



Regionaltangente West Planfeststellungsabschnitt Nord

Planfeststellung

Anlagenverzeichnis - Stand: 15.12.2017

Ordner 1	Anlage 1 Erläuterungsbericht	Anlage 1.1	Erläuterungsbericht	
		Anlage 1.2	Ergebnisbericht zur Frühen Öffentlichkeitsbeteiligung (nachrichtlich)	
	Anlage 2 Übersichtskarten (nachrichtlich)	Anlage 2.1	Übersichtskarte, Gesamtübersicht RTW Planfeststellungsabschnitte	
		Anlage 2.2	Übersichtskarte, Gesamtübersicht RTW Linien	
		Anlage 2.3	Übersichtskarte, Gesamtübersicht RTW EBO/BOStrab	
		Anlage 2.4	Übersichtskarte, Gesamtübersicht RTW Energieversorgung	
		Anlage 2.5	Übersichtskarte, Übersicht Planfeststellungsabschnitt Nord	
	Anlage 3 Varianten (nachrichtlich)	Anlage 3.1	Gesamtübersicht Untersuchungsbereiche, 1:10000	
		Anlage 3.2	Variantenübersicht Praunheim / Eschborn Ost, 1:5000	
		Anlage 3.3	Varianten 1-9, Praunheim / Eschborn Ost, 1:15000	
		Anlage 3.4	Variantenübersicht Eschborn West / Sossenheim, 1:5000	
		Anlage 3.5	Varianten 1-8, Eschborn West / Sossenheim, 1:15000	
	Anlage 4 Übersichtslagepläne (nachrichtlich)	Anlage 4.1	Übersichtslageplan Praunheim Ost / Eschborn Mitte, 1:5000, Bau-km 2,0+55 - 5,0+68	
		Anlage 4.2	Übersichtslageplan Eschborn Mitte / Sulzbach, 1:5000, Bau-km 5,0+68 - 7,8+00	
		Anlage 4.3	Übersichtslageplan Eschborn / Stierstadt Bestandsstrecke 3611, 1:5000, Bahn-km 9,7 - 13,1	
		Anlage 4.4	Übersichtslageplan Stierstadt / Oberursel Bestandsstrecke 3611, 1:5000, Bahn-km 12,6 - 16,3	
		Anlage 4.5	Übersichtslageplan Oberursel / Bad Homburg Bestandsstrecke 3611, 1:5000, Bahn-km 15,6 - 19,6	
		Ordner 2	Anlage 5 Lagepläne	Anlage 5.1
	Anlage 5.2			Lageplan Praunheim West, 1:1000, Bau-km 2,5+56 - 3,3+82
Anlage 5.3	Lageplan Eschborn Ost, 1:1000, Bau-km 3,3+82 - 3,7+60			
Anlage 5.4	Lageplan Eschborn Mitte 1, 1:1000, Bau-km 3,7+60 - 4,5+42			
Anlage 5.5	Lageplan Eschborn Mitte 2, 1:1000, Bau-km 4,5+42 - 5,3+16			
Anlage 5.6	Lageplan Eschborn West, 1:1000, Bau-km 5,3+16 - 6,0+94			
Anlage 5.7	Lageplan Eschborn / Schwalbach, 1:1000, Bau-km 6,0+94 - 7,0+70			
Anlage 5.8	Lageplan Sulzbach, 1:1000, Bau-km 7,0+70 - 7,8+00			
Anlage 5.9	Lageplan Bad Homburg Bestandsstrecke 3611, 1:1000, Bahn-km 18,4 - 19,3			
Anlage 6 Höhenpläne	Anlage 6.1		Höhenplan Praunheim Ost - Achse 100, 1:1000/100, Bau-km 2,0+55 - 2,5+56	
	Anlage 6.2		Höhenplan Praunheim West - Achse 100, 1:1000/100, Bau-km 2,5+56 - 3,3+82	
	Anlage 6.3		Höhenplan Praunheim West - Achse 130, 1:1000/100, Bau-km 0,0+00 - 0,3+40	

