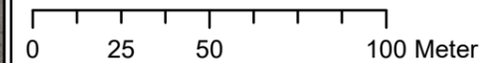


Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- - - - - Gemarkungsgrenzen
- · - · - Flurgrenzen
- · - · - Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003370-AT-074_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.10		Objektkenzeichen: - DCC		Dokumentenzahlnummer: - SLPS-AGA-003370-AT-074	
		-&		CLD021	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE

SuedLink

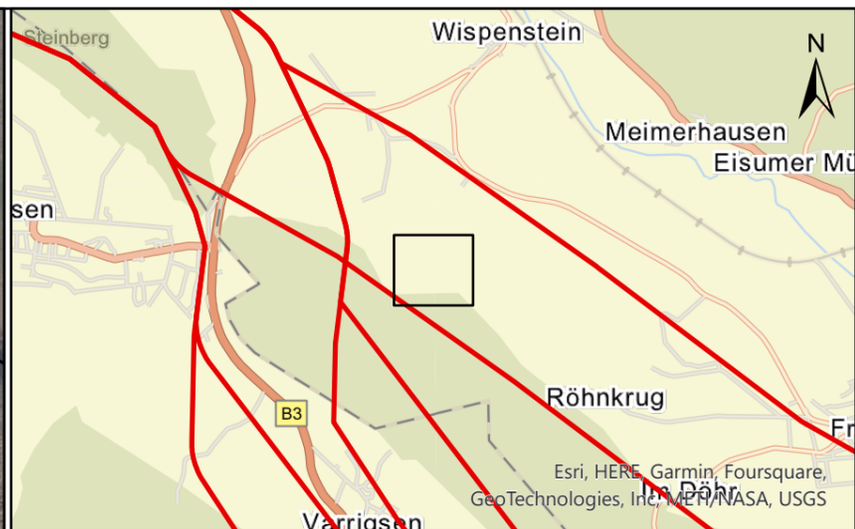
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

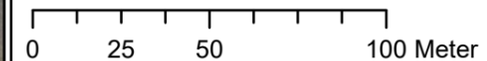
Km: 010+800, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Gemarkung: Imsen, Wispenstein

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:2.000
Einheit: [m]
Stand: 05.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- - - - - Gemarkungsgrenzen
- · - · - Flurgrenzen
- · - · - Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003370-AT-075_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.11 &		Objektkennzeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: CLD021	
		- SLPS-AGA-003370-AT-075			

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

Datum: _____

TRANSNET BW

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

Datum: _____

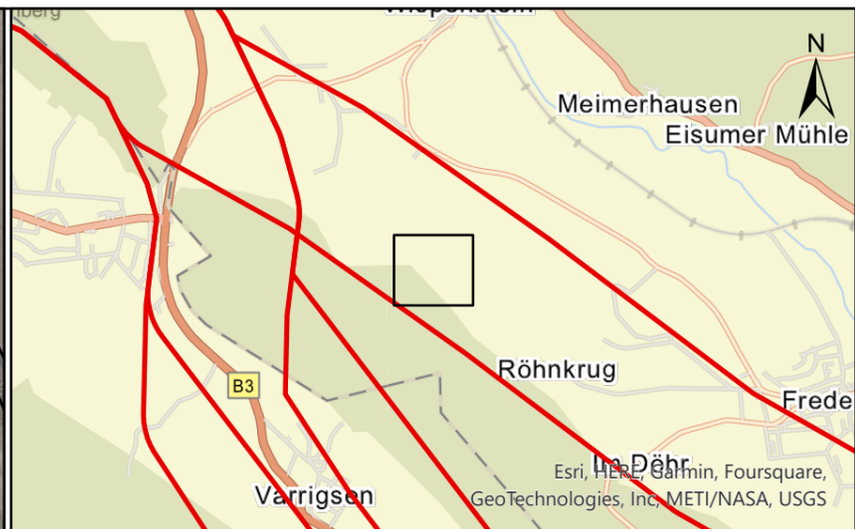
ARBE
SuedLink

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

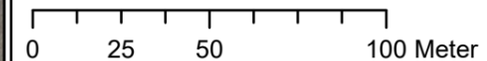
Km: 011+200, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Gemarkung: Wispenstein

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:2.000
Einheit: [m]
Stand: 05.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- - - - - Gemarkungsgrenzen
- · - · - Flurgrenzen
- · - · - Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003370-AT-076_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.11		Objektkenzeichen: - DCC		Dokumentenzahlnummer: - SLPS-AGA-003370-AT-076	
		CLD021			

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRANSNET BW

Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE

SuedLink

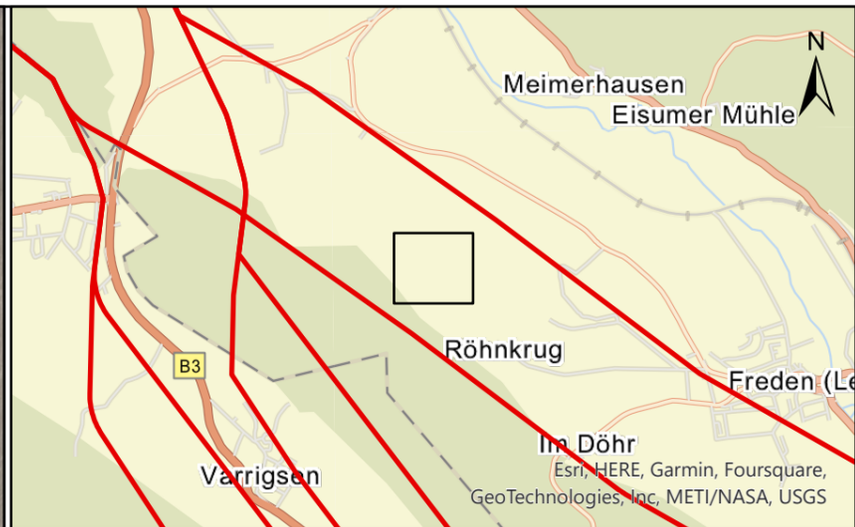
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

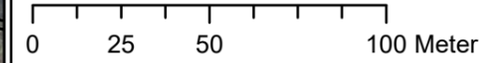
Km: 011+600, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Freden (Leine),
 Gemarkung:

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:2.000
Einheit: [m]
Stand: 05.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- - - - - Gemarkungsgrenzen
- · - · - Flurgrenzen
- · - · - Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003370-AT-077_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkennzeichen: ~V0.B3.23.12		Objektkennzeichen: - DCC		Dokumentenzahlnummer: -	
		& CLD021		- SLPS-AGA-003370-AT-077	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW

Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

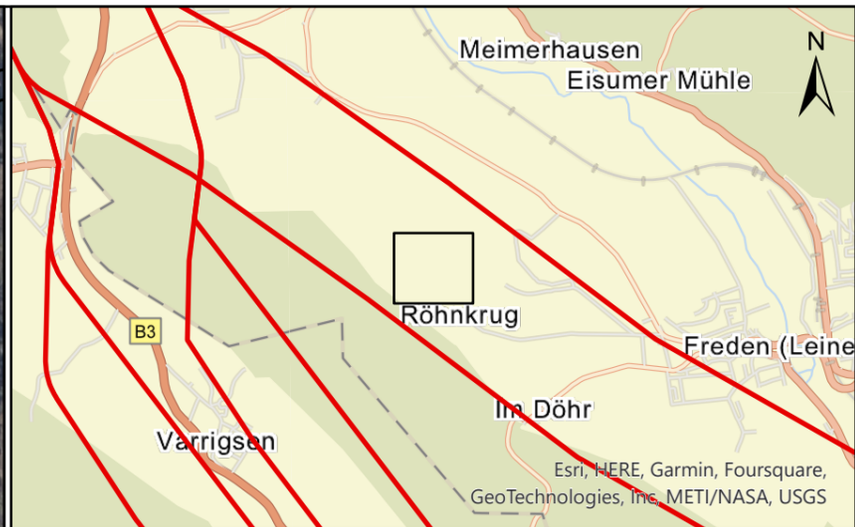
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

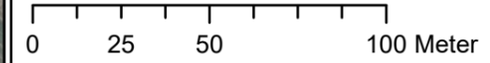
Km: 012+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Freden (Leine),
 Gemarkung:

