

# Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Schiene Nr. 8

## Ausbaustrecke Nürnberg - Ebensfeld

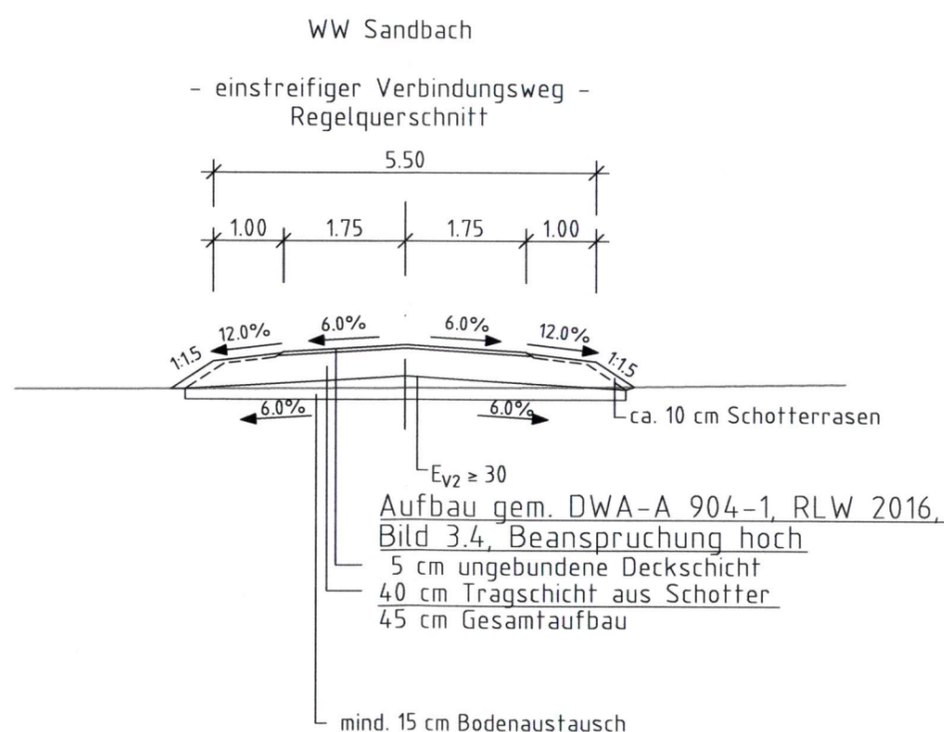
VDE 8.1 ABS, 3. Baustufe, Knoten Bamberg PFA 22 - Bamberg

Strecke 5900 km 56,165 - 62,373

Strecke 5100 km 0,000 - 2,408

### 3. Planänderung nach § 73 Abs. 8 VwVfG

ersetzt die 1. Auslegung der Planfeststellungsunterlage (inklusive 1. und 2. Planänderung nach § 73 Abs. 8 VwVfG)



Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt														
Übersichtsskizze														
0	3. Planänderungsverfahren: Antragsfassung	14.10.2020												
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand												
<b>Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG</b>														
Vorhabenträger:		Planzeichen: 22GP 952001 06102 001 0												
DB Netz AG Regionalbereich Süd Sandsstraße 38-40 90443 Nürnberg	DB Station&Service AG Regionalbereich Süd Bahnhofsplatz 9 90443 Nürnberg	DB Energie GmbH Südwestpark 48 90449 Nürnberg												
Vertreter des Vorhabenträgers:		Projekt-Nr.: E.1637260008												
DB Netz AG Großprojekte Südost Knoten Bamberg Kurt-Schumacher-Straße 1 99084 Erfurt		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gez.</td> <td>10/2020</td> <td>Schlitter</td> </tr> <tr> <td>bearb.</td> <td>10/2020</td> <td>Sandig</td> </tr> <tr> <td>gepr.</td> <td>10/2020</td> <td>Grisam</td> </tr> </tbody> </table>		Datum	Name	gez.	10/2020	Schlitter	bearb.	10/2020	Sandig	gepr.	10/2020	Grisam
	Datum	Name												
gez.	10/2020	Schlitter												
bearb.	10/2020	Sandig												
gepr.	10/2020	Grisam												
14.10.2020 Datum  Unterschrift <b>Alfons Plenter</b>		Planverfasser: ARGE Knoten Bamberg c/o Obermeyer Planen + Beraten GmbH Thomasstraße 83 99084 Erfurt 14.10.2020 Datum  Unterschrift <b>i.v. R. J. Fin</b>												
Planart:		Höhensystem: DB REF 16												
Planinhalt:		Koordinatensystem: DB REF 16												
Strecke 5100, km 2,061		Ursprungsplan:												
Wirtschaftsweg Sandbach		Blattgröße: 420 x 297 mm												
Ersatzneubau		Maßstab: 1:100												