- Anlage 6.4 Höhenplan Eschborn Ost - Achse 100, Bau-km 1:1000/100, 3,3+82 - 3,7+60
- Anlage 6.5 Höhenplan Eschborn Ost Einfädung Bestandsstrecke 3611 - Achse 110, 1:1000/100, Bau-km 0,0+00 - 0,7+55
- Anlage 6.6 Höhenplan Eschborn Ost Ausfädung Bestandsstrecke 3611 - Achse 120, 1:1000/100, Bau-km 0,0+00 - 0,6+58
- Anlage 6.7 Höhenplan Eschborn Mitte 1 - Achse 100, 1:1000/100, Bau-km 3,7+60 - 4,5+42
- Anlage 6.8 Höhenplan Eschborn Mitte 2 - Achse 100, 1:1000/100, Bau-km 4,5+42 - 5,3+16
- Anlage 6.9 Höhenplan Eschborn West - Achse 100, 1:1000/100, Bau-km 5,3+16 - 6,0+94
- Anlage 6.10 Höhenplan Eschborn / Schwalbach - Achse 100, 1:1000/100, Bau-km 6,0+94 - 7,0+70
- Anlage 6.11 Höhenplan Sulzbach - Achse 100, 1:1000/100, Bau-km 7,0+70 - 7,8+00
- Anlage 6.12 Höhenplan Bad Homburg 1 - Achse 151, 1:1000/100, Bau-km 0,0+37 - 0,1+75
- Anlage 6.13 Höhenplan Bad Homburg 2 - Achse 150, 1:1000/100, Bau-km 0,0+00 - 0,2+90

Anlage 7 Regelquerschnitte

- Anlage 7.1 Regelquerschnitt RQ 1, Praunheim Wendeanlage, 1:100, Bau-km 2,0+67
- Anlage 7.2 Regelquerschnitt RQ 2, Praunheim Haltepunkt, 1:100, Bau-km 2,4+82
- Anlage 7.3 Regelquerschnitt RQ 3, Praunheim Bestandsanschluss, 1:100, Bau-km 0,3+06
- Anlage 7.4 Regelquerschnitt RQ 4, Eschborn Ost Dammbereich, 1:100, Bau-km 3,4+89
- Anlage 7.5 Regelquerschnitt RQ 5, Eschborn Ost Einfädung Bestandsstrecke 3611, 1:100, Bau-km 0,4+60
- Anlage 7.6 Regelquerschnitt RQ 6, Eschborn Ost Haltepunkt, 1:100, Bau-km 4,4+76
- Anlage 7.7 Regelquerschnitt RQ 7, Eschborn Mitte Dammbereich, 1:100, Bau-km 5,0+45
- Anlage 7.8 Regelquerschnitt RQ 8, Eschborn West Dammbereich, 1:100, Bau-km 5,7+88
- Anlage 7.9 Regelquerschnitt RQ 9, Eschborn / Schwalbach Dammbereich, 1:100, Bau-km 6,2+50
- Anlage 7.10 Regelquerschnitt RQ 10, Sulzbach Dammbereich, 1:100, Bau-km 7,1+54

Anlage 8 Bahnsteigpläne

- Anlage 8.1 Bahnsteigplan Bahnhof Bad Homburg EBO, 1:250
- Anlage 8.2 Bahnsteigplan Haltepunkt Praunheim, BOStrab, 1:250
- Anlage 8.3 Bahnsteigplan Haltepunkt Eschborn Ost, BOStrab, 1:250
- Anlage 8.4 Bahnsteigplan Haltepunkt Eschborn Süd (Ebene 1), BOStrab, 1:250

