PFA 13 km G 4,500 - km G 13,526

ANLAGENVERZEICHNIS

Band	An- lage	Bezeichnung	Maßstab	Anlagen unternr.	Blatt Nr.
I	0	Erläuterungsbericht und Bauwerksverzeichnis Erläuterungsbericht 4. Planänderung Bauwerksverzeichnis		0.1 0.2	
I	1	Übersichtspläne Übersichtskarte Übersichtslageplan PFA 13	M 1 : 100.000 M 1 : 25.000	1.1 1.2	1 1
I	2	Übersichtslagepläne	M 1 : 5.000	2	1 – 2
ı	3	Übersichtshöhenpläne	M 1 : 5.000/500	3	1 – 2
I	4	Lagepläne und Sparten-Lagepläne Legende Lagepläne (Blätter 3(o) & 4(o) zusätzlich nur mit Darstellung der oberirdischen Maßnahmen) Sparten-Lagepläne	M 1 : 1.000 M 1 : 1.000	4.0 4.1 4.2	1 – 13 + 3(o) + 4(o) 1 – 5, 8, 13
I	5	Grunderwerbspläne und Grunderwerbsverzeichnis Grunderwerbspläne Grunderwerbsplan Trassenferne E+A-Maßnahmen Hilpoltstein, Gmk Jahrsdorf / Thalmässing, Gmk Pyras Grunderwerbsverzeichnis	M 1 : 1.000 M 1 : 1.000	5.1 5.1.1 5.2	1 – 13 1
II	6	Straßen und Wege Regelquerschnitte Rettungszufahrten Wirtschaftsweg Transportstraße Rothenburger Straße Uffenheimer Straße Höhenplan Regelquerschnitte	M 1 : 100 entfällt M 1 : 2.000/200 M 1 : 50	6.1 6.2 6.3	1 2 3
II	7	Querschnitte Bahntrasse Regelquerschnitt Streckenquerschnitte	M 1 : 100 M 1 : 200	7.1 7.2	1 1 – 8
II	8	Ingenieurbauwerke Legende SBR Wallensteinstraße km G 4,917 mit Stützwänden SBR Rothenburger Straße km G 5,884 EBR Zuckermandelweg km G 6,764 EBR Leyher Straße km G 7,344		8.0 8.1 8.2 8.3 8.4	1 – 3 1 1 – 2 1

ABS Nürnberg- Ebensfeld Güterzugstrecke Abzweig Kleinreuth - Eltersdorf PFA 13 km G 4,500 - km G 13,526

Band	An- lage	Bezeichnung	Maßstab	Anlagen unternr.	Blatt Nr.
II	9	Tunnel			
		Legende		9.0	
		Regelquerschnitt Tunnel bergmännische Bauweise	M 1 : 100	9.1	1
		Regelquerschnitte Tunnel offene Bauweise Regelquerschnitt und Ansicht Rampentrog	M 1 : 100 M 1 : 100	9.2 9.3	1 1 – 2
		Regelquerschnitt Rettungsschacht und begehbarer	entfällt	9.4	1
		Stollen			•
		Portalzugang Süd, Notausgänge I - VII	M 1 : 200	9.5	1 – 8
		Bautechnischer Längsschnitt	M 1 : 5.000/500	9.6	1
		Löschwasserbehälter NA III Pumpenstation Süd	M 1 : 100 M 1 : 200	9.7 9.8	1 1
		Erläuterungsbericht Rettungskonzept Tunnel Pegnitz	W 1 . 200	9.9	1
II	10	Deponien und Geländemodellierungen		40.4	
		Massenverteilungsplan Deponie Uffenheimer Straße	entfällt	10.1 10.2	1
		Längsschnitt, Deponie Uffenheimer Straße	entfällt	10.2	
		Querprofil, Deponie Uffenheimer Straße km 5,660	entfällt	10.4	
		Querprofil, Deponie Uffenheimer Straße km 5,830	entfällt	10.5	
		Geländeabsenkung für Retentionsraum		10.6	1
Ш	11	Umweltverträglichkeit			
		Erläuterungsbericht UVS	entfällt	11.1.0	
		Konfliktschwerpunkte	entfällt	11.1.1	
		Konfliktschwerpunkte aus der landesplanerischen	entfällt	11.1.2	
		Beurteilung Erläuterungsbericht Umweltverträglichkeitsprüfung		11.2	
		(UVP)		11.2	
		Übersichtplan zum UVP-Bericht	1:15.000	11.2.1	1
		Schutzgut Tiere	1:5.000	11.2.2	1 – 3
		Schutzgut Pflanzen/Biotope	1:5.000	11.2.3	1 – 3
		Schutzgut Boden und Fläche Schutzgut Wasser	1:5.000 1:5.000	11.2.4 11.2.5	1 – 3 1 – 3
		Schutzgut Klima/Luft	1:5.000	11.2.6	1 – 3
		Schutzgut Mensch, insbesondere menschliche	1:5.000	11.2.7	1 – 3
		Gesundheit			
		Schutzgüter Landschaft, kulturelles Erbe und	1:5.000	11.2.8	1 – 3
		sonstige Sachgüter Konfliktrisiko	1:5.000	11.2.9	1 – 3
IV	12	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) und Artenschutzrechtliche Prüfung (aP)			
		Erläuterungsbericht Landschaftspflegerischer		12.1	
		Begleitplan (LBP)			
		LBP Maßnahmenblätter		12.1.2	
		LBP Bestands- und Konfliktpläne	M 1 : 1.000	12.1.3	1 – 13
		LBP Maßnahmenpläne Schutzgebiete und Biotoppotentiale	M 1 : 1.000 Entfällt	12.1.4 12.2.1	1 – 15
		LBP – Flora, Fauna, Biotoppoterniale	Entfällt	12.2.1	
		LBP – Flora, Fauna, Biotope - Bewertung und Konflikte		12.3	
		LBP – Maßnahmenpläne (siehe Anlage 12.1.4)	Entfällt	12.4	
		Erläuterungsbericht		12.5	
		Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung (aP)			

