

Verzeichnis der Entwurfsunterlagen für den Feststellungsentwurf (mit Blauetragungen LBP)

Unterlage Nr.	Bezeichnung
Teil A – Vorhabensbeschreibung	
1	Erläuterungsbericht
Teil B – Planteil	
2	2.1 Übersichtskarte M 1:100 000
3	3.1 Übersichtslageplan M 1:25 000
4	Übersichtshöhenplan -entfällt -
5	5.1 Lageplan M 1:250 5.2 Lageplan M 1:1000 5.3 Schema Baubehelfe – Schüttung (ohne Maßstab)
6	6.1 Höhenplan St 2149 neu M 1:250/25 6.2 Höhenplan Am Anger M 1:250/25 6.3 Höhenplan St 2149 Rand rechte Seite M 1:200/20 (nur nachrichtlich) 6.4 Höhenplan St 2149 Rand linke Seite M 1:200/20 (nur nachrichtlich)
7	7.1 Lageplan zur schalltechnischen Untersuchung Planfall 2035 (Tag) M 1:1000 7.2 Lageplan zur schalltechnischen Untersuchung Planfall 2035 (Nacht) M1:1000
8	8.1 Lageplan der Entwässerungsmaßnahmen M 1:1000
9	<u>Landschaftspflegerische Maßnahmen</u> 9.1 Maßnahmenübersichtsplan -entfällt - 9.2 Maßnahmenplan M 1:1000 [Blatt 1+2] 9.3 Maßnahmenblätter 9.4 Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation
10	<u>Grunderwerb</u> 10/1 Grunderwerbsplan M 1:500 10.2 Grunderwerbsverzeichnis 10/23 Grunderwerbsplan Ausgleichsflächen M1:1000
11	Regelungsverzeichnis
12	<u>Widmung/Umfstufung/Einziehung</u> - entfällt -
Teil C – Untersuchungen, weitere Pläne, Skizzen	
14	14.0 Ermittlung der Belastungsklasse 14.1 Straßenquerschnitt St 2149 neu M 1:50 14.2 entfällt 14.3 Querprofil am Blumenladen und Gebäude 18 M 1:50
16	<u>Sonstige Pläne</u> - entfällt –

17	<u>Immissionstechnische Untersuchungen</u> 17.1 Immissionstechnische Untersuchung zu den betriebsbedingten Immissionen 17.2 Schall- und erschütterungstechnische Untersuchung zu den baubedingten Immissionen
18	<u>Wassertechnische Untersuchungen</u> 18.0 Abflussberechnung 18.1 Lageplan Überlagerung Überschwemmungsgrenzen Endzust. M 1:1000 18.2 Lageplan Differenzen der Wassertiefen Endzustand M 1:1000 18.3 Lageplan Überlagerung Überschwemmungsgrenzen Bauzust. M 1:5000 18.4 Detaillageplan Überlagerung Überschwemmungsgrenzen Bauzust. M 1:1000 18.5.1 Lageplan 1 Differenzen der Wassertiefen Bauzustand M 1:2000 18.5.2 Lageplan 2 Differenzen der Wassertiefen Bauzustand M 1:2000 18.5.3 Lageplan 3 Differenzen der Wassertiefen Bauzustand M 1:2000 18.6 Betroffene Grundstücke Bauzustand 18.7 Betroffene Grundstücke Endzustand 18.8 Behandlung Niederschlagswasser 18.9 Antrag auf Erlaubnis zur Bauwasserhaltung nach Art. 15 BayWG 18.10 Antrag auf Erlaubnis zur Wassereinleitung in Gewässer nach Art. 15 BayWG 18.11 Anzeige gem. § 49 WHG (Fundamente, Spundwände, Pfähle im Grundwasser) 18.12 Prüfung der Auswirkungen von Chlorid-haltigen Einleitungen in oberirdische Gewässer infolge von Tausalzeinsatz zur wasserrechtlichen Beurteilung nach §§ 12, 27 WHG
19	<u>Umweltfachliche Untersuchungen</u> 19.1.1 Landschaftspflegerischer Begleitplan 19.1.2 Bestandsübersicht M 1:5000 19.1.3 Bestands- und Konfliktplan M 1:1000 19.1.4 Fachbeitrag zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung 19.2.1 FFH-Verträglichkeitsuntersuchung 19.2.2 Unterlage zur FFH-Verträglichkeitsprüfung M 1:1000 19.3 Umweltverträglichkeitsstudie (UVS) -entfällt -