

**Vorhaben**

- Trassenvorschlag mit Regelarbeitsstreifen
- Trassenalternative mit Regelarbeitsstreifen
- Alternativen zur Querung der Weißen Elster
- geschlossene Querung

- durch BNetzA festgelegter Trassenkorridor A (§ 12 NABEG) - Abschnitt A2
- Blattschnitt

**Administrative Grenzen**

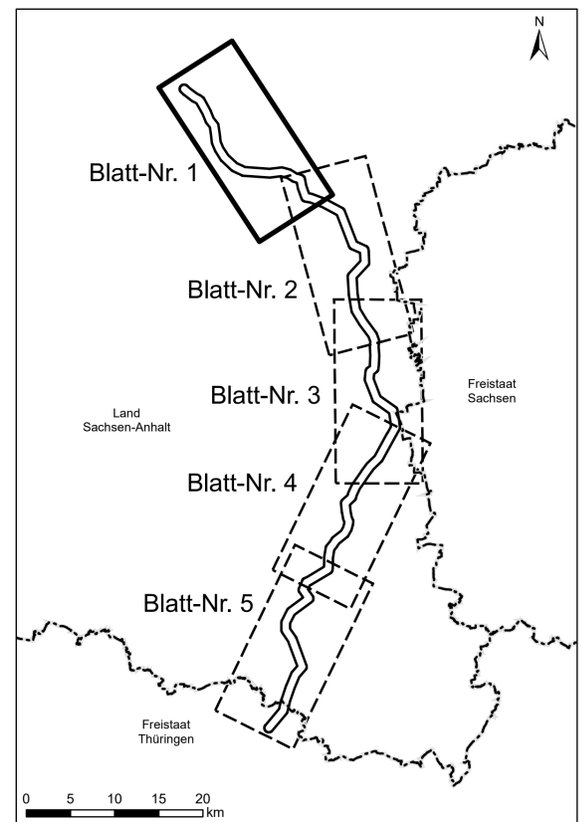
- Grenze Bundesland
- Landkreisgrenze
- Gemeindegrenze

Gemeinde

Landkreis

**Bundesland**

**Kilometrierung**



© GeoBasis-DE  
Datenquellen: siehe Geodatenverzeichnis, Kapitel 6.4  
Referenzsystem: ETRS 1989 UTM Zone N32, Projektion: Transverse Mercator, Datum: ETRS 1989

**Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union**

	<b>SuedOstLink</b> - BBPIG Vorhaben Nr. 5 - "Höchstspannungsleitung Wolmirstedt - Isar; Gleichstrom" <b>Abschnitt A2</b> Sachsen-Anhalt Süd / Thüringen Nord <b>Antrag auf Planfeststellungsbeschluss</b> gemäß § 19 NABEG	
--	---	--

Version	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft	Freigebe	Freigebe VHT
02	22.04.2020	Freigabe	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	RK/50H
01	27.02.2020	Entwurf zur Prüfung an BNetzA	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	
00	16.01.2020	Entwurf zur Prüfung an 50Hertz	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	

