



Legende Plandarstellung:

—	Neubau
—	Bestand
—	Abbruch
—	BE-Fläche
—	DB-Grenze

Straßenbaulastträger	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name: Datum:
Prüfvermerke	
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:	
für den Auftragnehmer:	Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift
für die DB:	Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	geprüft
Qualitätsfestsicherung	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	geprüft
Eisenbahn-Bundesamt	
DB InfraGO	
Freigabe der Ausführungsunterlagen	
C mit Regelungen durch den BVB	
Freigabe-Nr.:	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (BVB)	
Genehmigung zur Bauausführung	
gleichgestellt mit Prüfexemplaren	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
Bauherr:	Projektierung:
DB Netz AG	DB Netz AG
Infrastrukturprojekte Knoten Hannover	Infrastrukturprojekte Knoten Hannover
U+M+H+H	U+M+H+H
Lindemannallee 3	Lindemannallee 3
30173 Hannover	30173 Hannover
Konstruktionsgruppe Bauen AG	
Bismarckstraße 73 Haus 10 • 81541 München	
T +49 (0)89 2488775-910	
E Muenchen@db-group.com	
Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift
Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift
Legeskizze (unmaßstäblich):	
Projektnummer DB	
G.016152620.20.04.02	
BM-Datenkodierung	
Planzeichen	
Ihls	
Planart:	
Höhen- und Koordinatensystem:	
DBREF2016 / DB REF	
Einwirkungen (Lastmodell):	
Entwurfsgeschwindigkeit:	
120 km/h	
Kilometer:	
121,5+906	
Strecke:	
1840	
Streckenabschnitt:	
Nordheim (Han) - Nordhausen	
1:250	
Erstellt:	
11.2025	
Geprüft:	
11.2025	
Freigegeben:	
11.2025	
Datum:	
Name:	
DSTW HWE Hannover	
Str. 1810 Scharzfeld	
Signalausleger in km 121,5+906	
SiA Kraneinsatz und BE-Fläche	
Anlage 3.3.2	