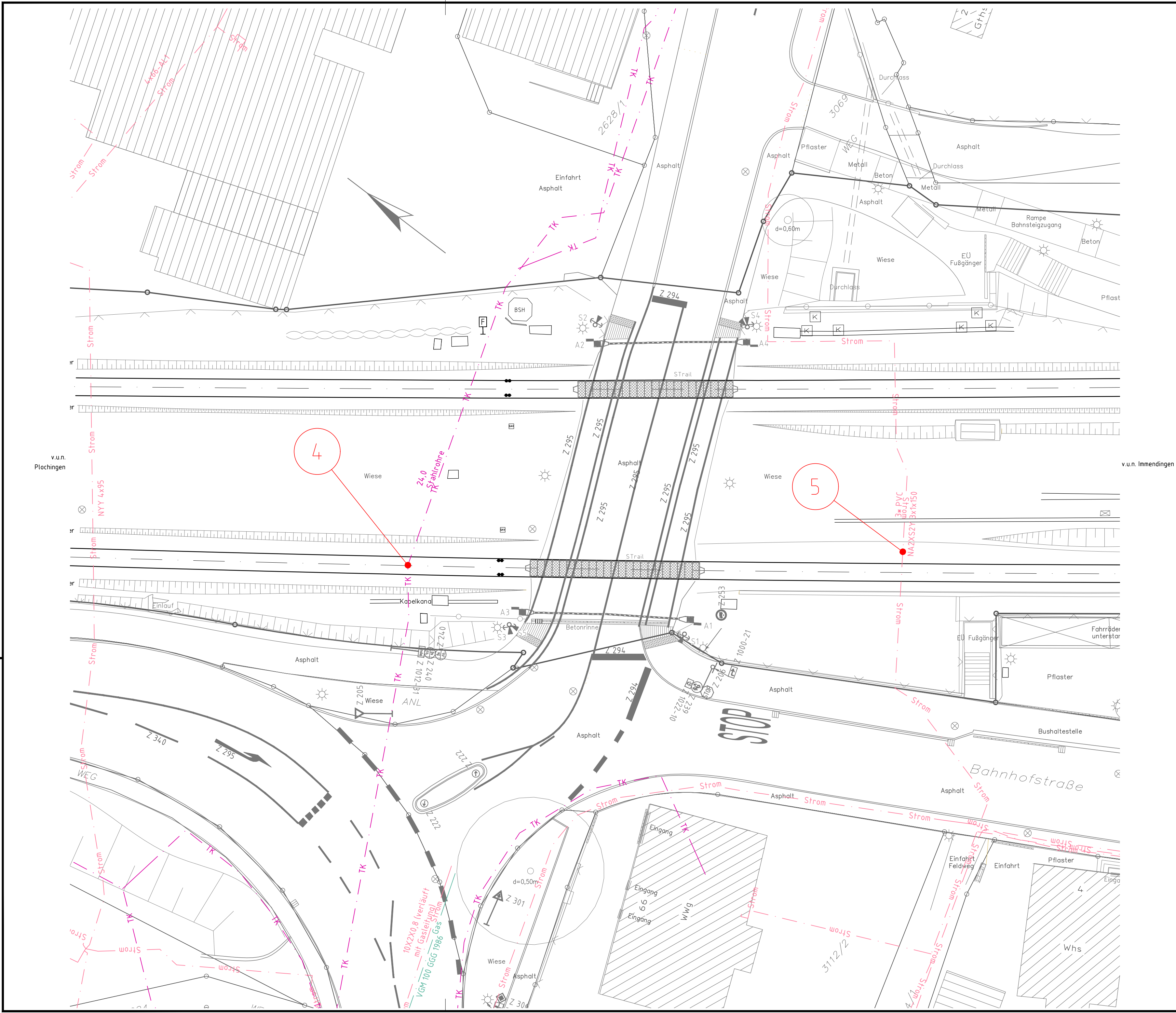


H:\34x134\106_Entw\Krp134_0-03-Leitungsbestandsplan.dwg



Legende:



Grenze des Bahngeländes (äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke)

Leitungsbestand



Strom



Gas



Telekom

Unterlage 3.2

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	26.11.2019
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger:		Planzeichen Nr.:	
DB Netz AG Regionalbereich Südwest (NP-SW-M-S6) Schwarzwaldstrasse 86 76137 Karlsruhe 28.11.2019 Datum		Projekt-Nr.: G.016265142	
Vertreter des Vorhabenträgers:		Datum	Name
		gez. 25.09.2019	Miller
		bearb. 20.05.2019	Kopowski
		gepr. 26.11.2019	Henneberg
Planverfasser:		Höhensystem: NN	
Dr. Graband & Partner GmbH Efeuweg 9 38104 Braunschweig		Koordinatensystem: Gauß Krüger	
26.11.2019 Datum		Ursprungsplan:	
gez. i. A. Kopowski Unterschrift		Blattgröße:	
Datum		Maßstab: 1:200	

Vorhaben:		Erneuerung der Bahnübergangssicherungsanlage BÜ "Aldingen", Bahn-km 134,0 in Aldingen	
Planart:		Strecke 4600 Plochingen - Immingen	
Planinhalt:		Leitungsbestandsplan	
		Einbau einer Lichtzeichenanlage mit Vollabschluss und Einrichtung einer Einbahnstraße	