



Alle Maßangaben in Meter

Flurstücksgrenze mit Grenzpunkt

Flurstücks-Nr

Beschriftung Schalldruckpegel

Bezeichnung des Anschlussblattes

-490.0-

124(34_1)
T1+30

Mastnummer
Mastart mit Verlängerung

-410.0-

Länge von Mast bis Mast

125(34_2)
T1+12.5

Flur 3

Planfeststellungsverfahren
Netzanbindung Südharz
(BBPlG Nr.44) "Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen -
Wolkramshausen - Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV"
Abschnitt Süd (Wolkramshausen - Vieselbach)



Lageplan Schallpegel M 123 - M 125

Unterlage: 10.3 Blatt: 59 Maßstab: 1:2000

Legende:

Wohnbebauung im Expositionsbereich (whs.)

ISO-Linien

Rückbauleitung

Grenzen:

Staat

Land

Reg. Bez.

Kreis

Stadt/Gem.

Gemarkung

Flur

Flurstück

LSG/NSG

WSG

Abspannmast

Tragmast

Inmissionsort Nr. 1

dB(A) 0.0 35.0 40.0 45.0 50.0 55.0 60.0 65.0 70.0 80.0 90.0

0 50 100 150 200

Vorhabensträger: 50Hertz Transmission GmbH
Heidestraße 2
D-10557 Berlin

Bearbeitung: LTB Leitungsbau GmbH
Friedrich-List-Straße 27
D-01445 Radebeul

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 31.12.2023
I.von Mensenkampff M.Ecker

Festgestellt nach § 24 NABEG
Cottbus, den

geändert:

**Legendenplan
Lageplan Schallpegel**

Dateibezeichnung: PFV_LPS_C_L_473_0123-0125 Stand: 31.12.2023 LTB

Freistaat Thüringen Landkreis Sömmerda Stadt Sömmerda Gemarkung Wenigersömmern Flur 2

Bezeichnung Bundesland, Kreis, Stadt/Gemeinde, Gemarkung und Flur

Flur 4

Anschlussblatt: LPS_C_L_473_0122-0123

Anschlussblatt: LPS_C_L_473_0125-0127

Angaben zum Stand
Herkunft der Liegenschaftskarte

ALKIS-Liegenschaftskarte: © GDI-TH
Stand: 04.2023