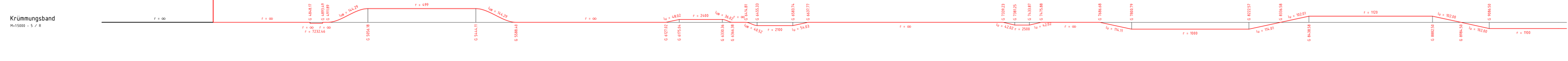


Nürnberg Rbf



Kilometrierung	Geländehöhe	Gradientenhöhe
100.00	316.03	
172.95	310.01	291.26
200.00	313.69	310.23
300.00	297.41	310.12
400.00	297.72	310.08
500.00	297.76	309.89
526.61	307.62	309.86
546.81	308.08	309.83
569.01	308.29	309.78
600.00	308.67	309.68
700.00	308.69	309.48
800.00	308.16	309.11
900.00	308.16	308.82
931.19	308.64	308.73
941.19	307.89	308.10
951.19	307.24	308.03
970.00	307.78	308.59
980.00	315.82	308.50
1000.00	307.67	308.41
1080.00	307.46	308.36
1200.00	307.47	308.32
1300.00	307.28	307.97
1400.00	307.19	307.71
1468.64	306.98	307.59
1476.68	306.51	307.44
1500.00	306.45	307.22
1605.33	306.45	307.16
1600.00	305.76	305.97
1700.00	305.73	304.72
1774.00	305.59	303.80
1800.00	305.70	303.67
1900.00	306.04	302.22
2000.00	306.23	299.72
2100.00	305.95	298.67
3000.00	306.66	297.22
4000.00	306.77	295.97
5000.00	305.15	294.72
6000.00	306.42	293.67
7000.00	303.16	292.37
8000.00	303.97	290.97
9000.00	303.45	289.72
92.00	305.51	288.67
1000.00	306.87	287.22
1000.00	307.76	285.97
1100.00	301.79	284.72
1200.00	301.72	283.47
1300.00	301.72	282.22
1400.00	301.72	281.22
1500.00	301.72	280.97
1600.00	301.72	280.97
1700.00	301.72	280.97
1800.00	301.72	280.97
1900.00	301.72	280.97
2000.00	301.72	280.97
2100.00	301.72	280.97
2200.00	301.72	280.97
2300.00	301.72	280.97
2400.00	301.72	280.97
2500.00	301.72	280.97
2600.00	301.72	280.97
2700.00	301.72	280.97
2800.00	301.72	280.97
2900.00	301.72	280.97
3000.00	301.72	280.97
3100.00	301.72	280.97
3200.00	301.72	280.97
3300.00	301.72	280.97
3400.00	301.72	280.97
3500.00	301.72	280.97



- ### Stratigraphische Einheiten
- Quartär:
- q Quartär, ungetriggert
- Mittlerer Keuper, km:
- kmBI Blassensandstein
 - kmL Lehrsbergsschichten
- stratigraphische Grenze, vermutet
- stratigraphische Grenze, aus 1. EKP
- ### Grundwasserverhältnisse
- niedrigster Grundwasserstand
 - mittlerer Grundwasserstand, Bauzeit
 - höchster Grundwasserstand
 - Grundwasserstand bei Hochwasser
 - 100 jähriges Hochwasser Überschwemmungsgebiet

Anlage 3 Bl. 1

Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Schiene Nr. 8

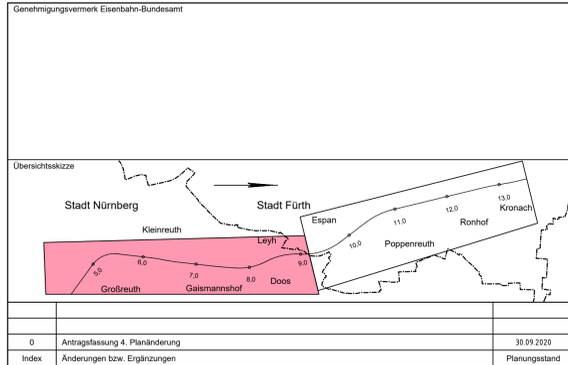
VDE 8.1 Ausbaustrecke Nürnberg - Ebersfeld

PFA 13 Güterzugstrecke Abzweig Kleinreuth - Eltersdorf

Umbau Strecke 5950 Nürnberg Rbf - Fürth Gbf
 Neubau Strecke 5955 Abzweig Kleinreuth - Eltersdorf

4. Planänderung nach § 73 Abs. 8 VwVfG

ersetzt Antragsfassung und Planänderungen 1 bis 3



Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

0 Antragsfassung 4. Planänderung 30.09.2020

Index Änderungen bzw. Ergänzungen Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorbereitender: DB NETZE DB Netz AG Sandstraße 38-40 90443 Nürnberg	Vorbereitender: DB NETZE DB Station & Service AG Bahnhofplatz 9 90443 Nürnberg	Vorbereitender: DB NETZE DB Energie GmbH Sandstraße 38-40 90443 Nürnberg	Planzeichen-Nr.: Projekt-Nr.: 17533 Datum: 06/2020 Name: Walner gepr.: 06/2020 Ablauf: Altmann gepr.: 08/2020 Dietrich
--	---	---	---

Vertreter der Vorhabenträger:
DB NETZE
DB Netz AG
Großprojekte VDE 8
Außere Campus-Klett-Straße
90449 Nürnberg

Planverfasser:
OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GRIFF
Bahnhofplatz 9
90443 Nürnberg
Büro: 0911 2020-1000
Nürnberg, 30.09.2020

Höhensystem: DHN 92
Koordinatensystem: CHD/N
Ursprungsplan:
Blattgröße: 297 mm x 1550 mm
Maßstab: 1:5000/500

Planart: **Übersichtshöhenplan**
Planinhalt: km G 4,500 - km G 9,335

25.01.2021, 11:28:07, Walner/...
 A:\c\02_1287_Walner\...
 A:\c\02_1287_Walner\...
 A:\c\02_1287_Walner\...