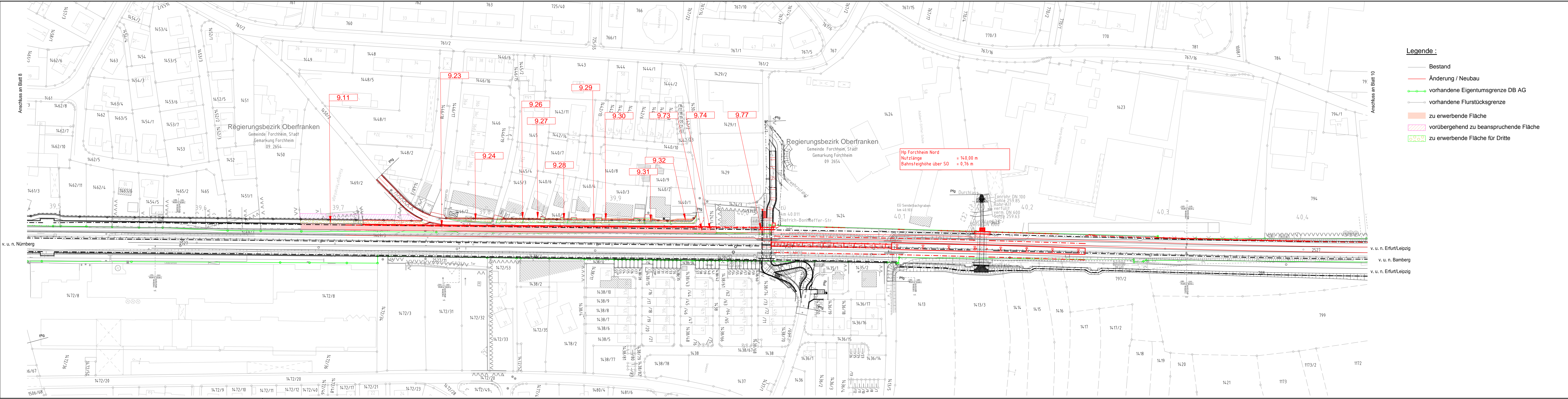


Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Schiene Nr. 8 Ausbaustrecke Nürnberg - Ebersfeld

PFA 18/19 Forchheim - Eggolsheim
Bestand Str. 5900, km 32,402 - km 46,000

Planänderung zum Planfeststellungsbeschluss

- Legende:**
- Bestand
 - Änderung / Neubau
 - vorhandene Eigentumsgränze DB AG
 - vorhandene Flurstücksgrenze
 - zu erwerbende Fläche
 - vorübergehend zu beanspruchende Fläche
 - zu erwerbende Fläche für Dritte



a	Hp Forchheim Nord und resultierende Anpassungen
Index	Art der Änderung

Für die Änderung:		Planverfasser:		Anlage/Blatt-Nr.: 5.1									
DB Engineering & Consulting GmbH Region Süd Planung München I (TP-S-P-MQ(V)) Richterstraße 3 80634 München München, 31.01.2018 Ort, Datum, Unterschrift		 Pöyry Deutschland GmbH Marburger Straße 10 10719 Berlin Tel. 030 / 213 04 - 0 Fax 030 / 213 04 - 144 Berlin, 01.07.2013 Datum, Unterschrift		Auftrag-Nr.: 936113.1 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01/2018</td> <td>Hoffmann</td> </tr> <tr> <td>01/2018</td> <td>Rähke/Weiß</td> </tr> <tr> <td>01/2018</td> <td>Truderung</td> </tr> </tbody> </table>		Datum	Name	01/2018	Hoffmann	01/2018	Rähke/Weiß	01/2018	Truderung
Datum	Name												
01/2018	Hoffmann												
01/2018	Rähke/Weiß												
01/2018	Truderung												
DB Netz AG Bauereifunktion Großprojekte VDE 8.1 NGV 1 Bahnhofstraße 23 99084 Erfurt		 DB Netz AG Großprojekt VDE 8.1.1 Außere Cramer-Klett-Straße 3 90489 Nürnberg Nürnberg Datum, Unterschrift		Plan-Nr.: 9a Planart: Planfeststellung Planzeichen: 0_GP_LP_EZ.dwg Blattgr.: 297x1350 Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem DHHN 12 DHON									
Maßstab: 1:1000		Grunderwerb Bereich Forchheim - Ortsstraße Herderstraße km 39,466 - km 40,466											
Projekt: Strecke:		VDE 8.1 ABS Nürnberg-Ebersfeld 5900 Nürnberg Hbf - Bamberg / 5919 Eltersdorf - Leipzig-Neuwiederitsch 5113 Forchheim - Ebermannstadt											

06.06.2018 08:19 HoffmannL @ 20.15 PÖYRY.ctb Vast-Projekt_02_Projekt.NL_München\IP-H000723P_VDE_8.1_LP_EZ.dwg / Anlage 5.1, Blatt 5a