) Neubau mit Nr.

Mast (Träger/Abspanner) Rückbau mit Nr.

Achse Leitungsneubau

Achse Leitungsrückbau

BE-Flächen

Schutzstreifen Neubau

Provisoriumsflächen

festgelegter Trassenkorridor

Bestand

Kataster

Landkreis

Stadt/Gemeinde

Gemarkung

Flurgrenze

Flurstück

127 Flurstücksnr.

Gebäude

380-kV-Freileitung & 110-kV-Freileitung

Höhenlinie

Waldflächen, Gehölzbestände und Baumgruppen

Einzelbaum

Topographie

Planung Dritter

Planungselemente BAB14

Gewässernetz

offen verlaufendes Fließgewässer

verrohrtes Fließgewässer (Verlauf z.T. nicht bekannt)

Gewässerrandstreifen

Standgewässer

festgesetztes oder vorläufig festgesetztes Überschungsgebiet

temporäre Gewässerbenutzungen

Einleitstelle / Einleitbereich mit Nr.

Absenkreichweite (s=0,2m) der temporären Grundwasserhaltung

Flächenbedarf für Behandlung, Ableitung und Einleitung aus temporärer Grundwasserhaltung

temporäre Verrohrungen

PLANÄNDERUNG I

Vorhaben

Mast Neubau mit Nr.

Achse Leitungsneubau

BE-Flächen

Schutzstreifen Neubau

Provisoriumsflächen

temporäre Gewässerbenutzungen

Einleitstelle / Einleitbereich mit Nr.

Absenkreichweite (s=0,2m) der temporären Grundwasserhaltung

Flächenbedarf für Behandlung, Ableitung und Einleitung aus temporärer Grundwasserhaltung

Das Vorhaben Nr. 5 im SuedOstLink ist von der Europäischen Union gefördert; sie haftet nicht für die Inhalte.

Kofinanziert von der Fazilität "Connecting Europe" der Europäischen Union

SuedOstLink - BBPIG Vorhaben Nr. 5 - Abschnitt A1

Sachsen-Anhalt Nord

Unterlage gemäß § 76 Abs. 3 VwVfG

50hertz

ARBE SOL

02	20.06.2025	PLANÄNDERUNG I	LUK	GRA
01	11.10.2024	DECKBLATT I	NEU	AHE
00	26.07.2023	Erstantrag	NEU	AHE
Version	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft

C4.3.5

Lageplan bauzeitliche Grundwasserabsenkung

Lageplan 5 von 16

PLANÄNDERUNG I

Vorhabenträger:

50hertz

50Hertz Transmission GmbH

Heidestraße 2

10557 Berlin

BNetzA:

Festgestellt nach § 24 NABEG

Bonn, den

27.01.25

27.01.25

Auftragnehmer / Planersteller:

ARBE SOL

ARBE SOL Trassierung Nord GbR

c/o G.U.B. Ingenieur AG

Kahlestraße 11

08056 Zwickau

Blattgröße: 841 x 594

Maßstab: 1 : 2.000

Gezeichnet: LUK / Sweco

Status: F

Bearbeitet: LUK / Sweco

Stand: 20.06.2025

Geprüft: GRA / Sweco

Blatt-Nr.: 5

SOL\_ARG\_AF\_21C43\_TP2\_5005\_Lageplan-bauzeit-GWH\_02\_F