**Abschnitt A2: Sachsen-Anhalt Süd / Thüringen Nord**

Anlage 1.2: Übersichtskarte Planfeststellungsabschnitt

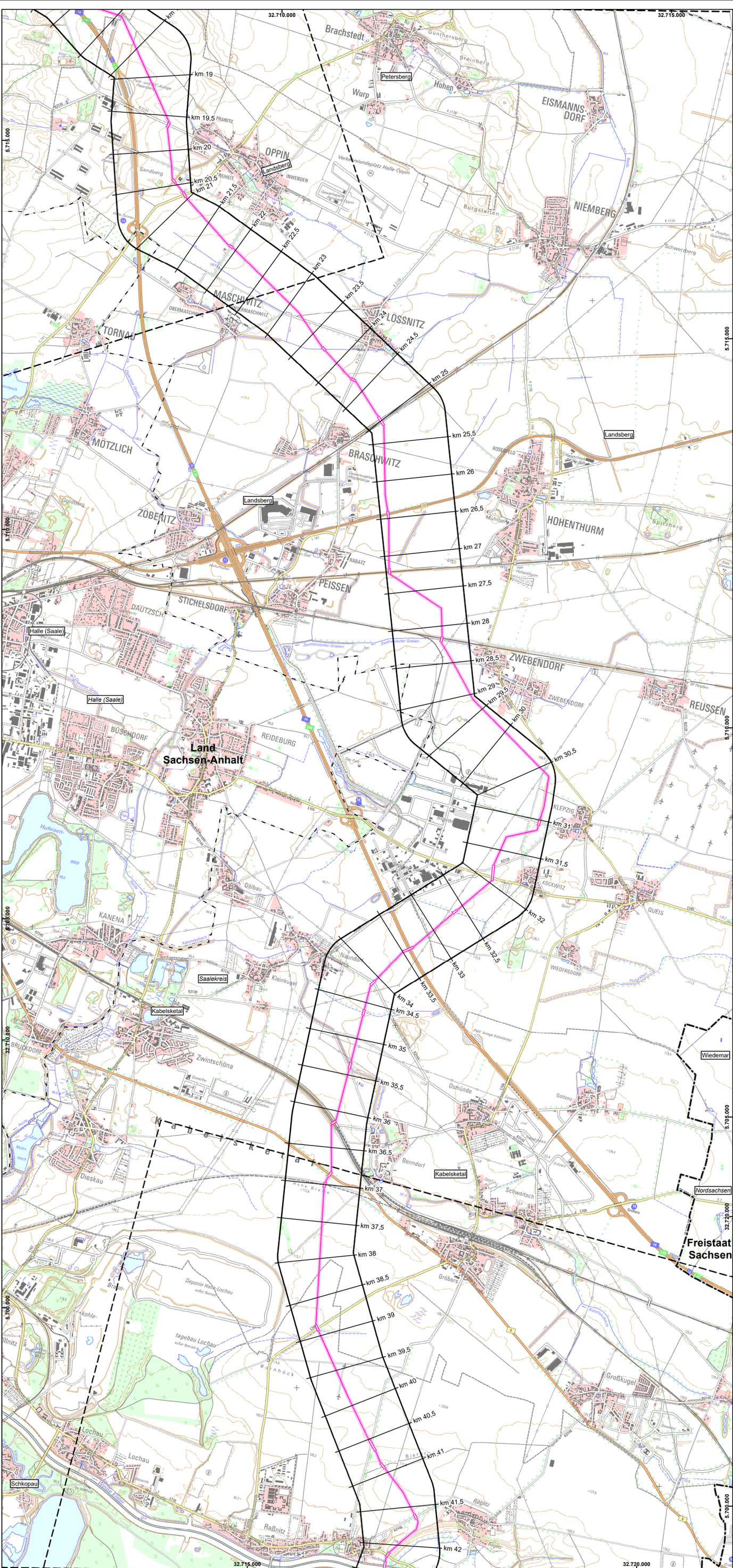
Vorhabenträger:

50Hertz Transmission GmbH  
Heidestraße 2  
10557 Berlin

geprüft:   
Mark Pazmany

Bernhard Segbers

<b>Auftragnehmer:</b>	<b>Fugro Germany Land GmbH</b> Wölfener Str. 36 12681 Berlin	Blattgröße: A1	Maßstab: 1:25.000 / 1:400.000
		Gezeichnet: Pérez	Status: Freigabe
		Bearbeitet: Röhnert	Stand: 22.04.2020
		Geprüft: Seifert	Blatt-Nr.: 1 von 5



**Vorhaben**

- Trassenvorschlag mit Regelarbeitsstreifen
- Trassenalternative mit Regelarbeitsstreifen
- Alternativen zur Querung der Weißen Elster
- geschlossene Querung

- durch BNetzA festgelegter Trassenkorridor A (§ 12 NABEG) - Abschnitt A2
- Blattschnitt

