



Legende

- Kernbohrung [BK]
 - Grundwassermessstelle [GWM]
 - Drucksondierung [CPT]
 - Schwere Rammsondierung [DPH]
 - Kleinrammbohrung [KRB]
 - Pürckhauer Bohrstock-Sondierung [PBS]
 - Schürfgrube [SG]
 - Geophysikalische Erkundung [GPH]
 - Trassenkorridor
 - Flurstücksgrenzen
 - Gemarkungsgrenzen
 - Flurgrenzen
 - Gemeindegrenzen
 - Erkundungsflächen
 - Zuwegungen
 - Betroffene Flurstücke
- 56/7 Flurstücknummer

"Art-Gmd-lfd.Nr" - Bezeichnung Untersuchungspunkte
 Copyright: "ZDL SuedLink"

Hinweis:
 Alle Untersuchungspunkte sind nicht maßstabsgetreu!
 Alle Untersuchungspunkte befinden sich Paarweise in ca. 2 m Abstand zueinander auf der Erkundungsflächen (Blau ca. 10 x 10 m).
 Querungen sind in gesonderten Karten ausgewiesen.

02	06.05.2021	SLPS-AGA-000210-MA-DE_02-Baugrunduntersuchung-Betroffene-Flurstücke	F. Jung	B. Lubosch	S. Patir
01	03.05.2021	SLPS-AGA-000210-MA-DE_01-Baugrunduntersuchung-Betroffene-Flurstücke	F. Jung	B. Lubosch	S. Patir
00	23.04.2021	SLPS-AGA-000210-MA-DE_00-Baugrunduntersuchung-Betroffene-Flurstücke	F. Jung	B. Lubosch	S. Patir
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigabe
PBP/WBS: SL.PS.TS.RP.P4.EP.EE.BE		Vertraulichkeitsklasse: öffentlich			
Dokumentenkenzeichen: ~V0		DCC	Dokumentenzählnummer: SLPS-AGA-000210		

Vorhabenträger: TransnetBW GmbH, Pariser Platz, Osloer Str. 15-17, 70173 Stuttgart

TRÄNSNET BW

Gesehen: Jacobs UK Ltd. als Zentraler Dienstleister SuedLink, Friedrichstraße 10a, 97082 Würzburg

ZDL
Zentraler Dienstleister

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

ARBE
SuedLink

SuedLink

Planfeststellung	Format: DIN A3-Q
Vorhaben/Titel: Baugrunduntersuchung - Betroffene Flurstücke	Maßstab: 1:2.000
Km: 024+000, Gemeinde: Alfeld (Leine), Gemarkung: Gerzen, Warzen	Einheit: [m]
	Stand: 06.05.2021
	Blatt: 1/1