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:2.000
Einheit: [m]
Stand: 05.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003370-AT-078_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.12		Objektkenzeichen: - DCC		Dokumentenzahlnummer: - SLPS-AGA-003370-AT-078	
		CLD021			

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

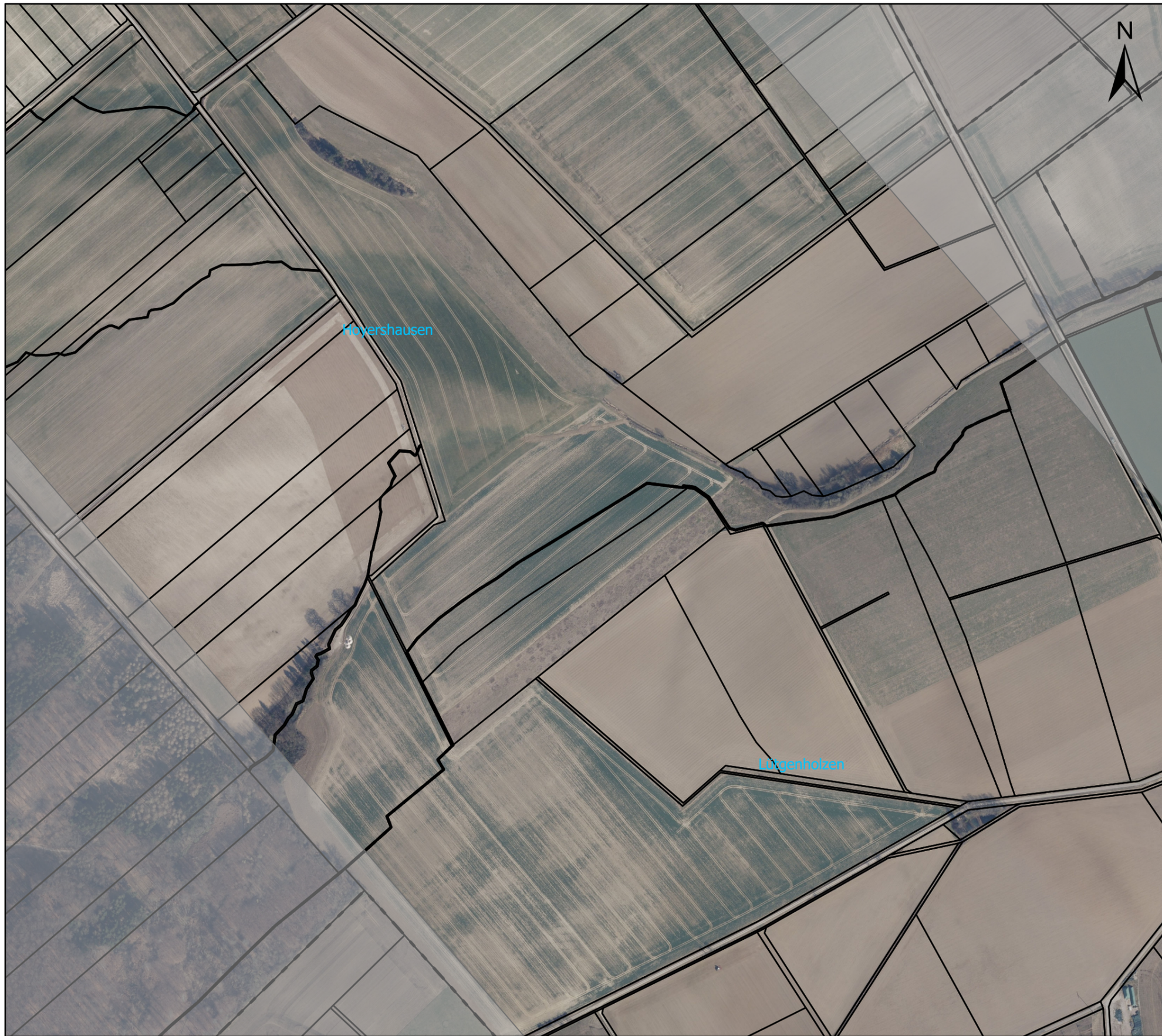
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

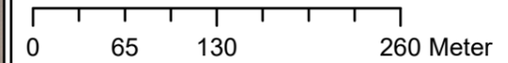
Km: 012+400, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Freden (Leine),
 Gemarkung:

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:2.000
Einheit: [m]
Stand: 05.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-020_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.00 &		Objektkenzeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: CLD021 - SLPS-AGA-003371-AT-020	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRANSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

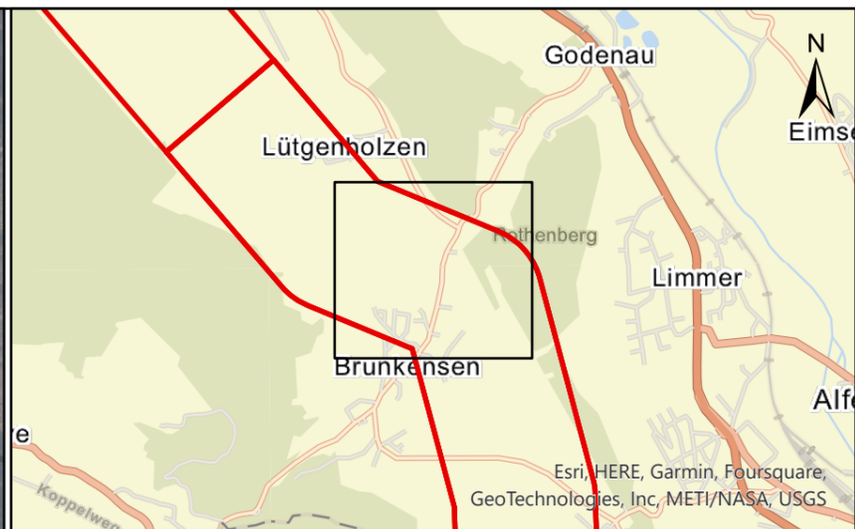
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

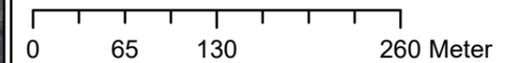
Km: 000+000, Gemeinde: Duingen, Flecken, Alfeld (Leine), Stadt,
 Gemarkung: Hoyershausen, Lütgenholzen

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:5.000
Einheit: [m]
Stand: 02.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-022_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.02		Objektkennzeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: SLPS-AGA-003371-AT-022	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

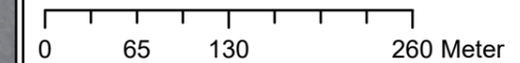
Km: 002+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Gemarkung: Brunkensen, Limmer, Lütgenholzen

Format:	DIN A3-Q
Maßstab:	1:5.000
Einheit:	[m]
Stand:	02.09.2022
Blatt:	1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-023_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkennezeichen: ~V0.B3.23.03 &		Objektkennezeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: SLPS-AGA-003371-AT-023	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRANSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

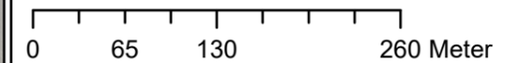
Km: 003+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Gemarkung: Alfeld (Leine), Brunkensen, Limmer, Warzen

Format:	DIN A3-Q
Maßstab:	1:5.000
Einheit:	[m]
Stand:	02.09.2022
Blatt:	1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-024_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.04 &		Objektkenzeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: CLD021 - SLPS-AGA-003371-AT-024	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRANSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARBE ARCADIS | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

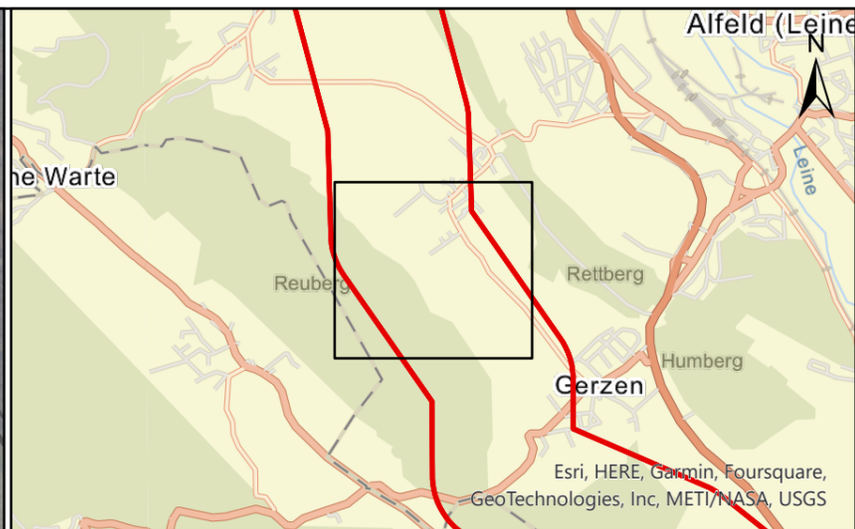
ARBE SuedLink Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