- Anlage 8.5 Bahnsteigplan Haltepunkt Eschborn Süd (Ebene 0), EBO, 1:250
- Anlage 8.6 Bahnsteigplan Haltepunkt Carl-Sonnenschein-Siedlung / Düsseldorf Straße, BOStrab, 1:250

Anlage 9 Systemplan Geschwindigkeit

- Anlage 9.1 Geschwindigkeitsübersichtsplan V_{max} , $V_{Tatsächlich}$, V_{LST}

Ordner 3**Anlage 10 Grunderwerbspläne**

- Anlage 10.1 Grunderwerbsplan Praunheim Ost, 1:1000, Bau-km 2,0+55 - 2,5+56
- Anlage 10.2 Grunderwerbsplan Praunheim West, 1:1000, Bau-km 2,5+56 - 3,3+82
- Anlage 10.3 Grunderwerbsplan Eschborn Ost, 1:1000, Bau-km 3,3+82 - 3,7+60
- Anlage 10.4 Grunderwerbsplan Eschborn Mitte 1, 1:1000, Bau-km 3,7+60 - 4,5+42
- Anlage 10.5 Grunderwerbsplan Eschborn Mitte 2, 1:1000, Bau-km 4,5+42 - 5,3+16
- Anlage 10.6 Grunderwerbsplan Eschborn West, 1:1000, Bau-km 5,3+16 - 6,0+94
- Anlage 10.7 Grunderwerbsplan Eschborn / Schwalbach, 1:1000, Bau-km 6,0+94 - 7,0+70
- Anlage 10.8 Grunderwerbsplan Sulzbach, 1:1000, Bau-km 7,0+70 - 7,8+00
- Anlage 10.9 Grunderwerbsplan Eschborn, 1:1000, In der Wolfslach
- Anlage 10.10 Grunderwerbsplan Eschborn, 1:1000, Helfmannpark
- Anlage 10.11 Grunderwerbsplan Sossenheim / Unterliederbach, 1:1000

Anlage 11 Grunderwerbsverzeichnis**Anlage 12 Bauwerksverzeichnis****Ordner 4****Anlage 13 Ingenieurbauwerke**

- Anlage 13.1 Stützwand um Hochspannungsmast Nr. 56 Tennet, 1:200/100, Bau-km 3.0+963 bis 3.1+293
- Anlage 13.2 EÜ BAB A5, 1:200/100/50, Bau-km 3.2+84.27
- Anlage 13.3 Stützwand um Hochspannungsmast Nr. 1445 DB Energie, 1:200/100, Bau-km 3.3+93.9 bis 3.4+35.5
- Anlage 13.4 EÜ Bahnstrecke 3611, 1:200/100, Bau-km 3.6+52.92
- Anlage 13.5 EÜ Lorscher Straße / L 3005, 1:200/100, Bau-km 4.8+96.94
- Anlage 13.6 EÜ Westerbach, 1:250/100, Bau-km 5.3+239
- Anlage 13.7 EÜ Wilhelm-Fay-Straße (Teil 1), 1:250/100, Bau-km 5.3+239
- Anlage 13.8 EÜ Wilhelm-Fay-Straße (Teil 2) und Trog Elisabethenstraße, 1:250/100, Bau-km 5.3+239
- Anlage 13.9 EÜ Sossenheimer Straße, 1:200/100, Bau-km 6.4+512
- Anlage 13.10 Stützwand Düsseldorfer Straße, 1:200/100, Bau-km 6.2+79.4 bis 6.3+95.4
- Anlage 13.11 EÜ Sulzbach, 1:250/100, Bau-km 7.6+0397
- Anlage 13.12 EÜ BAB A66, 1:250/100, Bau-km 7.7+4514

Anlage 14 Lagepläne Baustelleneinrichtungsflächen und Baustraßen

- Anlage 14.1 Lageplan Baustelleneinrichtungsflächen Praunheim Ost / Eschborn Mitte, 1:2000, Bau-km 2,0+55 - 5,0+68
- Anlage 14.2 Lageplan Baustelleneinrichtungsflächen Eschborn Mitte / Sulzbach, 1:2000, Bau-km 5,0+68 - 7,8+00

