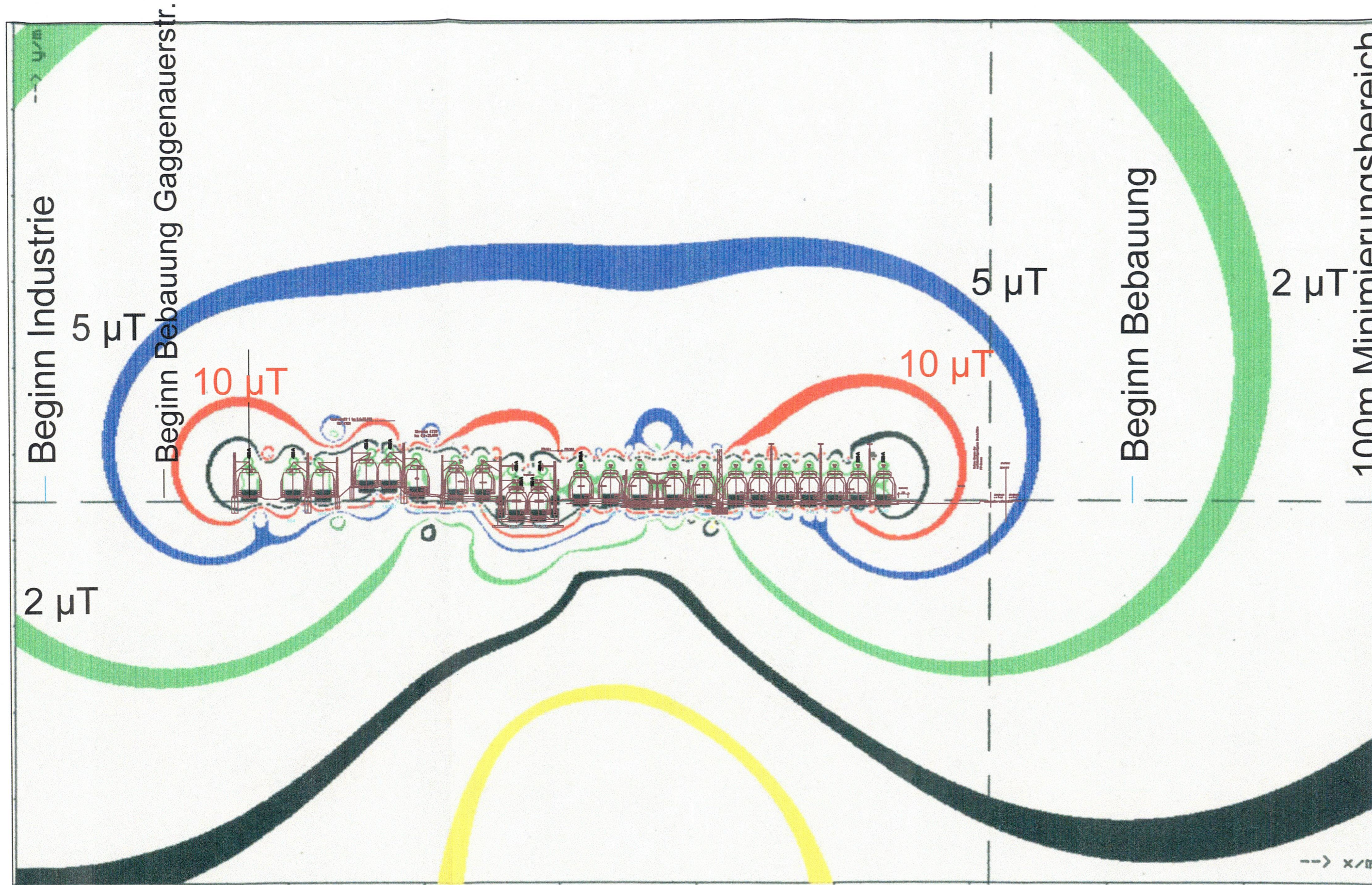


100m Minimierungsbereich



Nur zur Information

Übersichtsskizze

PFA 1.6b

Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand								
Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG										
Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung								
1.6 1.6 b 0 0	4 7 0 0 A R - - -	P I a l - V K 1 1 b -								
<small>PFA Bauabschnitt Blattschnitt</small>	<small>Streckenummer Bezirk</small>	<small>Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index</small>								
Vorhabenträger: DB NETZE DB Netz AG Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe	Planverfasser: DB DB Engineering & Consulting GmbH Region Deutschland Südwest Mönchstraße 29 70191 Stuttgart	Planzeichen Nr.: S000061								
Datum: _____ Unterschrift: _____	Datum: 29.06.2020 Unterschrift: _____	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 06/20</td> <td>Kas</td> </tr> <tr> <td>bearb. 06/20</td> <td>GMa</td> </tr> <tr> <td>gepr. 06/20</td> <td>GMa</td> </tr> </table>	Datum	Name	gez. 06/20	Kas	bearb. 06/20	GMa	gepr. 06/20	GMa
Datum	Name									
gez. 06/20	Kas									
bearb. 06/20	GMa									
gepr. 06/20	GMa									
Vertreter des Vorhabenträgers: DB DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH Rippelstraße 17 70191 Stuttgart	Höhensystem: NN-Höhen DHHN 12 Koordinatensystem: LS BW (GK) Ursprungsplan: — Blattgröße: 297x633 Maßstab: ohne									
Vorhaben: Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart ABS/NBS Stuttgart - Augsburg, Bereich Stuttgart - Wendlingen Planfeststellungsabschnitt 1.6b Abstellbahnhof Untertürkheim										
Planart: Diagramm										
Planinhalt: Abstellbahnhof Untertürkheim Magnetfeld-Isolinien Schnitt Q1 Strecke 4720, km 1,4+75 bis km 2,5+60										