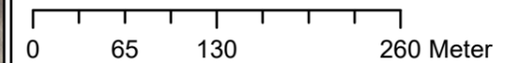
Km: 004+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Gemarkung: Alfeld (Leine), Brunkenzen, Warzen

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:5.000
Einheit: [m]
Stand: 02.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-025_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.05		Objektkenzeichen: - DCC		Dokumentenzahlnummer: - SLPS-AGA-003371-AT-025	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

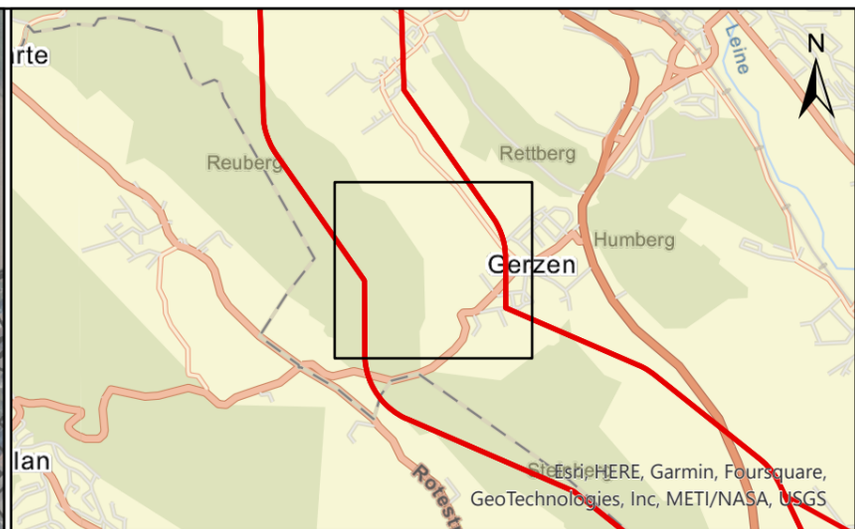
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

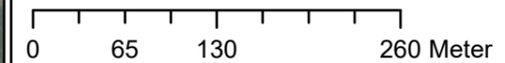
Km: 005+000, Gemeinde: Gfg. Grünenplan, Alfeld (Leine), Stadt,
 Gemarkung: Brunkensen, Gerzen, Warzen

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:5.000
Einheit: [m]
Stand: 02.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-026_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.06		Objektkenzeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: CLD021	
		-&		- SLPS-AGA-003371-AT-026	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE SuedLink

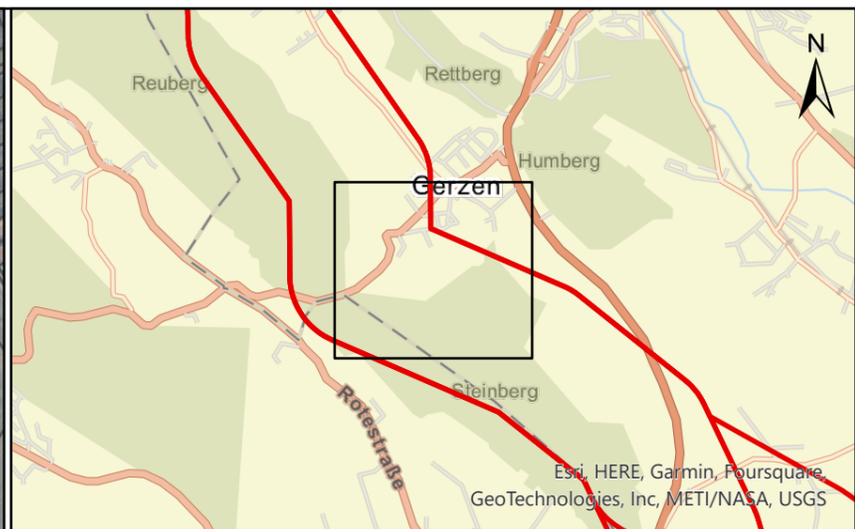
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

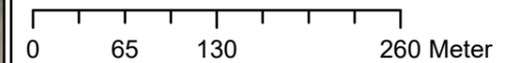
Km: 006+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Gemarkung: Gerzen, Warzen

Format:	DIN A3-Q
Maßstab:	1:5.000
Einheit:	[m]
Stand:	02.09.2022
Blatt:	1/1



Legende

- Trassenkorridor
- ▲ Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-027_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.07		Objektkenzeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: CLD021	
				- SLPS-AGA-003371-AT-027	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

Datum: _____

TRÄNSNET BW

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

Datum: _____

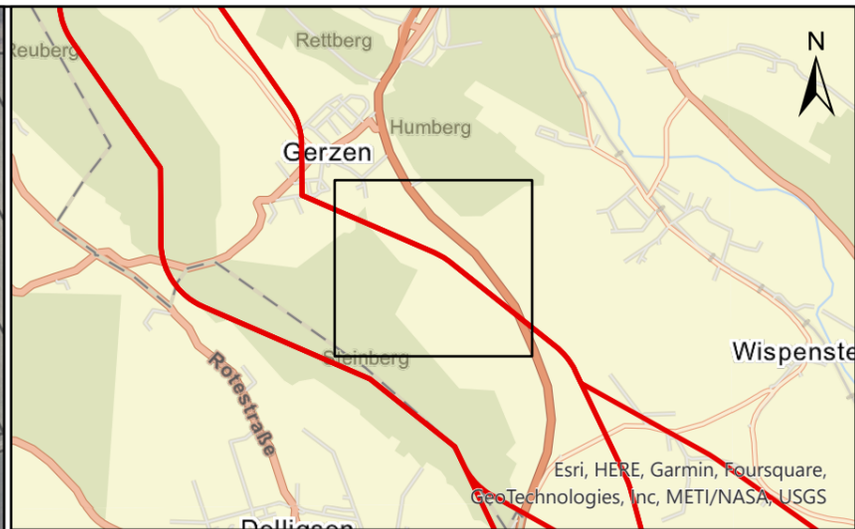
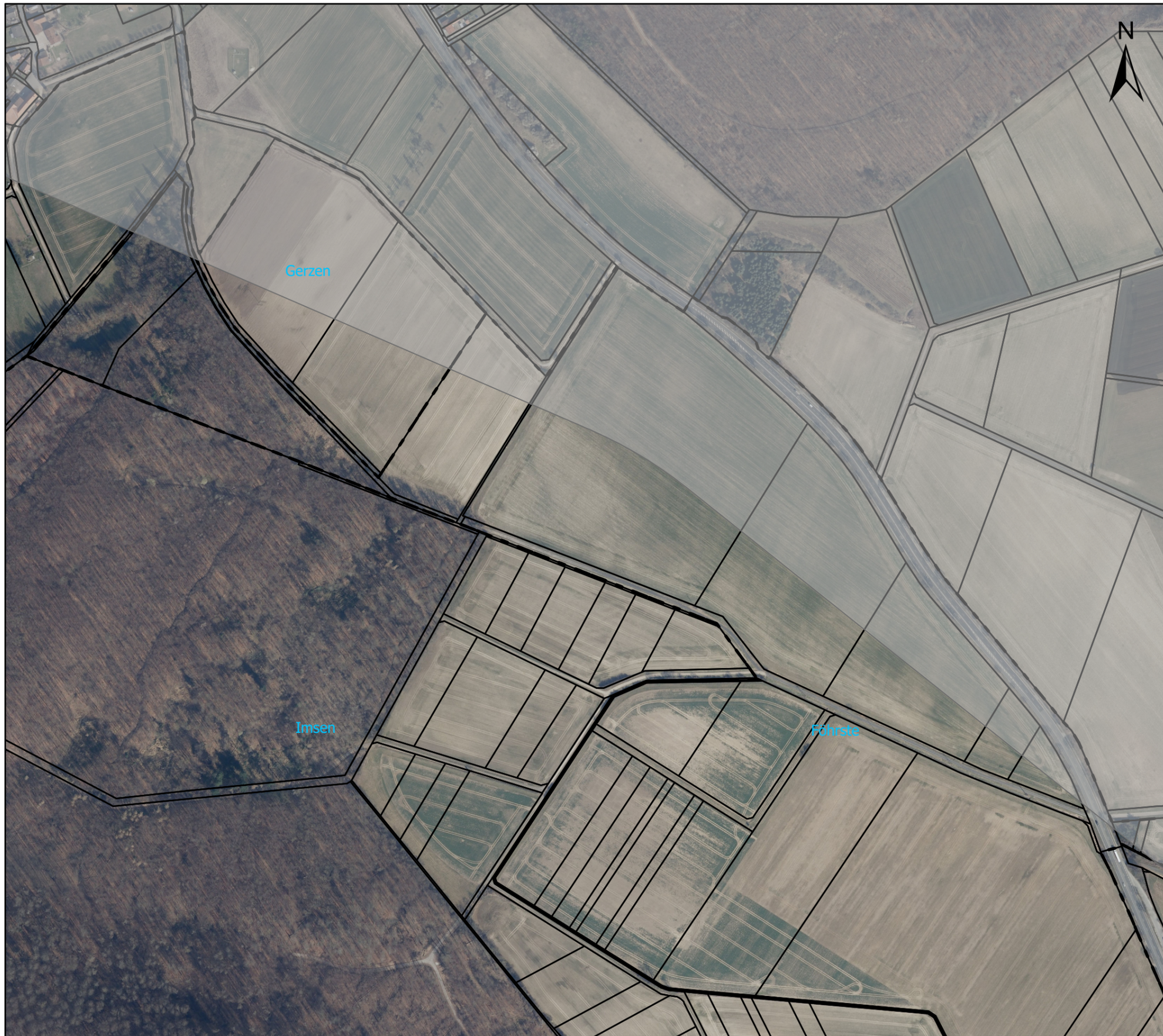
ARBE
SuedLink

