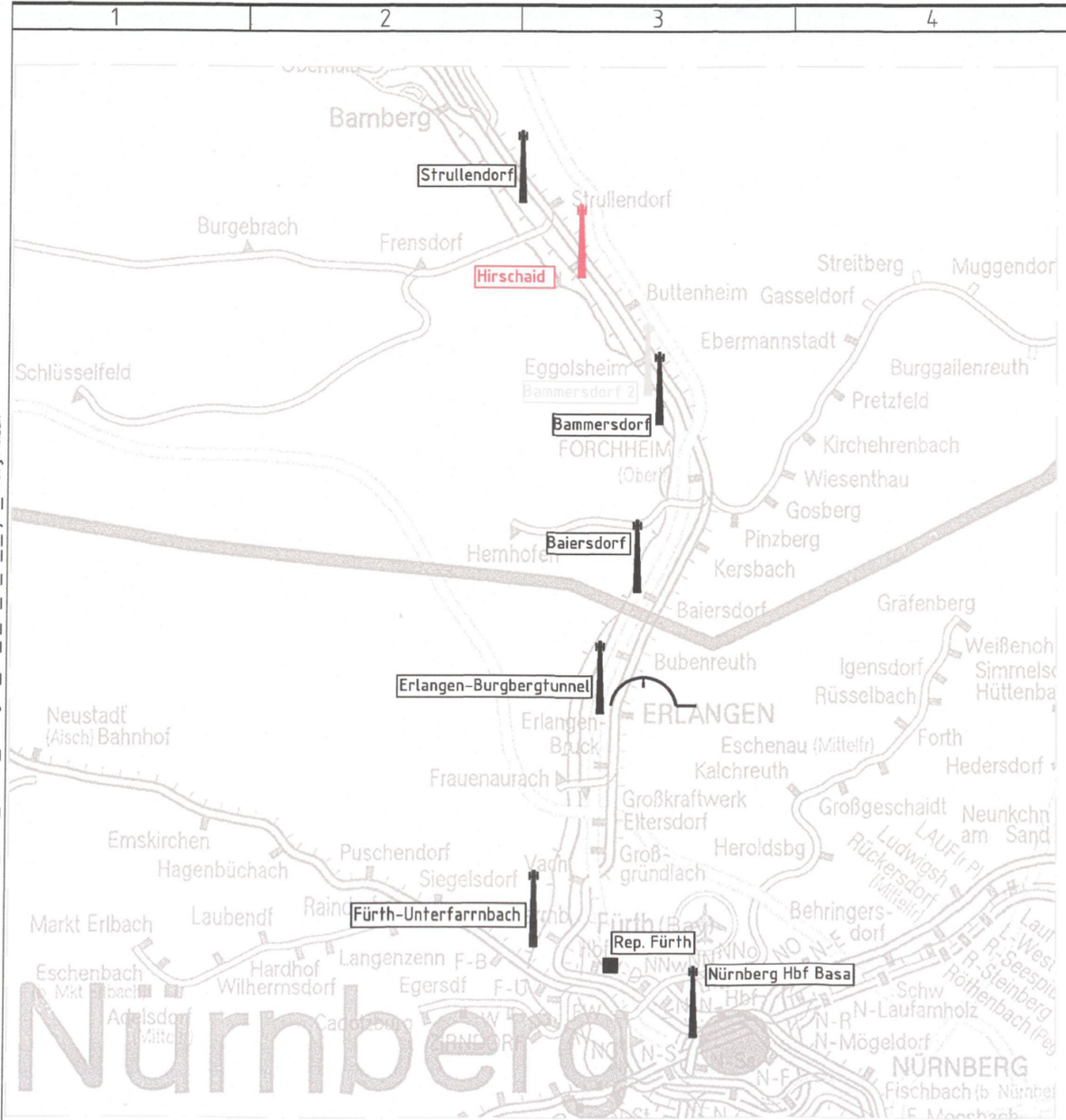


13.05.2019 10:28 BrandtK @ 22.0s DE000176.rhb C:\CAD\01_VaultProject\02_Projekte\München\IP-M000345A_VDE8.1_PA21\05_Planung\04_GPI_D_GP_08_22_1_Syst_Th.dwg / 8.2.21



Legende:

- Tunnel mit Antenne
- Repeater Standort
- BTS Standort
- Bestand GSM-R
- Neubau GSM-R
- Realisierung in separatem Projekt

Plansatz EBA 1 <input type="checkbox"/>		Plansatz EBA 2 <input type="checkbox"/>	
Aufgestellt: _____ (Datum) (Unterschrift)		Geprüft: _____ (Datum) (Unterschrift)	
Genehmigung der Ausführungsplanung: Az.: _____		Bauaufsichtliche Prüfung Az.: _____	
EBA Außenstelle den _____ (Datum)	 den _____ (Datum)	
(Unterschrift des Sachbearbeiters)		(Geschäftszeichen) (Unterschrift)	
PA_LN_25798_101.dwg			
DB Intern			
E			
a) Errichtung GSM-R BTS 25798 Hirschaid			
		297x420	
		AutoCAD-Zeichnung	
		Ersatz für: _____	
		Ersatz durch: _____	
		Plannummer	
DB NETZE			
DB Netz AG			
Regionalbereich: Süd			
Systemübersichtsplan Tk		GSM-R	
BTS 25798 Hirschaid			
5900 Nürnberg Hbf - Bamberg			
-Übersichtsplan der Standorte			
DB			
DB Kommunikationstechnik GmbH			
		01 1	

Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Schiene Nr. 8

Ausbaustrecke Nürnberg - Ebersfeld

PFA 21 Altendorf - Hirschaid - Strullendorf
Bestand Str. 5900, km 46,000 - km 56,165

Nur zur Information

Diese Unterlage war in der Antragsfassung vom 08.08.2014 (Index 0) noch nicht Bestandteil der Planungsunterlagen, sondern wurde erst im Rahmen der 2. Planänderung im Verfahren (Index a) als zusätzliche Unterlage in den Planungsunterlagen ergänzt.

c		
b		
a	2. Änderung im Verfahren	05.04.2019
Index	Art der Änderung	Datum

Für die Änderung:		Planverfasser:		Anlagen-Nr.: 8.22	
		DB		Auftrag-Nr.:	
		DB Engineering & Consulting GmbH Region Süd Planung München Richelstraße 3 80634 München		Datum Name	
		München, 05.04.2019 Datum, Unterschrift <i>[Signature]</i>		gez. 05/2019 Brandt	
				bearb. 05/2019 W. Schlecht	
				gepr. 05/2019 R. Minkus	
Bauherr:		DB NETZE		Plan-Nr.: 1a	
DB Netz AG DB Station&Service AG DB Energie GmbH		Im Namen und für Rechnung des Bauherrn: DB Netz AG		DB NETZE	
		Großprojekte VDE 8.1 Projektabschnitt VDE 8.1 ABS Nürnberg - Ebersfeld		Planfeststellung	
		Nürnberg, 05.04.2019 Datum, Unterschrift <i>[Signature]</i>		Planzeichen:	
				Blattgr.: 590x297	
Maßstab:		Systemübersichtsplan Tk		Einwirkungen (Lastmodelle):	
1:		BTS 25798 Hirschaid		Höhen- und Koordinatensystem	
		Übersichtsplan der Standorte		DHHN 12 DHDN im System der DB AG	
Projekt:		VDE 8.1 ABS Nürnberg-Ebersfeld			
Strecke:		5900 Nürnberg Hbf - Bamberg / 5919 Eilersdorf - Leipzig - Neuwiederitzsch 5110 Strullendorf - Frensdorf			