**Administrative Grenzen**

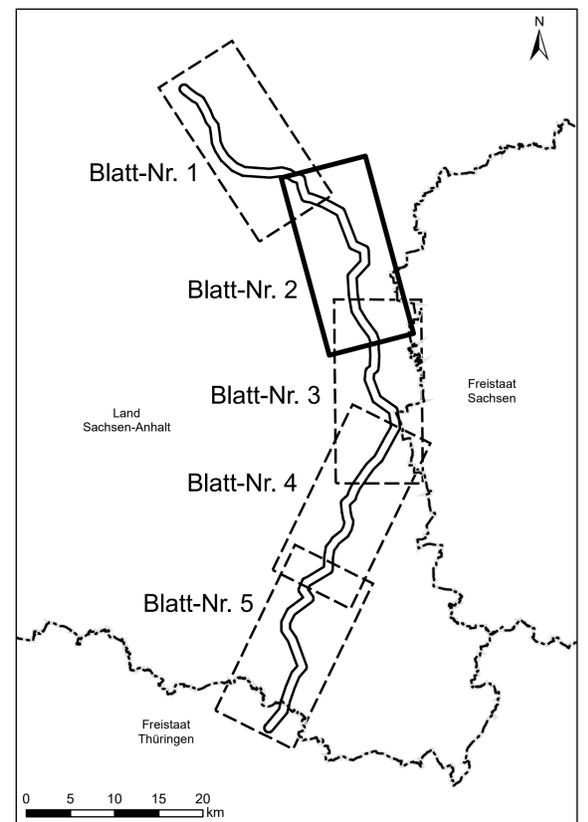
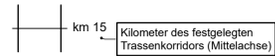
- Grenze Bundesland
- Landkreisgrenze
- Gemeindegrenze

Gemeinde

Landkreis

**Bundesland**

**Kilometrierung**



© GeoBasis-DE

Datenquellen: siehe Geodatenverzeichnis, Kapitel 6.4

Referenzsystem: ETRS 1989 UTM Zone N32, Projektion: Transverse Mercator, Datum: ETRS 1989

**Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union**



**SuedOstLink**  
- BBPIG Vorhaben Nr. 5 -  
"Höchstspannungsleitung  
Wolmirstedt - Isar; Gleichstrom"  
**Abschnitt A2**  
Sachsen-Anhalt Süd / Thüringen Nord  
**Antrag auf Planfeststellungsbeschluss**  
gemäß § 19 NABEG



Version	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft	Freigebe	Freigebe VHT
02	22.04.2020	Freigabe	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	RK/50H
01	27.02.2020	Entwurf zur Prüfung an BNetzA	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	
00	16.01.2020	Entwurf zur Prüfung an 50Hertz	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	

**Abschnitt A2: Sachsen-Anhalt Süd / Thüringen Nord**

**Anlage 1.2: Übersichtskarte Planfeststellungsabschnitt**

Vorhabenträger:

