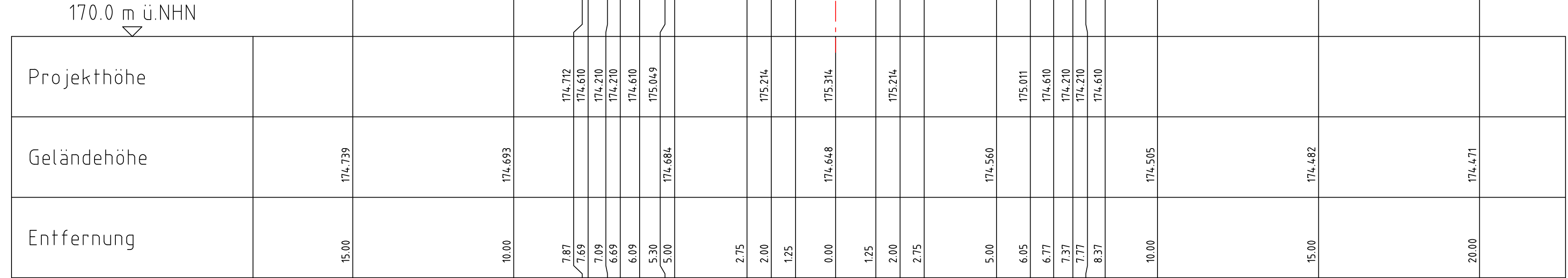


Legende :

- Planung
- Bestand
- Rückbau
- DB-Grenze
- Tangierende Planung



a	Übernahme der Prüfanmerkungen aus Prüflauf zur Freigabe der Vorplanung	ASE	31.07.2020
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
Prüfvermerke			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt: für den Auftragnehmer: _____ Ort, Datum, Unterschrift für die DB E&C GmbH _____ Ort, Datum, Unterschrift		Freigabe zur bautechnischen Prüfung _____ Ort, Datum, Unterschrift Prüfingenieur	
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name Datum _____ geprüft / genehmigt			
Datum _____ geprüft / genehmigt			
Datum _____ geprüft / genehmigt			
Eisenbahn-Bundesamt		gleichgestellt mit Prüfexemplaren _____ geprüft / genehmigt Datum _____ Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB Freigabe-Nr.: I.TP-x-P-y-ZZ/ _____ _____ Ort, Datum, Unterschrift (BVB) Genehmigung zur Bauausführung _____ Ort, Datum, Unterschrift	
Lageskizze NBS km 171,714 PFA 7.3 PFA 7.4 Blatt 1 Blatt 2 Blatt 3 Blatt 4 Blatt 5 Blatt 6 Blatt 7 Blatt 8 Blatt 9 Blatt 10 Blatt 11 Blatt 12 Blatt 13 Blatt 14 Planfeststellungsabschnitt NBS km 183,500 PFA 7.4 PFA 8.0		UNTERLAGE FÜR DIE FRÜHE ÖFFENTLICHKEITSBETEILIGUNG	
Auftragnehmer: _____ Ingenieurgemeinschaft Ka-Ba PFA 7.2 - 7.4 c/o Schüßler-Plan Ludwigstraße 67-69 67059 Ludwigshafen SWECO PLANUS Schüßler-Plan Consult DB			
Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		Blatt 15 von 16 Auftrag-Nr.: 1105-16-034 _____ Datum Name gez. 11/2019 DE bearb. 11/2019 ASE gepr. 11/2019 FNH	
Planung: DB NETZE DB Netz AG Großprojekt Karlsruhe - Basel I.NKG 2 (2) Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe		Anlage: 7.3 Planart: Vorentwurf Planzeichen: 10a Blattgr.: 780 x 297 Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem DHHN92 DB-REF	
Maßstab: 1:100 Verkehrsanlage Schiene Pfa 7.4 Querprofil NBS-km 182,3+00 Gemarkung Riegel		Projekt: ABS/NBS Karlsruhe-Basel Pfa 7.2-7.4 Strecke: 4280 Abzw Bashaide-Weil am Rhein km 154,000-183,500	
Bauewerksnummer		Brückennr.	
Strecke		Kennzahl	
4280 x		x	