Anlage 15 Systemskizze Fahrleitung

- Anlage 15.1 Systemskizze Einspeisung Fahrleitung

Anlage 16 Lagepläne Entwässerung

- Anlage 16.1 Lageplan Entwässerung Praunheim Ost, 1:1000, Bau-km 2,0+55 - 2,5+56
- Anlage 16.2 Lageplan Entwässerung Praunheim West, 1:1000, Bau-km 2,5+56 - 3,3+82
- Anlage 16.3 Lageplan Entwässerung Eschborn Ost, 1:1000, Bau-km 3,3+82 - 3,7+60
- Anlage 16.4 Lageplan Entwässerung Eschborn Mitte 1, 1:1000, Bau-km 3,7+60 - 4,5+42
- Anlage 16.5 Lageplan Entwässerung Eschborn Mitte 2, 1:1000, Bau-km 4,5+42 - 5,3+16

- Anlage 16.6 Lageplan Entwässerung Eschborn West, 1:1000, Bau-km 5,3+16 - 6,0+94
- Anlage 16.7 Lageplan Entwässerung Eschborn / Schwalbach, 1:1000, Bau-km 6,0+94 - 7,0+70
- Anlage 16.8 Lageplan Entwässerung Sulzbach, Bau-km 7,0+70 - 7,8+00

Anlage 17 Lagepläne Leitungstrassen

- Anlage 17.1 Lageplan Leitungstrassen Praunheim Ost, 1:1000, Bau-km 2,0+55 - 2,5+56
- Anlage 17.2 Lageplan Leitungstrassen Praunheim West, 1:1000, Bau-km 2,5+56 - 3,3+82
- Anlage 17.3 Lageplan Leitungstrassen Eschborn Ost, 1:1000, Bau-km 3,3+82 - 3,7+60
- Anlage 17.4 Lageplan Leitungstrassen Eschborn Mitte 1, 1:1000, Bau-km 3,7+60 - 4,5+42
- Anlage 17.5 Lageplan Leitungstrassen Eschborn Mitte 2, 1:1000, Bau-km 4,5+42 - 5,3+16
- Anlage 17.6 Lageplan Leitungstrassen Eschborn West, 1:1000, Bau-km 5,3+16 - 6,0+94
- Anlage 17.7 Lageplan Leitungstrassen Eschborn / Schwalbach, 1:1000, Bau-km 6,0+94 - 7,0+70
- Anlage 17.8 Lageplan Leitungstrassen Sulzbach, 1:1000, Bau-km 7,0+70 - 7,8+00
- Anlage 17.9 Lageplan Leitungstrassen Freileitung Syna, 1:1000
- Anlage 17.10 Lageplan Leitungstrassen Gasleitung NRM, 1:500

Ordner 5

Anlage 18 Antrag auf wasserrechtliche Erlaubnis

- Anlage 18.1 Wasserrechtliche Antragsgegenstände
- Anlage 18.2 Hydrologisches Gutachten (nachrichtlich)
- Anlage 18.3 Berechnungen
- Anlage 18.4 Lageplan Einzugsgebietsflächen Praunheim Ost / Eschborn Mitte, 1:5000, Bau-km 2,0+55 bis 5,0+68
- Anlage 18.5 Lageplan Einzugsgebietsflächen Eschborn Mitte / Sulzbach, 1:5000, Bau-km 5,0+68 bis 7,8+00