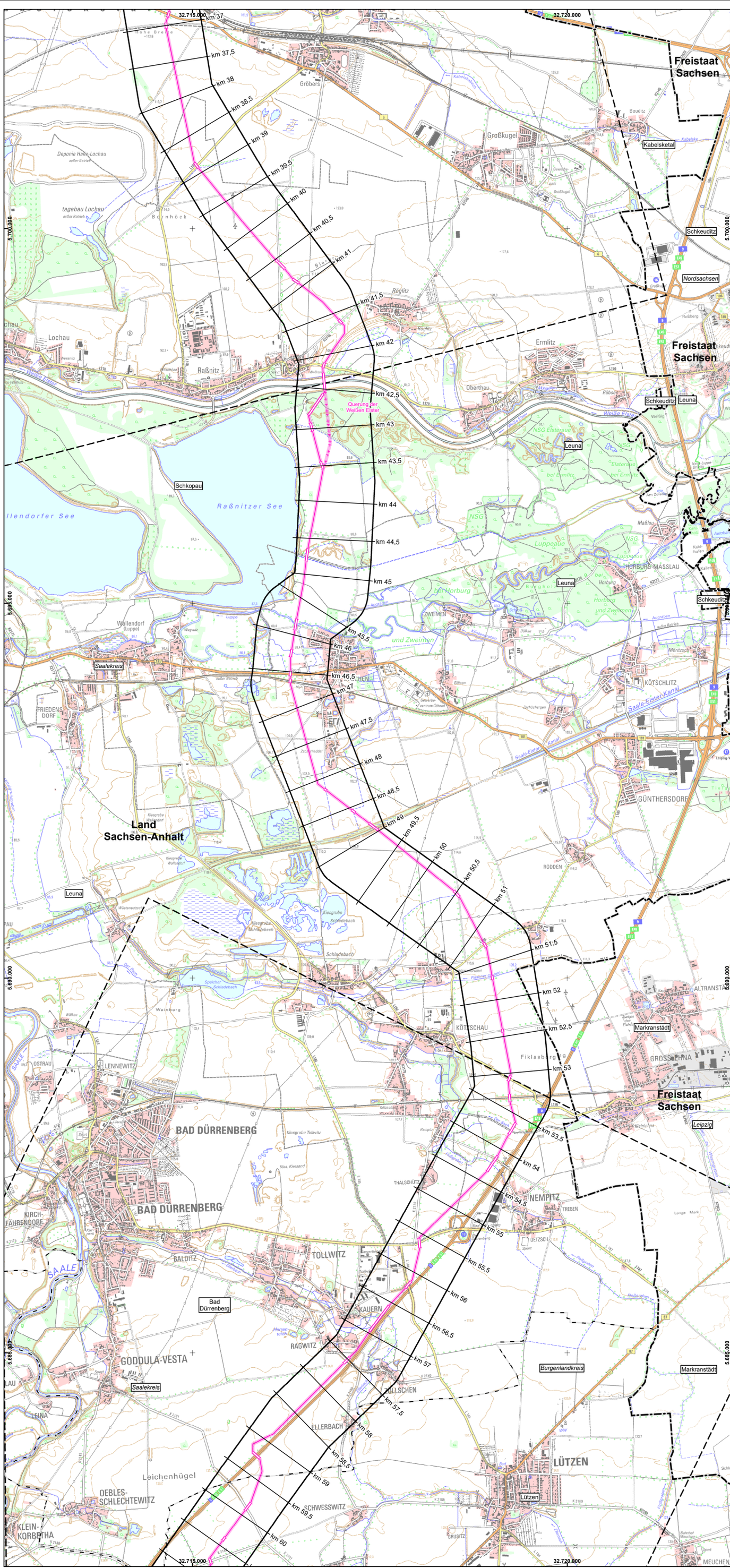


geprüft:   
Mark Pazmandy  
  
Bernhard Segbers

Auftragnehmer:



Blattgröße:	A1	Maßstab:	1:25.000 / 1:400.000
Gezeichnet:	Pérez	Status:	Freigabe
Bearbeitet:	Röhnert	Stand:	22.04.2020
Geprüft:	Seifert	Blatt-Nr.:	2 von 5



**Vorhaben**

- Trassenvorschlag mit Regelarbeitsstreifen
- Trassenalternative mit Regelarbeitsstreifen
- Alternativen zur Querung der Weissen Elster
- geschlossene Querung

- durch BNetzA festgelegter Trassenkorridor A (§ 12 NABEG) - Abschnitt A2
- Blattschnitt

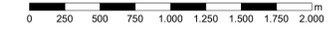
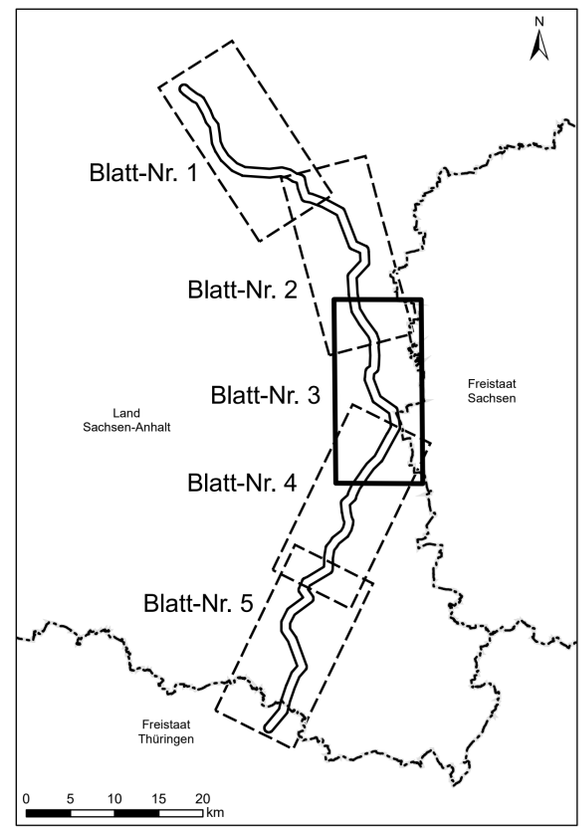
**Administrative Grenzen**