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

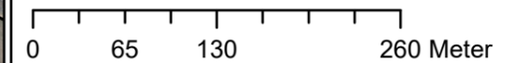
Km: 007+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Delligsen, Flecken,
 Gemarkung: Delligsen, Föhrste, Gerzen, Imsen

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:5.000
Einheit: [m]
Stand: 02.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-028_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.08		Objektkennzeichen: - DCC		Dokumentenzahlnummer: - SLPS-AGA-003371-AT-028	
		DCC		- CLD021	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW

Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE

SuedLink

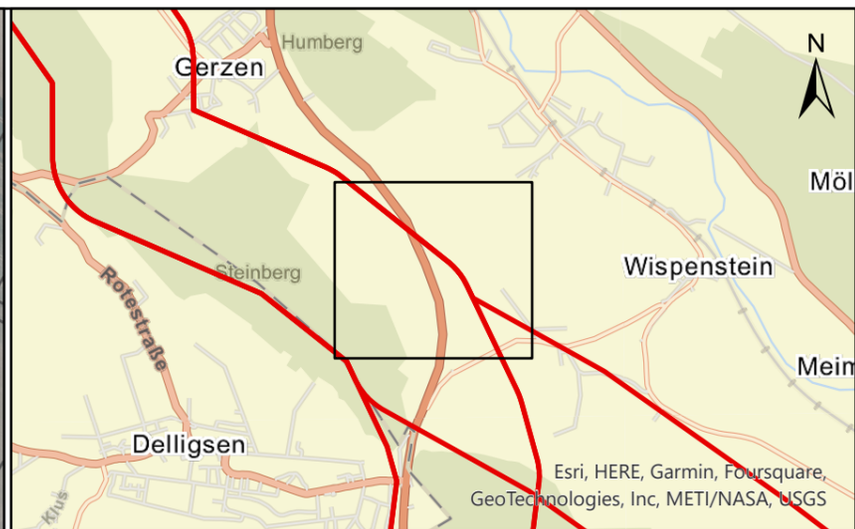
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

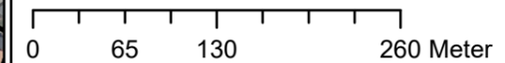
Km: 008+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Gemarkung: Föhrste, Gerzen, Imsen

Format:	DIN A3-Q
Maßstab:	1:5.000
Einheit:	[m]
Stand:	02.09.2022
Blatt:	1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-029_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem				
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe				
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern							
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.09		Objektkenzeichen: -		DCC		Dokumentenzahlnummer: -		SLPS-AGA-003371-AT-029	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE SuedLink

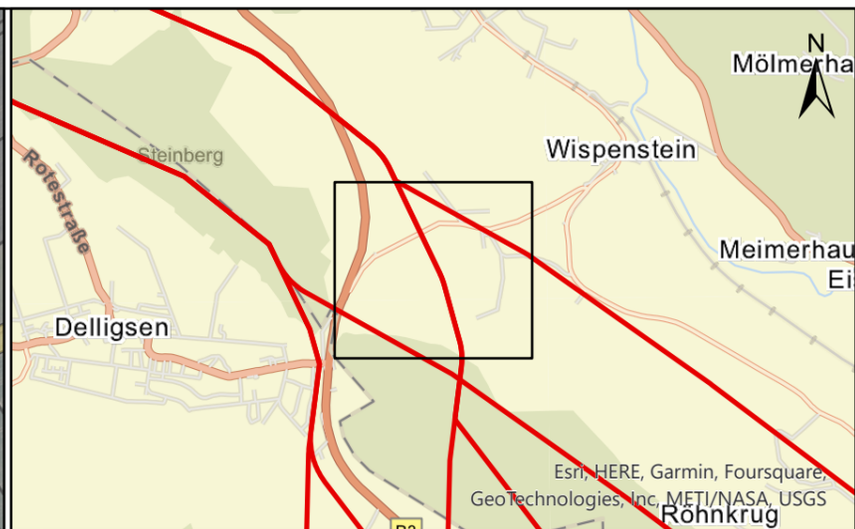
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

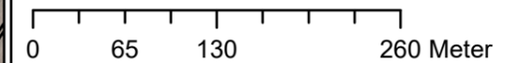
Km: 009+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Delligsen, Flecken,
 Gemarkung: Delligsen, Führste, Imsen

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:5.000
Einheit: [m]
Stand: 02.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- - - - - Gemarkungsgrenzen
- · - · - Flurgrenzen
- - - - - Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-030_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem				
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe				
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern							
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.10		Objektkenzeichen: - DCC		Dokumentenzahlnummer: - CLD021		- SLPS-AGA-003371-AT-030			

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

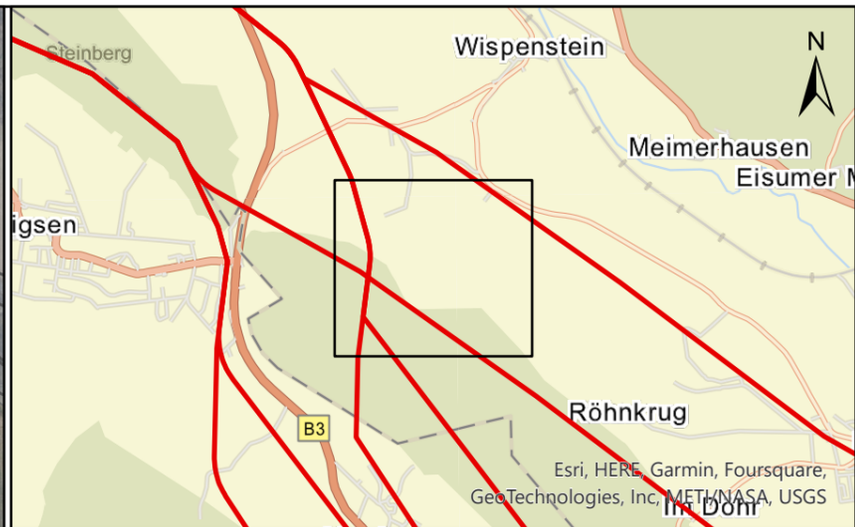
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

