

Aufbau der Verzeichnisstruktur zur Ablage der Sicherheitsdokumentation mit Anlagen und ergänzenden Unterlagen auf einem Datenträger (CD)

Verzeichnisstruktur für Sicherheitsdokumentation

SiDok_Tunnel_\$x	
00-XX-XX_SiDok	
Anlagen	
	Inhalt
A1	Übersichtslageplan Portalbereiche mit Orthofoto
A2	Detaillageplan mit Orthofoto
A3	Regelquerschnitte (Fahrraum, PB, GQ, EQ, etc.)
A4	Längenprofile für beide RFB
A5	Technischer Bericht Betriebs- und Sicherheitstechnische Ausrüstung
A6	BuS - Plan
A7	Energieversorgung und Energieverteilung
A8	Leittechnik
A9	Löschwasserversorgung
A10	Vorportalbereiche (Nahbereich)
A11	Vorportalbereich bis zur nächsten Ast/Hast (Fernbereich)
A12	Risikoanalyse gem RVS 09.03.11
A13	Risikoanalyse gem RVS 09.03.12
A14	Grundlagen Alarmplan
A15	Alarmierungsplan
A16	Objektplan
A17	Brandschutzplan (für Betriebsgebäude)
A18	Tunneldatenblatt
A19	Verkehrsleitplan
A20	Entwässerungsschema (Gewässerschutzplan)
A21	Lüftungsplan incl. Lage Messgeräte CO-TR-LG, Angaben zur Steuerung der Lüftung im Brandfall
A22	Verkehrssteuerungsmatrix gem. RVS 09.02.22
A23	Ereignis- und Störfallmatrix Betriebs- und Sicherheitstechnik
A24	Abstimmungen mit Einsatzdiensten
A25	Alarm- und Einsatzplan
A26	Wartungs- und Instandhaltungskonzept
A27	Tunnel - Betriebsanweisung
A28	Verbesserungsprozess
A29	Übungen
A30	Brandversuche
A31	Abweichungen vom Stand der Technik
A32	Besondere objektspezifische Sicherheitsmaßnahmen
A33	Stellungnahme des Tunnelsicherheitsbeauftragten
A34	Sicherheitsbeurteilung durch einem auf dem Gebiet der Tunnelsicherheit spezialisierten Sachverständigen
A35	Verfahrensdokumente
Ergänzende Unterlagen	
	Inhalt
E1	Technischer Bericht Bauliche Anlagen
E2	Geomechanischer Bericht
E3	Baugeolog.- Geotechn. Längenschnitt bzw. geotechn. Rahmenplan
E4	Regelquerschnitt Tunnelröhr / Offene Bauweise mit allen Einbauten
E5	Regelquerschnitt Pannenbucht, Sonderquerschnitte
E6	Pannenbucht
E7	Leeres Register
E8	Technischer Bericht Entwässerung
E9	GQ, EQ, FQ, ...
E10	Notrufnische (NRN)
E11	Feuerlösnische (FLN)
E12	Elektronische (EN)
E13	Revisionsnische (RN)
E14	Regeldetails erhöhter Seitenstreifen, Kabelkanal
E15	Baulicher Brandschutz
E16	Technischer Bericht Tunnellüftung
E17	Integrale Tests
E18	Löschwasserversorgung
E19	Verordnungsplan Tunnelstrecke
E20	Pflichtenhefte Betriebs- und Sicherheitstechnik
E21	Abnahmeprotokolle
E22	Vorportalbereiche Ein- und Ausfahrten (Nahbereich)
E23	Vorportal Fernbereich (Verordnungsplan freie Strecke)
E24	Höhenkontrolle
E25	Vorhabenbeschreibung mit detaillierte Beschreibung der Bauphasen, Kostenschätzung
E26	Terminplan
E27	Ergänzende Unterlagen die durch die Behörde eingefordert wurden
E28	Verkehrstechnisches Gutachten
E29	Explosionsschutz
E30	Durchgeführte Integrale Tests
E31	Nachweise Integrale Tests
E32	Funktionstests Inbetriebsetzung

Erklärung zur Struktur

Verzeichnis mit Name des Tunnels und Verfahrensschritt (Rootverzeichnis)
Sicherheitsdokument mit allgemeinen Beialgen (Unterverzeichnis Ebene 1)
Anlagen zur Sicherheitsdoku (Unterverzeichnis Ebene 1)
Verzeichnisse der Anlagen (Unterverzeichnisse Ebene 2)
Anlagen (Unterverzeichnisse Ebene 2)
Ergänzende Unterlagen (Unterverzeichnis Ebene 1)
Verzeichnisse der Ergänzenden Unterlagen (Unterverzeichnisse Ebene 2)
Ergänzende Unterlagen (Unterverzeichnisse Ebene 2)