Ordner 6 - 7

Anlage 19 Umwelt

- Anlage 19.1 Umweltverträglichkeitsstudie mit integriertem Landschaftspflegerischen Begleitplan
 - Anlage 19.1.1 Erläuterungsbericht
 - Anlage 19.1.2 Bestands- und Konfliktpläne zur Umweltverträglichkeitsprüfung
 - Anlage 19.1.2.1 Bestand, Bewertung und Konflikte - Schutzgüter Mensch, Landschaftsbild, Kultur- und sonstige Sachgüter
 - Anlage 19.1.2.2 Bestand - Schutzgüter Tiere, Pflanzen, Wasser, Kultur- und sonstige Sachgüter (Bad Homburg)
 - Anlage 19.1.2.3 Bestand - Schutzgüter Tiere und Pflanzen
 - Anlage 19.1.2.4 Bestand - Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Detailkarte Sulzbach
 - Anlage 19.1.2.5 Bewertung und Konflikte - Schutzgüter Tiere, Pflanzen, Wasser, Kultur- und sonstige Sachgüter (Bad Homburg)
 - Anlage 19.1.2.6 Bewertung und Konflikte - Schutzgüter Tiere und Pflanzen
 - Anlage 19.1.2.7 Bestand, Bewertung und Konflikte - Schutzgüter Boden und Wasser
 - Anlage 19.1.3 Maßnahmenpläne zum Landschaftspflegerischen Begleitplan
 - Anlage 19.1.3.1 Gebietskulisse Feldlerchenmaßnahmen
 - Anlage 19.1.3.2 Maßnahmenpläne
- Anlage 19.2 Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag
- Anlage 19.3 Landwirtschaftliche Betroffenheitsanalyse (nachrichtlich)
- Anlage 19.4 Kleinklimagutachten (nachrichtlich)

Ordner 8	Anlage 20 Schwingungs- und schalltechnische Untersuchungen (nachrichtlich)
	Anlage 20.1 Schalltechnische Untersuchung - Neubau Gleistrasse und Abstellanlage
	Anlage 20.1.1 Schallimmissionspläne
	Anlage 20.2 Schalltechnische Untersuchung - Lärmerhöhung auf der Bestandsstrecke 3611
	Anlage 20.2.1 Beurteilungspegel Bestandsstrecke 3611 im Null- und Planfall
	Anlage 20.3 Erschütterungstechnische Untersuchung
	Anlage 20.4 Schalltechnische Untersuchung - Gesamtverkehrslärmimmissionen
	Anlage 20.4.1 Schallausbreitungsmodell
Anlage 20.5 Schalltechnische Untersuchung - Baulärmgutachten	

Ordner 9 - 15	Anlage 21 Geotechnische Gutachten (nachrichtlich)
	Anlage 21.1 Grundlagen der Bearbeitung der geotechnischen Gutachten
	Anlage 21.2 Bf Bad Homburg
	Anlage 21.3 Streckenabschnitt Praunheim - Sulzbach
	Anlage 21.4 Neubau EÜ BAB A5
	Anlage 21.5 Neubau EÜ Strecke 3611
	Anlage 21.6 Neubau EÜ Lorsche Straße L3005
	Anlage 21.7 Neubau EÜ Westerbach / Strecke 3615 / Wilhelm-Fay-Straße
Anlage 21.8 Neubau EÜ Sossenheimer Straße L3006	

Ordner 16	Anlage 21 Geotechnische Gutachten (nachrichtlich)
	Anlage 21.9 Neubau EÜ Sulzbach und BAB A66
	Anlage 21.10 BoVEK
	Anlage 22 EMV-Gutachten (nachrichtlich)
	Anlage 23 Brand- und Katastrophenschutz
	Anlage 23.1 Übersicht Rettungswege
	Anlage 24 Kampfmittel (nachrichtlich)
	Anlage 24.1 Stellungnahme Kampfmittelräumdienst
	Anlage 24.2 Übersichtsplan Kampfmitteluntersuchung
	Anlage 24.3 Merkblatt Kampfmittelräumung
	Anlage 24.4 Merkblatt Bauaushubüberwachung
	Anlage 25 Betriebskonzept (nachrichtlich)