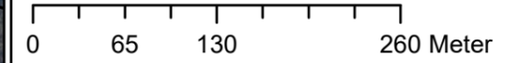
Km: 010+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Delligsen, Flecken,
 Gemarkung: Delligsen, Imsen, Wispenstein

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:5.000
Einheit: [m]
Stand: 02.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-031_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.11 &		Objektkenzeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: CLD021	
				- SLPS-AGA-003371-AT-031	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRANSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

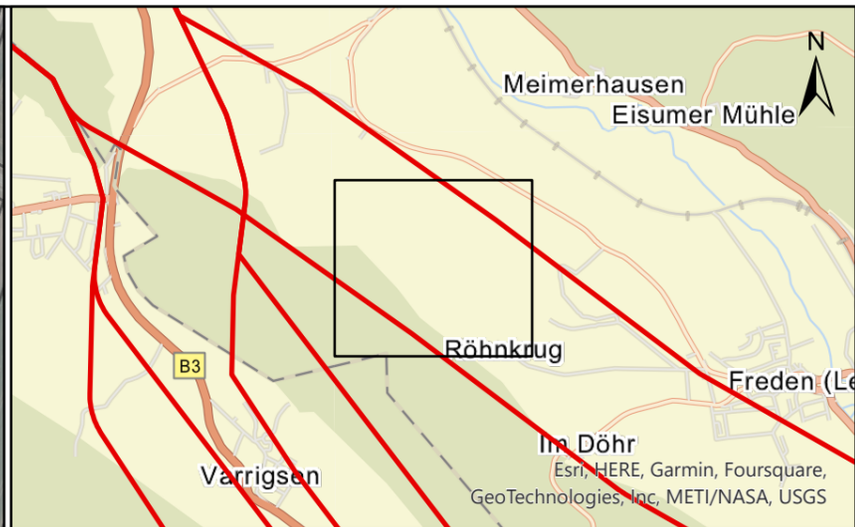
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

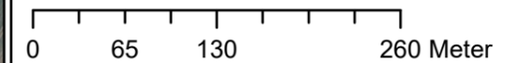
Km: 011+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Freden (Leine),
 Gemarkung: Imsen, Wispenstein

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:5.000
Einheit: [m]
Stand: 02.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-032_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.12 &		Objektkenzeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: SLPS-AGA-003371-AT-032	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

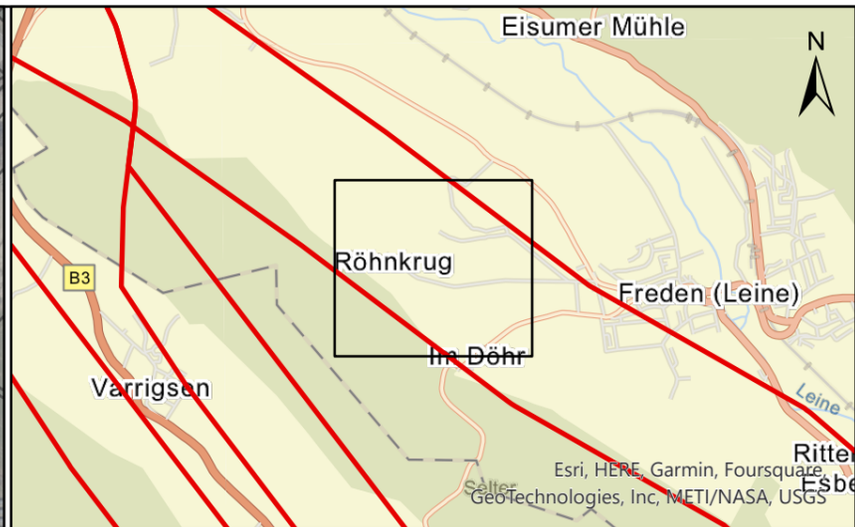
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

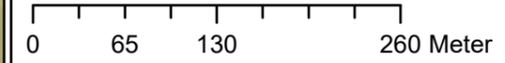
Km: 012+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Freden (Leine), Delligsen, Flecken, Gemarkung:

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:5.000
Einheit: [m]
Stand: 02.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- - - - - Gemarkungsgrenzen
- · - · - · Flurgrenzen
- - - - - Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003371-AT-033_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.13		Objektkenzeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: CLD021	
		- SLPS-AGA-003371-AT-033			

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRANSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

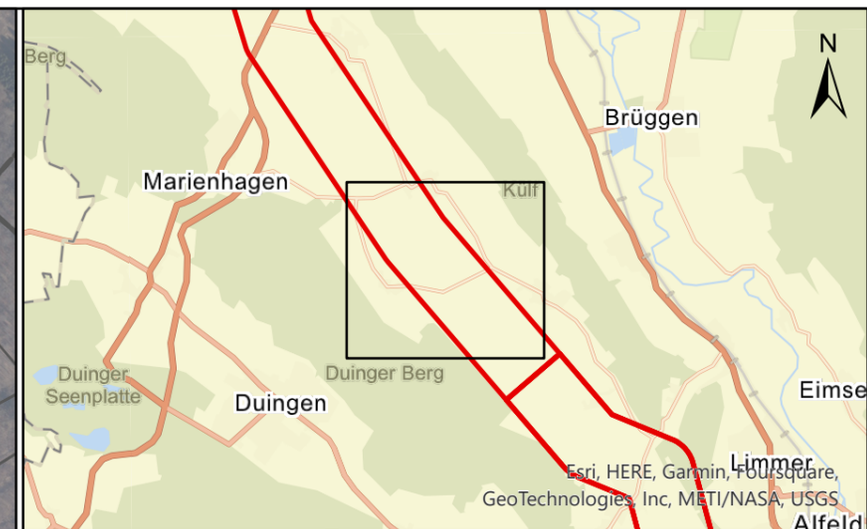
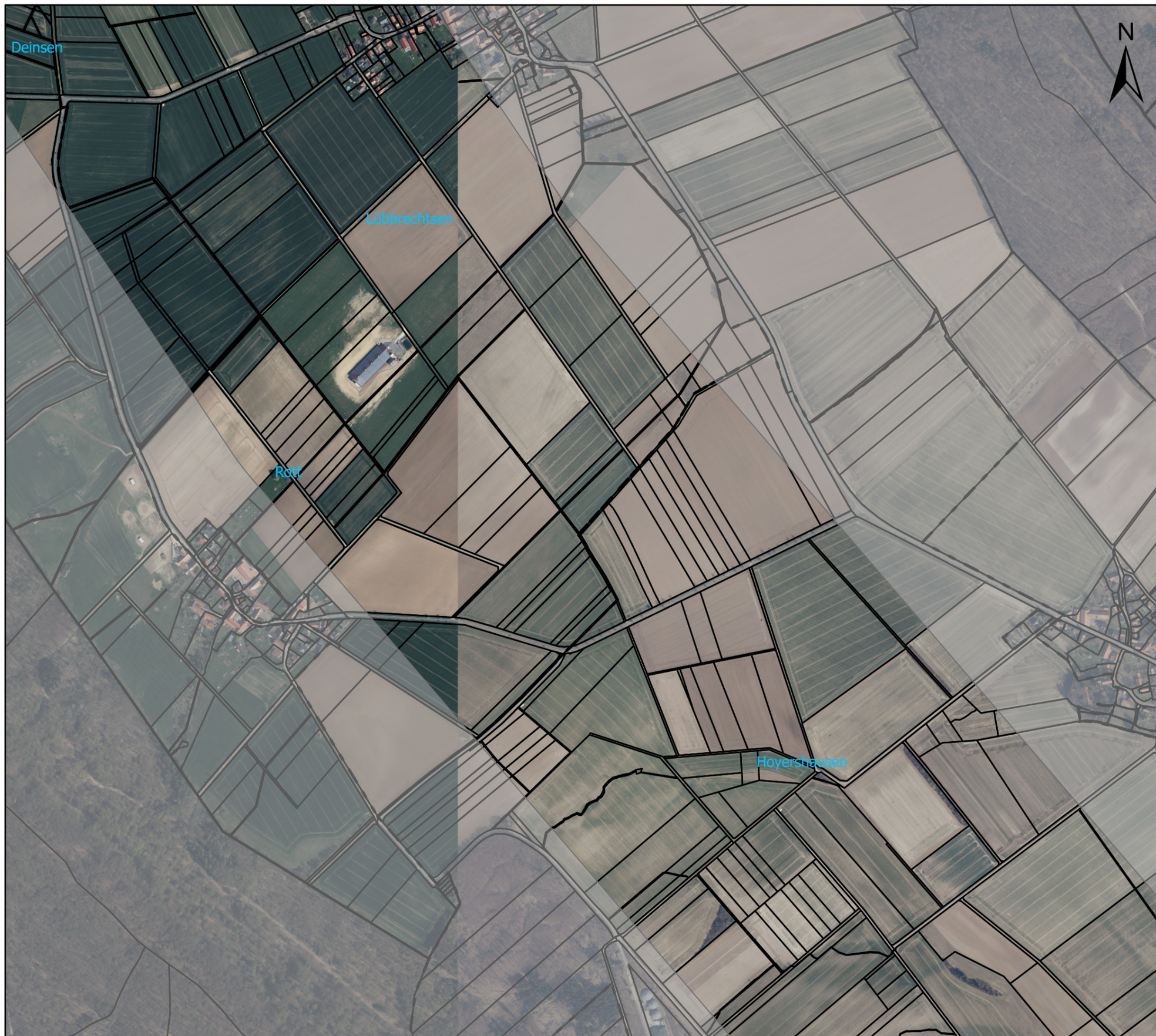
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

