



M = 1:100
NHN 156,00

Baureihe: DB NETZE DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		Projektleitung: DB NETZE DB Netz AG Großprojekt Karlsruhe – Basel INKG 2 (2) Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe		Planung: DB NETZE Schüßler-Plan Ingenieurbüro Schüßler-Plan LudwigschafstraÙe 7-69 67059 Ludwigshafen Ludwigshafen, 13.03.2023, gez. J. Lorch Ort, Datum, Unterschrift		Auftraggeber: (AN) Ingenieurgemeinschaft Ka-Ba PfA 7.2 – 7.4 c/o Schüßler-Plan Ludwigsstraße 67-69 67059 Ludwigshafen SWECO & BUNGLANDER CONSULT DB	
Ort, Datum, Unterschrift Lageskizze (unmaßstäblich):		Ort, Datum, Unterschrift		Projektnummer DB: G.016290307 BIM-Codierung:		Planzeichen: loa Planart: Vorentwurf	
				Höhen- und Koordinatensystem: DHHN92 DB-REF		Einwirkungen (Lastmodell):	
Bauwerksnummer: 4 0 0 0 *		BW-Kennziffer:		Barcodenummer:		Entwurfsgeschwindigkeit: 250 km/h	
Strecke: 4000		Streckenabschnitt: Mannheim-Basel-Konstanz km 154,550-182,120		Kilometer: 167,0+00,000			
1:100		Erstellt 03/2023 NL		ABS/NBS Karlsruhe-Basel PfA 7.2-7.4 Querprofil 11 ABS PfA 7.3			
LPH 2		Geprüft 03/2023 BS					
Freigegeben		03/2023 LOR		Freie Strecke Emdzustand			
		Datum Name					
		de 297 x 841					
		Anlage 7.3.11					