- Grenze Bundesland
- Landkreisgrenze
- Gemeindegrenze

- Gemeinde
- Landkreis

**Bundesland**

**Kilometrierung**



© GeoBasis-DE  
 Datenquellen: siehe Geodatenverzeichnis, Kapitel 6.4  
 Referenzsystem: ETRS 1989 UTM Zone N32, Projektion: Transverse Mercator, Datum: ETRS 1989

**Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union**



**SuedOstLink**  
 - BBPBG Vorhaben Nr. 5 -  
 "Höchstspannungsleitung  
 Wolmirstedt - Isar; Gleichstrom"  
**Abschnitt A2**  
 Sachsen-Anhalt Süd / Thüringen Nord  
**Antrag auf Planfeststellungsbeschluss**  
 gemäß § 19 NABEG



Version	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft	Freigebe	Freigabe VHT
02	22.04.2020	Freigabe	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	RK/50H
01	27.02.2020	Entwurf zur Prüfung an BNetzA	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	
00	16.01.2020	Entwurf zur Prüfung an 50Hertz	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	

**Abschnitt A2: Sachsen-Anhalt Süd / Thüringen Nord**

**Anlage 1.2: Übersichtskarte Planfeststellungsabschnitt**

Vorhabenträger:

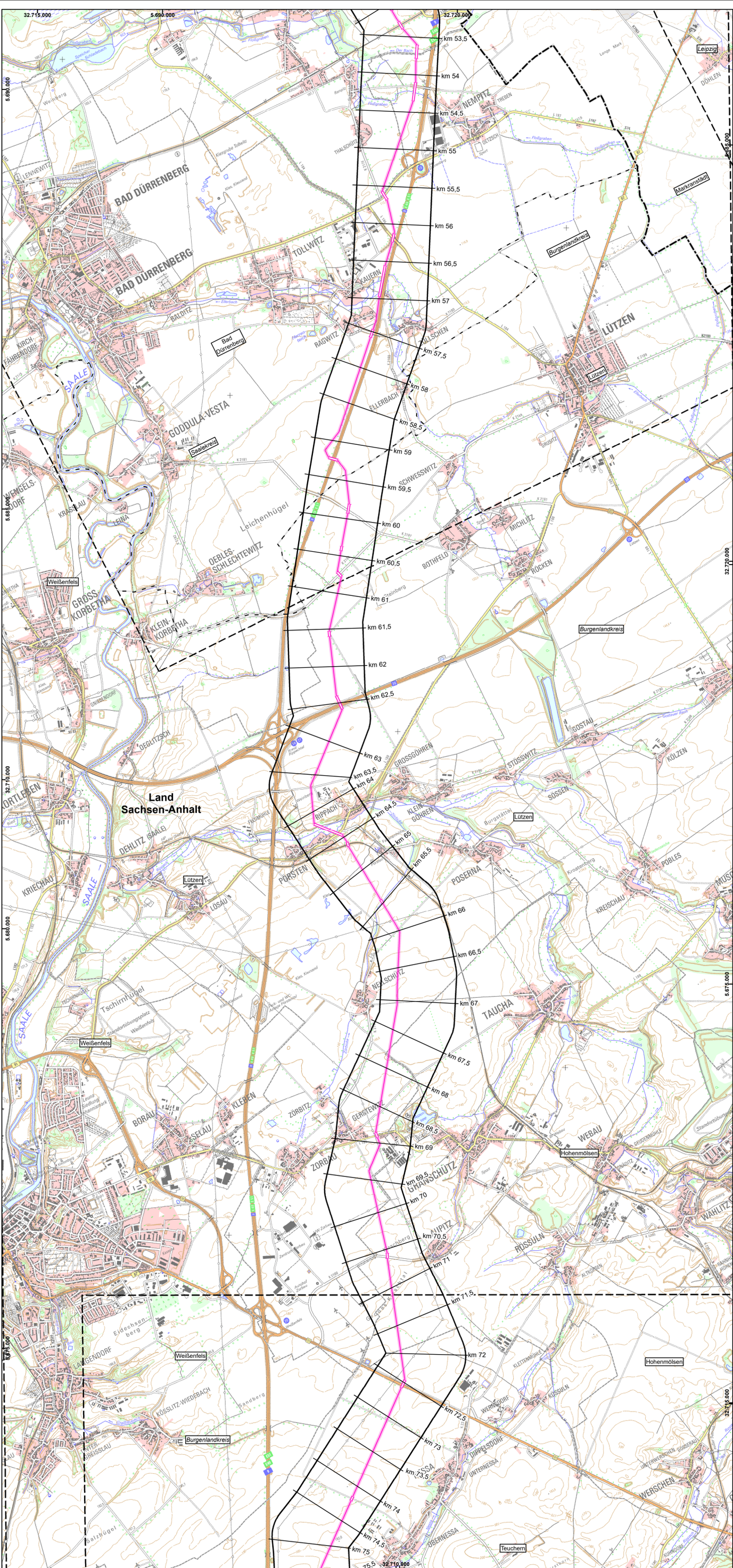


geprüft:   
 Mark Pazmandy  
  
 Bernhard Segbers