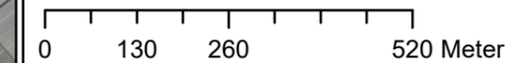
Km: 013+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Freden (Leine),
 Gemarkung:

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:5.000
Einheit: [m]
Stand: 02.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003372-AT-009_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.22.06		Objektkennzeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: CLD021	
		-&		- SLPS-AGA-003372-AT-009	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

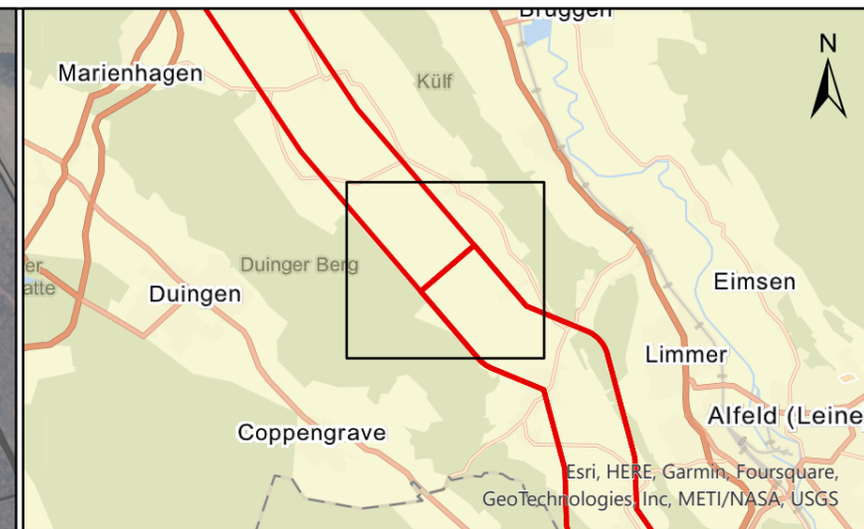
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

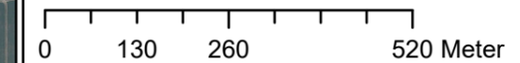
Km: 006+000, Gemeinde: Gronau (Leine), Stadt, Duingen, Flecken, Eime, Flecken, Alfeld (Leine), Stadt, Gemarkung: Deinsen, Hoyershausen, Lübbrechtsen, Rott

Format:	DIN A3-Q
Maßstab:	1:10.000
Einheit:	[m]
Stand:	02.09.2022
Blatt:	1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003372-AT-010_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkennezeichen: ~V0.B3.23.00 &		Objektkennezeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: CLD021 - SLPS-AGA-003372-AT-010	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRANSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

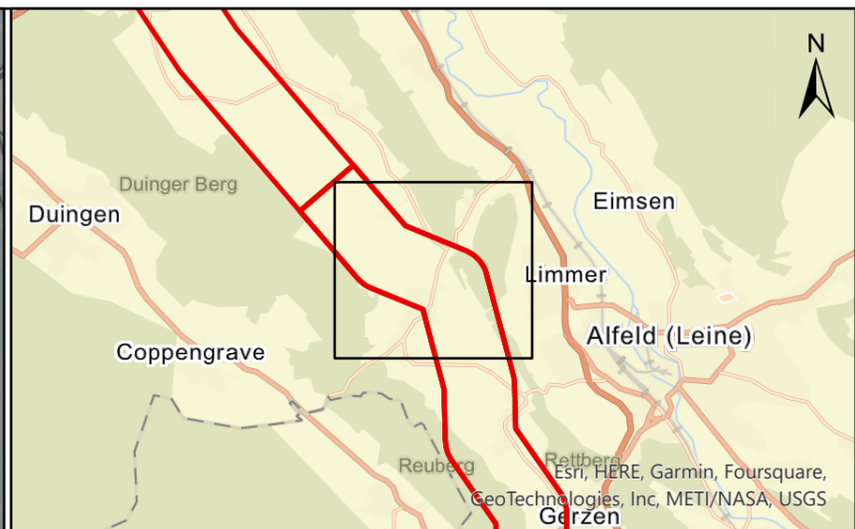
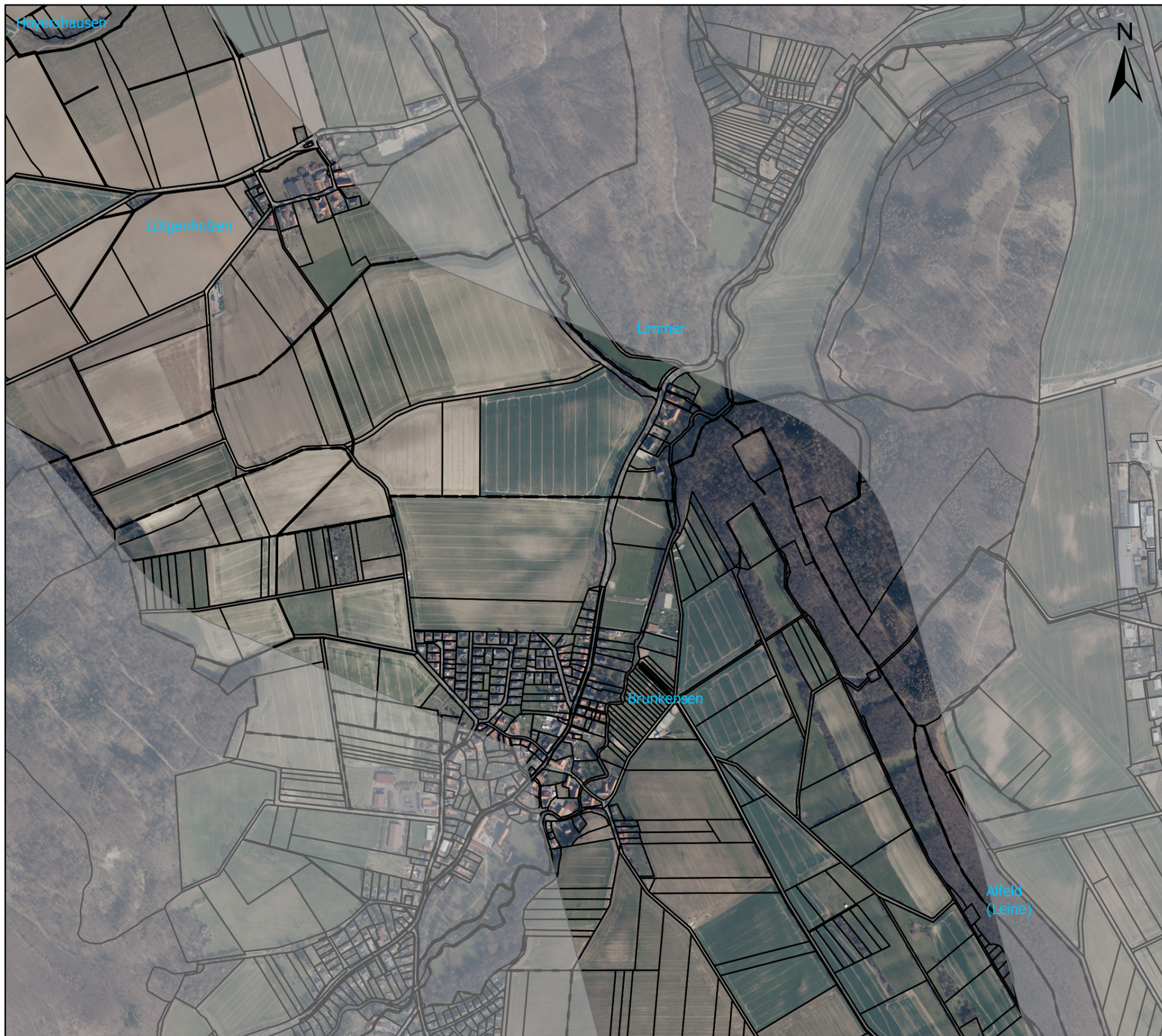
ARBE SuedLink Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

