	Into	riac	nar	V/Or-	7 ロ ハ	hnis
·	טו ונכ	ıιαι	101	V C 1 2	-610	บบบ

Feststellungsentwurf

Onton	agenverzeiennis		1 eststellarigseritwari				
Unterlage Maßsta							
BAND 1							
Teil A - Vorhabensbeschreibung							
1.	Erläuterungsbericht						
Teil B - Planteil							
2.	Übersichtskarte		o. M.				
3.	Übersichtslageplan mit Luftbild		1: 4000				
4.	Übersichtshöhenplan	- bleibt frei -					
5.	Lagepläne						
5.1.	Bestandslageplan mit Sparten	(3 Blätter)	1: 1000				
5.2.	Lageplan mit Planung	(3 Blätter)	1: 1000				
5.3.	Trassierungslageplan Straßenbahn	(3 Blätter)	1: 1000				
5.4.	Bestandslageplan Fahrleitung	(2 Blätter)	1: 1000				
5.5.	Rückbaulageplan Fahrleitung	(2 Blätter)	1: 1000				
5.6.	Lageplan Fahrleitung	(4 Blätter)	1: 1000				
6.	Höhenpläne						
	Höhenplan gesamt		1: 2000/200				
7.	Immissionsschutzmaßnahmen	- bleibt frei -					
8. 8.1	Lagepläne der Entwässerungsmaßnahmen Bemessung Kanal						
8.2	Kanal Lageplan und Längsschnitt		1: 500, 1: 500/50				
BAND 2							
9.	Landschaftspflegerische Maßnahmen						
10.	Grunderwerb						
10.1							
10.2	Lageplan Grunderwerb	(3 Blätter)	1: 1000				
11.	Regelungsverzeichnis						
12.	Widmung / Umstufung / Einziehung	(3 Blätter)	1: 1000				

Unterlagenverzeichnis

Feststellungsentwurf

Unterlage	Maßstab						
Teil C – Untersuchungen, weitere Pläne, Skizzen							
14. Straßenquerschnitte							
14.1 Ermittlung der Belastungsklasse							
14.2 Querschnitte							
14.2.1 Querschnitt km 0,3+75.000	1: 50						
14.2.2 Querschnitt km 0,5+66.500	1: 50						
14.2.3 Querschnitt km 0,6+20.000	1: 50						
14.2.4 Querschnitt km 0,7+14.500	1: 50						
14.2.5 Querschnitt km 1,0+60.000	1: 50						
14.2.6 Querschnitt km 1,4+65.000	1: 50						
14.2.7 Querschnitt km 2,0+50.000	1: 50						
14.2.8 Querschnitt km 2,4+79.000	1: 50						
14.2.9 Querschnitt km 2,5+58.000	1: 50						
14.2.10 Querschnitt km 2,5+75.000	1: 50						
14.2.11 Querschnitt km 2,5+90.000	1: 50						
14.2.12 Querschnitt km 2,6+19.000	1: 50						
14.3 Regelquerschnitte Fahrleitung	1: 50						
16. Sonstige Pläne							
16.1 Rückbau Tunnel Bayernwanne							
16.1.1 Erläuterungsbericht							
16.1.2 Übersichtsplan	1: 500, 1: 100						
16.1.3 Baubehelf	1: 1000						
16.1.4 Endzustand	1: 1000						
BAND 3							
16.2 Unterwerke							
16.2.1 Erläuterungsbericht							
16.2.2 Lagepläne	o. M.						
17. Immissionstechnische Untersuchungen 17.1 Schwingungs- und Schalltechnische Untersuchung Teil 1							

17.1. Schwingungs- und Schalltechnische Untersuchung Teil 1

Teil 1N: Berechnung und Beurteilung der Luftschallimmissionen im Neubaugebiet

Teil 1U: Berechnung und Beurteilung der Luftschallimmissionen im Umbaugebiet

17.2. Schwingungs- und Schalltechnische Untersuchung Teil 2

Teil 2N: Prognose und Beurteilung der Körperschall- und Erschütterungsimmissionen im Neubaugebiet

Teil 2U: Prognose und Beurteilung der Körperschall- und Erschütterungsimmissionen im Umbaugebiet

Unterlagenverzeichnis

Feststellungsentwurf

Unterlage Maßstab

BAND 4

17.3. Schwingungs- und Schalltechnische Untersuchung Teil 3

Teil 3N: Berechnung und Beurteilung der Schallimmissionen während der Bauarbeiten auf Basis der AVV Baulärm im Neubaugebiet

Teil 3U: Berechnung und Beurteilung der Schallimmissionen während der Bauarbeiten auf Basis der AVV Baulärm im Umbaugebiet

17.4. Schwingungs- und Schalltechnische Untersuchung Teil 4

Berechnung und Beurteilung der Schallimmissionen während der Rückbauarbeiten der Bayernwanne auf Basis der AVV Baulärm

17.5. Schwingungs- und Schalltechnische Untersuchung Teil 5

Beurteilung der Bauerschütterungen durch den Rückbau der Bayernwanne

BAND 5

17.6. Schall- und Schwingungstechnische Untersuchung Teil 6

Teil 6N: Untersuchung der Luftschallimmissionen der Unterwerke nach TA-Lärm im Neubaugebiet

Teil 6U: Untersuchung der Luftschallimmissionen der Unterwerke nach TA-Lärm im Umbaugebiet

18. Wassertechnische Untersuchungen

- 18.1 Erläuterungsbericht Entwässerung
- 18.2 Nachweis Flächenversickerung
- 18.3 Nachweis Versickerung Rohrrigolen

18.4 Lageplan Entwässerung mit Einzugsflächen	(3 Blätter)	1: 1000
18.5 Lageplan u. Schnitt Rohrrigolen	(3 Blätter)	1: 250, 1: 50
18.6 Querschnitt Flächenversickerung	(4 Blätter)	1: 50

19. Umweltfachliche Untersuchung

- 19.1. Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung
- 19.2 Umweltverträglichkeitsprüfung
- 19.3 Baumgutachten