**Fugro Germany Land GmbH**  
 Wolfener Str. 36  
 12681 Berlin

Auftragnehmer:	Blattgröße: A1	Maßstab: 1:25.000 / 1:400.000
	Gezeichnet: Pérez	Status: Freigabe
	Bearbeitet: Röhner	Stand: 22.04.2020
	Geprüft: Seifert	Blatt-Nr.: 3 von 5



**Vorhaben**

- Trassenvorschlag mit Regelarbeitsstreifen
- Trassenalternative mit Regelarbeitsstreifen
- Alternativen zur Querung der Weißen Elster
- geschlossene Querung

- durch BNetzA festgelegter Trassenkorridor A (§ 12 NABEG) - Abschnitt A2
- Blattschnitt

**Administrative Grenzen**

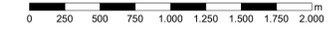
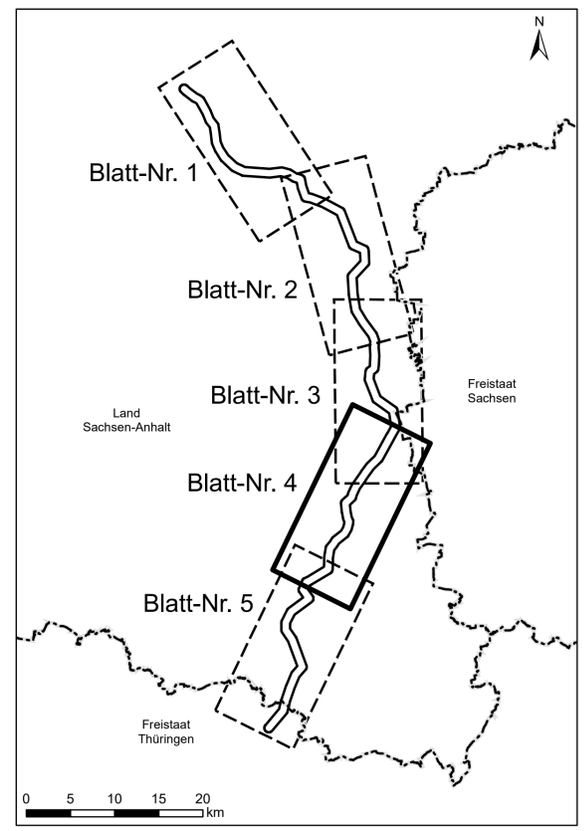
- Grenze Bundesland
- Landkreisgrenze
- Gemeindegrenze

Gemeinde

Landkreis

**Bundesland**

**Kilometrierung**



© GeoBasis-DE  
 Datenquellen: siehe Geodatenverzeichnis, Kapitel 6.4  
 Referenzsystem: ETRS 1989 UTM Zone N32, Projektion: Transverse Mercator, Datum: ETRS 1989

**Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union**

	<b>SuedOstLink</b> - BBPVG Vorhaben Nr. 5 - "Hochspannungsleitung Wolmirstedt - Isar; Gleichstrom" <b>Abschnitt A2</b> Sachsen-Anhalt Süd / Thüringen Nord <b>Antrag auf Planfeststellungsbeschluss</b> gemäß § 19 NABEG	 
--	---	------