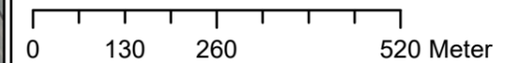
Km: 000+000, Gemeinde: Duingen, Flecken, Alfeld (Leine), Stadt,
 Gemarkung: Brunkensen, Hoyershausen, Limmer, Lütgenholzen, Rott

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:10.000
Einheit: [m]
Stand: 02.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003372-AT-011_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.02		Objektkenzeichen: - DCC		Dokumentenzahlnummer: - SLPS-AGA-003372-AT-011	
		CLD021			

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

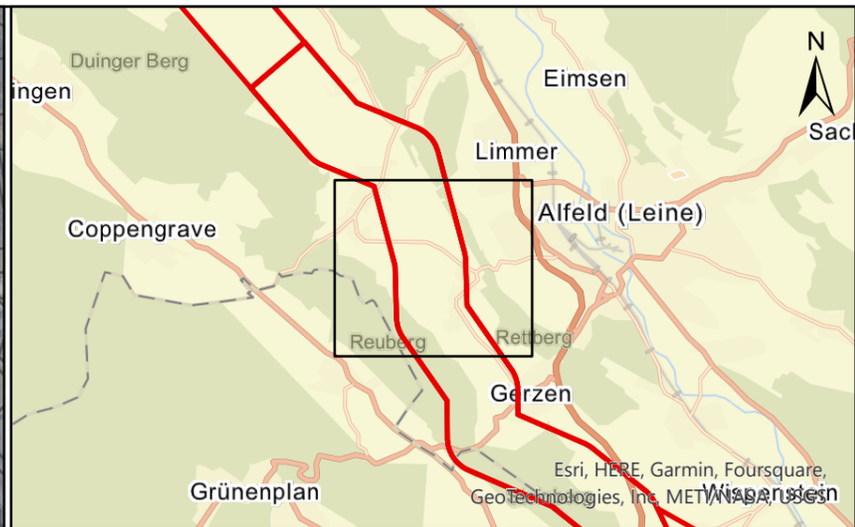
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

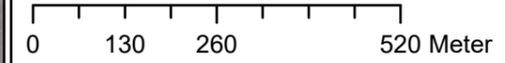
Km: 002+000, Gemeinde: Duingen, Flecken, Alfeld (Leine), Stadt,
 Gemarkung: Alfeld (Leine), Brunkensen, Hoyershausen, Limmer,
 Lütgenholzen

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:10.000
Einheit: [m]
Stand: 02.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003372-AT-012_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem				
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe				
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE			Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern						
Dokumentenkennezeichen: ~V0.B3.23.04		Objektkennzeichen: &		DCC		Dokumentenzahlnummer: SLPS-AGA-003372-AT-012			

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRANSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

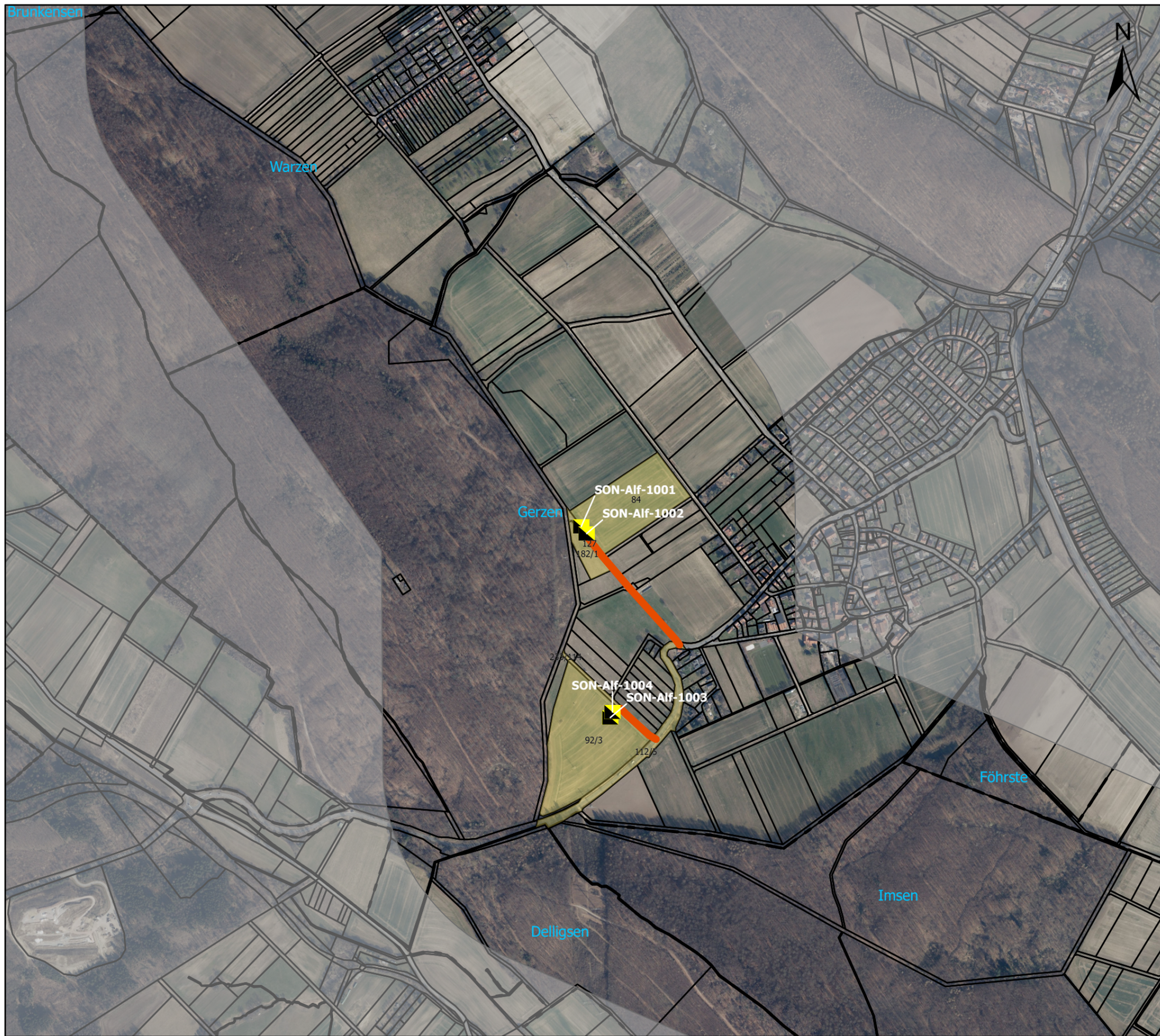
ARBE SuedLink Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

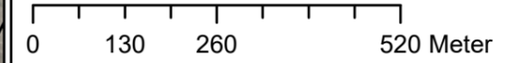
Km: 004+000, Gemeinde: Gfg. Grünenplan, Alfeld (Leine), Stadt, Delligsen, Flecken, Gemarkung: Alfeld (Leine), Brunkensen, Gerzen, Limmer, Warzen

Format: DIN A3-Q
Maßstab: 1:10.000
Einheit: [m]
Stand: 02.09.2022
Blatt: 1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003372-AT-013_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkennezeichen: ~V0.B3.23.06		Objektkennezeichen: - DCC		Dokumentenzahlnummer: -	
		CLD021		- SLPS-AGA-003372-AT-013	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRANSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE SuedLink Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