ABS Nürnberg- Ebensfeld Güterzugstrecke Abzweig Kleinreuth - Eltersdorf PFA 13 km G 4,500 - km G 13,526

Band	An- lage	Bezeichnung	Maßstab	Anlagen unternr.	Blatt Nr.
V	13	Schall- und Erschütterungstechnische Untersuchung Schalltechnische Untersuchung - Endzustand Lageplan Schalltechnische Untersuchung Bereich Großreuth – Gaismannshof – Endzustand Prüfung der Verhältnismäßigkeit von aktiven Schallschutzmaßnahmen – Endzustand	M 1:2.500	13.1.1 13.1.2 13.1.3	1
		Schall- und Erschütterungstechnische Untersuchung – Baubetrieb Erschütterungstechnische Untersuchung - Endzustand Lageplan Erschütterungstechnische Untersuchung - Endzustand	M 1:2.500	13.2.1 13.3.1 13.3.2	1 – 4
VI	14	Baugrund, Geologie, Hydrogeologie, Hydrologie und Wasserrecht Erläuterungsbericht Baugrund, Geologie, Hydrogeologie und Hydrologie Wasserrechtliche Tatbestände Übersichtslageplan Baugrund, Geologie, Hydrogeologie Übersichtslageplan Wasserschutzgebiete, Grundwassernutzungen, Hydrologie, Grundwassermessstellen Ingenieurgeologischer und hydrogeologischer Längsschnitt Tunnel Pegnitz Fachbeitrag zur Wasserrahmenrichtlinie (WRRL)	entfällt M 1 : 5 000 entfällt - Siehe Anlage 9.6	14.1 14.2 14.3 14.4 14.5 14.6	1 – 4
VI	15	Entwässerung und Grundwassermodell Erläuterungsbericht Entwässerung Hydrotechnische Berechnungen Entwässerung Süd – Systemskizzen Bau- und Endzustand Entwässerung Nord – Systemskizze Bauzustand Bericht zum 3-D-Grundwasserströmungsmodell Pegnitztunnel – Teil 5 mit Anhang 27 bis 30		15.1 15.1.1 15.1.2 15.1.3 15.2	1
VI	16	Baustellenerschließung und Transportwege Lageplan bauzeitlich genutzte Flächen und Vorfluter	M 1 : 5 000	16	1 – 2
VI	17	Hochbauten Schachtkopfgebäude Betriebsstation Süd, NA 1 Schachtkopfgebäude Notausgänge 2, 3, 5-7 Schachtkopfgebäude Notausgang 4 Schachtkopfgebäude Betriebsstation Nord, NA 8 Stellrechnergebäude Kleinreuth Betonschalthäuser km 6,696 Quadratisches Schachtkopfgebäude Rechteckiges Schachtkopfgebäude GSM-R Zugbahnfunkstation Portal Süd	entfällt entfällt entfällt M 1 : 100 M 1 : 25 M 1 : 100 M 1 : 100 M 1 : 100	17.1 17.2 17.3 17.4 17.5 17.6 17.7 17.8 17.9	1 1 1 1

ABS Nürnberg- Ebensfeld Güterzugstrecke Abzweig Kleinreuth - Eltersdorf PFA 13 km G 4,500 - km G 13,526

ANLAGENVERZEICHNIS

Band	An- lage	Bezeichnung	Maßstab	Anlagen unternr.	Blatt Nr.
VI	18	Bodenmanagement und Altlasten Erläuterungsbericht Bodenmanagement Erläuterungsbericht Altlastensituation Lageplan Altlasten und Altlastenverdachtsflächen mit umwelttechnischen Bewertungsband	M 1: 5.000	18.1 18.2 18.2.1	1-3
VI	19	Streckenzugänglichkeit Übersichtspläne Streckenzugänglichkeit	M 1 : 2.500	19.1	1 – 4
VI	20	Elektromagnetische Verträglichkeit Erläuterungsbericht zur elektromagnetischen Verträglichkeit Übersichtslageplan zur Prüfung der elektromagnetischen Verträglichkeit	M 1 : 2.500	20.1 20.2	1

4. Planänderung

Bisherige Planänderungen vom 09.04.1996, die mit der 4. Planänderung ersetzt werden:

1. Pländerung: Rothenburger Straße

Anlage	Bezeichnung	
0	Erläuterungsbericht und Bauwerksverzeichnis	entfällt
1	Lageplan	entfällt
2	Grunderwerb	entfällt
3	Rothenburger Straße	entfällt
4	Bauwerksplan	entfällt
5	Landschaftspflegerischer Begleitplan	entfällt
6	Lageplan Schallsituation	entfällt

2. Pländerung: Befahrbarkeit des Tunnel Pegnitz

Anlage	Bezeichnung	
0	Erläuterungsbericht und Bauwerksverzeichnis	entfällt
1	Ausschnitt Lageplan	entfällt
2	Grunderwerb	entfällt
3	Bauwerkspläne	entfällt

3. Pländerung: Verschiebung Baustelleneinrichtung Kronach

Anlage	Bezeichnung	
0	Erläuterungsbericht und Bauwerksverzeichnis	entfällt
1	Ausschnitt Lageplan	entfällt
2	Grunderwerb	entfällt