Version	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft	Freigebe	Freigabe VHT
02	22.04.2020	Freigabe	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	RK/50H
01	27.02.2020	Entwurf zur Prüfung an BNetzA	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	
00	16.01.2020	Entwurf zur Prüfung an 50Hertz	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	

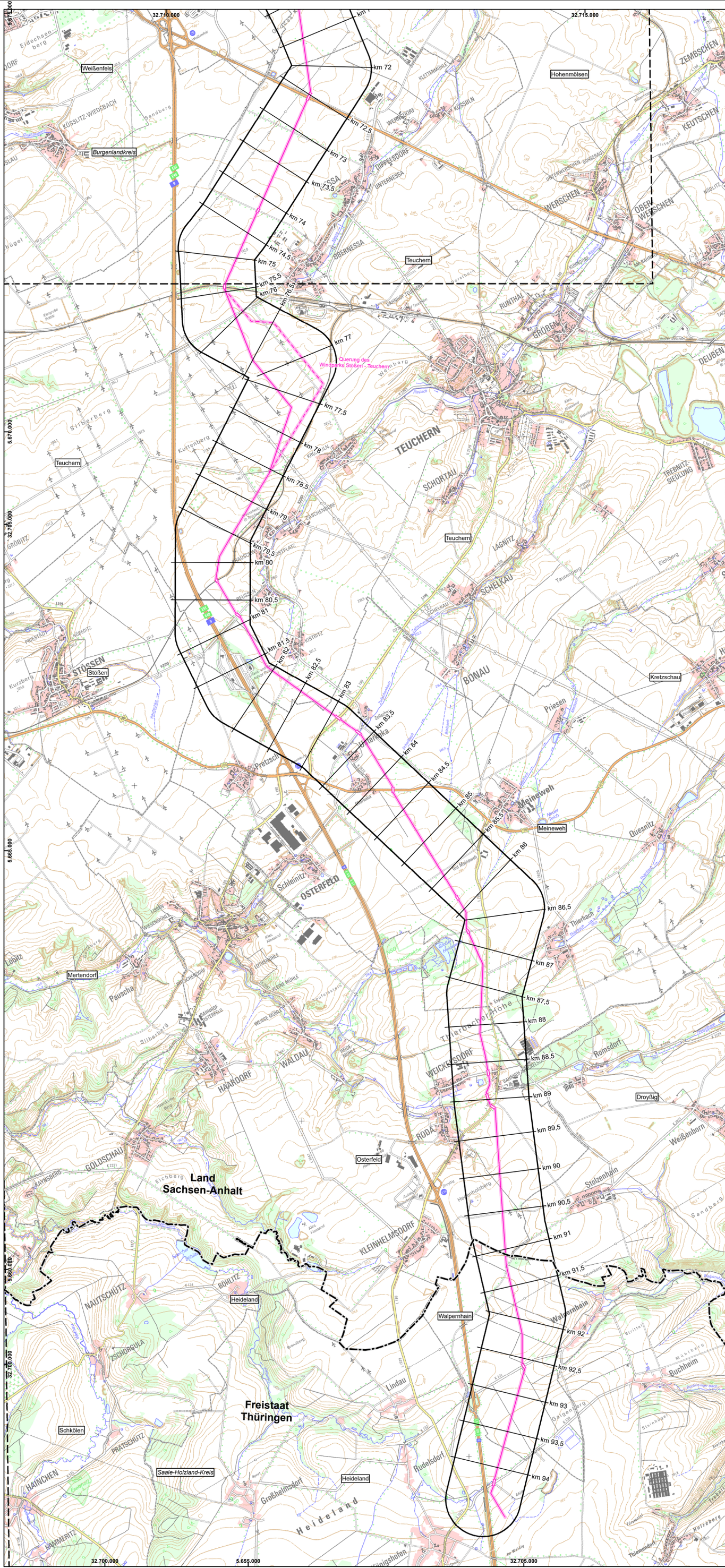
**Abschnitt A2: Sachsen-Anhalt Süd / Thüringen Nord**

**Anlage 1.2: Übersichtskarte Planfeststellungsabschnitt**

Vorhabenträger:

 <b>50Hertz Transmission GmbH</b> Heidestraße 2 10557 Berlin	geprüft: Mark Pazmany  Bernhard Segbers
---	--