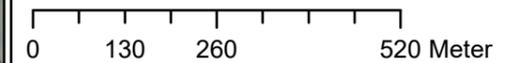
Km: 006+000, Gemeinde: Gfg. Grünenplan, Alfeld (Leine), Stadt, Delligsen, Flecken, Gemarkung: Brunkensen, Delligsen, Föhrste, Gerzen, Imsen, Warzen

Format:	DIN A3-Q
Maßstab:	1:10.000
Einheit:	[m]
Stand:	02.09.2022
Blatt:	1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003372-AT-014_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem		
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe		
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern					
Dokumentenkennezeichen: ~V0.B3.23.08 &		Objektkennezeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: CLD021		SLPS-AGA-003372-AT-014	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

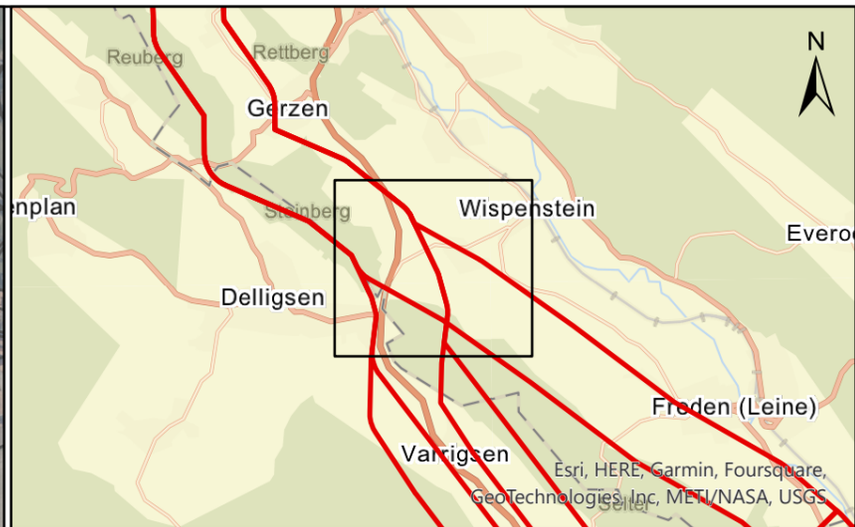
ARBE SuedLink Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

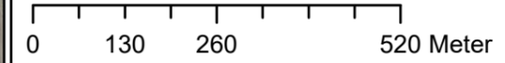
Km: 008+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Delligsen, Flecken,
 Gemarkung: Delligsen, Föhrste, Gerzen, Imsen

Format:	DIN A3-Q
Maßstab:	1:10.000
Einheit:	[m]
Stand:	02.09.2022
Blatt:	1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003372-AT-015_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.10		Objektkenzeichen: DCC		Dokumentenzahlnummer: CLD021	
		-&		- SLPS-AGA-003372-AT-015	

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRANSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

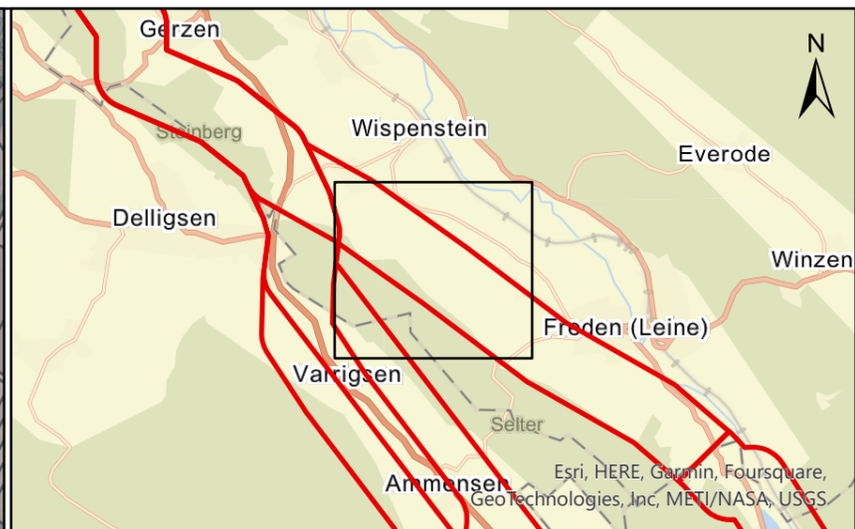
ARBE Datum: _____
 SuedLink

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

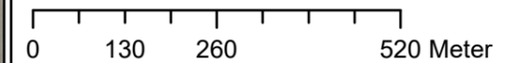
Km: 010+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Freden (Leine), Delligsen, Flecken, Gemarkung: Delligsen, Fährste, Imsen, Wispenstein

Format:	DIN A3-Q
Maßstab:	1:10.000
Einheit:	[m]
Stand:	02.09.2022
Blatt:	1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003372-AT-016_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem				
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe				
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE			Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern						
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.12		Objektkenzeichen: &		DCC: CLD021		Dokumentenzahlnummer: SLPS-AGA-003372-AT-016			

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

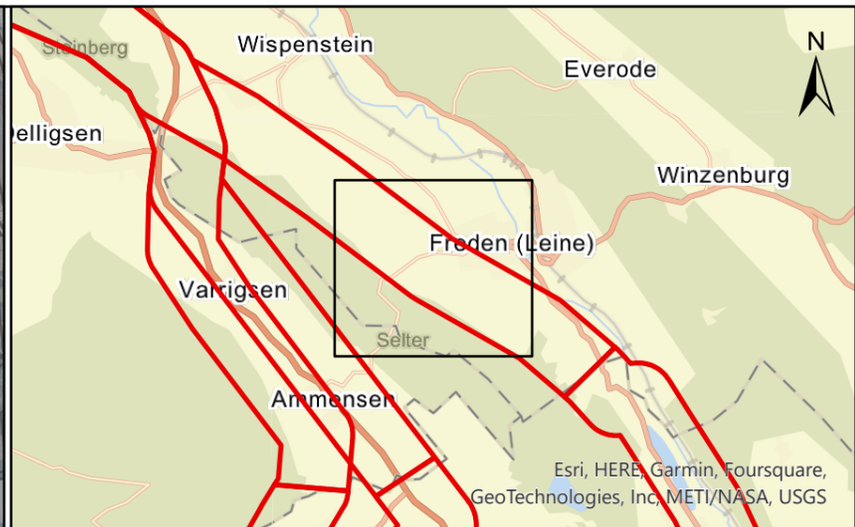
Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

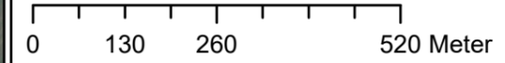
Km: 012+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Freden (Leine), Delligsen, Flecken, Gemarkung: Imsen, Varrigsen, Wispenstein

Format:	DIN A3-Q
Maßstab:	1:10.000
Einheit:	[m]
Stand:	02.09.2022
Blatt:	1/1



Legende

- Trassenkorridor
- Suchschachtung [SON]
- Erkundungsflächen
- Zuwegungen
- Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer
- Flurstücksgrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Flurgrenzen
- Gemeindegrenzen



"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf Erkundungsflächen (Blau ca. 15 x 15 m).

00	02.09.2022	SLPS-AGA-003372-AT-017_00--Suchschachtung-Betroffene-Flurstücke	RieAlb	FreAnd	PatSem
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: C2-Intern			
Dokumentenkenzeichen: ~V0.B3.23.14		Objektkenzeichen: - DCC		Dokumentenzahlnummer: - SLPS-AGA-003372-AT-017	
		CLD021			

Vorhabenträger: Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart

TRANSNET BW Datum: _____

SuedLink

Auftragnehmer: ARGE Arcadis | BERNARD GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 |
 64293 Darmstadt | Deutschland

ARBE
 SuedLink

Datum: _____

Planfeststellung

Vorhaben/Titel: **Suchschachtung - Betroffene Flurstücke**

Km: 014+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Stadt, Freden (Leine), Delligsen, Flecken, Gemarkung:

Format:	DIN A3-Q
Maßstab:	1:10.000
Einheit:	[m]
Stand:	02.09.2022
Blatt:	1/1