



		Planzeilen: A1-T Grund signierte in Blauem Besondere Straße 17 91020 Regensburg				Auftrag Nr.:  Datum:                  Name:	
		Repro: 19.08.2022 Ort, Datum, Unterschrift: 				gez. 08.2022 Kaiser bewo. 08.2022 Kaiser gepr. 08.2022 Krenz	
Bauherr: DB Netz AG Infrastrukturprojekte Nord (LIN+DB) Lindenstraße 3 30173 Hannover		<b>DB NETZE</b> Planung: Dr. Engineering & Consulting GmbH Bundesallee 11 30161 Hannover		<b>DB NETZE</b>		Plan-Nr.: Blatt 5 von 24	
Hainstock: ..... Ort, Datum, Unterschrift: .....		Hainstock: ..... Ort, Datum, Unterschrift: .....		Bauform: <b>Baulärm</b>  Planzeichen: Einwirkungen (Lastmodelle): Bettfr.: ..... x ..... x 500 mm		Höhen- und Positionstabellen	
Maßstab: 1:5000		<b>4. Quartal 2022 KW 40-51 - KW 42 2022          17.10.2022 - 21.10.2022, Tagzeitraum</b>  PFA 1 Bau-km 102,840 bis km 103,770				Abstände (Lastermodelle):  Höhen- und Positionstabellen	
Projekt: <b>ABS - Oldenburg-Wilhelmshaven, Ausbaustufe III</b> Strecke 152= Oldenburg (Oldb) Hbf - Wilhelmshaven Hbf							
Strecke:		Bauwerksnummer:		Brückennummer:			
Strecke:		Bau-Kilometer:		Kontingenz:			
1522		+ 100+841 - 109+728				Bauteile:	