Auftragnehmer:	<b>Fugro Germany Land GmbH</b> Wölfener Str. 36 12681 Berlin	Blattgröße: A1	Maßstab: 1:25.000 / 1:400.000
		Gezeichnet: Pérez	Status: Freigabe
		Bearbeitet: Röhnert	Stand: 22.04.2020
		Geprüft: Seifert	Blatt-Nr.: 4 von 5



**Vorhaben**

- Trassenvorschlag mit Regelarbeitsstreifen
- Trassenalternative mit Regelarbeitsstreifen
- Alternativen zur Querung der Weißen Elster
- geschlossene Querung

- durch BNetzA festgelegter Trassenkorridor A (§ 12 NABEG) - Abschnitt A2
- Blattschnitt

**Administrative Grenzen**

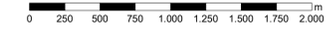
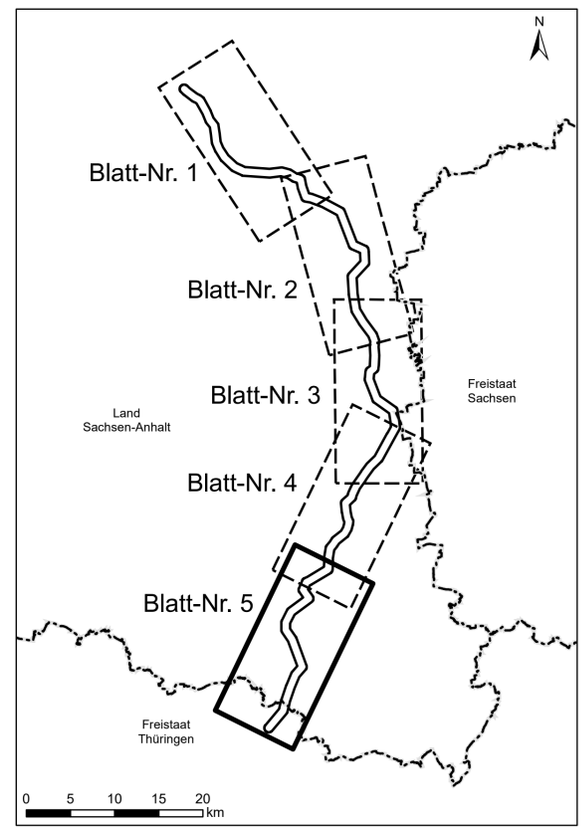
- Grenze Bundesland
- Landkreisgrenze
- Gemeindegrenze

Gemeinde

Landkreis

**Bundesland**

**Kilometrierung**



© GeoBasis-DE  
 Datenquellen: siehe Geodatenverzeichnis, Kapitel 6.4  
 Referenzsystem: ETRS 1989 UTM Zone N32, Projektion: Transverse Mercator, Datum: ETRS 1989

**Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union**



**SuedOstLink**  
 - BBPIG Vorhaben Nr. 5 -  
 "Hochspannungsleitung  
 Wolmirstedt - Isar; Gleichstrom"  
**Abschnitt A2**  
 Sachsen-Anhalt Süd / Thüringen Nord  
**Antrag auf Planfeststellungsbeschluss**  
 gemäß § 19 NABEG



Version	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft	Freigebe	Freigebe VHT
02	22.04.2020	Freigabe	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	RK/50H
01	27.02.2020	Entwurf zur Prüfung an BNetzA	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	
00	16.01.2020	Entwurf zur Prüfung an 50Hertz	FP/FUG	SR/FUG	YS/FUG	

**Abschnitt A2: Sachsen-Anhalt Süd / Thüringen Nord**

**Anlage 1.2: Übersichtskarte Planfeststellungsabschnitt**

Vorhabenträger:



**50Hertz Transmission GmbH**  
 Heidestraße 2  
 10557 Berlin

geprüft:   
 Mark Pazmany  
  
 Bernhard Segbers

<b>Auftragnehmer:</b>	<b>Fugro Germany Land GmbH</b> Wölfener Str. 36 12681 Berlin	Blattgröße: A1	Maßstab: 1:25.000 / 1:400.000
		Gezeichnet: Pérez	Status: Freigabe
		Bearbeitet: Röhnert	Stand: 22.04.2020
		Geprüft: Seifert	Blatt-Nr.: 5 von 5