

AS35 Zürich Stadelhofen Anlagenerweiterung

Auflageprojekt

Inhaltsverzeichnis Plangenehmigungsdossier

Projektänderung

SOE-Container und Bahnverladeanlage

Legenden

Übergeordnete Kapitel
Untergeordnete Kapitel
Objekt
Einzelnes Dokument
Nachgereichtes Dokument
Einige Kapitel beinhalten keine Dokumente, da diese nicht Bestandteil des Dossiers sind.

A1	Abschnitt 1: Übergeordnet
A2	Abschnitt 2: Bahnhof Stadelhofen
A2-1	Teilabschnitt 2.1: Gleis 4 + Gewölbehalle
A2-2	Teilabschnitt 2.2: Gleis 1-3 + Aufnahmegebäude
A3	Abschnitt 3: Tunnel und Einschnitt Tiefenbrunnen
A3-1	Teilabschnitt 3.1: 2. Hirschengraben-tunnel
A3-2	Teilabschnitt 3.2: 2. Zürichbergtunnel
A3-3	Teilabschnitt 3.3: 2. Riesbachtunnel
A3-4	Teilabschnitt 3.4: Doppelspur Tiefenbrunnen
A4	Abschnitt 4: Bahntechnik

Ordnungsziffer		Abschnitt	Bezeichnung der Beilagen	Massstab	Index	Datum	Einreichung
00			Antragsdokumente				
00.01.02		A1	Projektänderungsgesuch SOE-Container und Bahnverladeanlage	-	C01	13.05.2026	13.05.2026
01			Übergeordnete Dokumente				
01.01			Projektleitblatt				
01.14			Gesuche um Bewilligungen für Abweichungen von Vorschriften der AB-EBV				
02			Technischer Bericht inkl. Sicherheitsbericht				
02.01			Technischer Bericht				
02.01.03		A1	Projektänderung SOE-Container und Bahnverladeanlage	-	C01	13.05.2026	13.05.2026
03			Übersichtspläne				
03.01			Übersichtspläne				
04			Situationspläne				
04.01			Situationspläne				
04.01.01		A1	Situationsplan Ingenieurbauwerke	1:2'000	C04 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
04.01.02		A1	Situationsplan Projektänderung SOE-Container und Bahnverladeanlage	1:2'000	C01	13.05.2026	13.05.2026
04.02			Koordinationspläne				
04.02.01		A1	Koordinationsplan Übersicht	1:2000	C04 C02 C03	29.11.2024 25.03.2025 13.05.2026	07.03.2025 01.04.2025 13.05.2026
04.02.02	01	A3-1	Koordinationsplan Blatt 1 von 10 km 50.0 - 50.3	1:500	C04 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
04.02.02	10	A3-4	Koordinationsplan Blatt 10 von 10 km 7.8 - 8.4	1:200	C04 C02 C03	29.11.2024 25.03.2025 13.05.2026	07.03.2025 01.04.2025 13.05.2026
04.03			Werkleitungspläne und -listen				
04.03.02	03	A3-1	Werkleitungsplan 2. Hirschengrabetunnel Karl-Schmid-Strasse	1:200	C04 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
04.03.02	04	A3-1	Werkleitungsplan 2. Hirschengrabetunnel Gloriastrasse	1:200	C01	13.05.2026	13.05.2026
04.03.05	03	A3-4	Werkleitungsplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Umlegungen	1:500	C04 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
05			Normalprofile				
05.01			Bahnhof Stadelhofen Gleis 4 und Gewölbehalle				
05.02			Bahnhof Stadelhofen Gleis 1-3 und Aufnahmegebäude				
05.03			2. Hirschengrabetunnel (HGTN)				
05.04			2. Zürichbergtunnel (ZBTZ)				
05.05			2. Riesbachtunnel (RBTN)				
05.06			Zürich Tiefenbrunnen (ZTB)				
05.07			Bahnhof Zürich Tiefenbrunnen (ZTB)				
06			Querprofile				
06.02			Bahnhof Stadelhofen Gleis 1-3 und Aufnahmegebäude				
06.03			2. Hirschengrabetunnel (HGTN)				
06.04			2. Zürichbergtunnel (ZBTZ)				
06.05			2. Riesbachtunnel (RBTN)				
06.06			Zürich Tiefenbrunnen (ZTB)				
06.07			Bahnhof Zürich Tiefenbrunnen (ZTB)				
07			Längenprofile				
07.01			Bahnhof Stadelhofen Gleis 4 und Gewölbehalle				
07.02			Bahnhof Stadelhofen Gleis 1-3 und Aufnahmegebäude				
07.03			2. Hirschengrabetunnel (HGTN)				
07.04			2. Zürichbergtunnel (ZBTZ)				
07.05			2. Riesbachtunnel (RBTN) & Zürich Tiefenbrunnen (ZTB)				
08			Bauphasenplanung und Baurealisierung				
08.02			Bauphasenablaufskizzen				
08.02.01	01	A1	Bauphasenablaufskizzen übergeordnet - Schemaplan	-	C04 C02	31.01.2025 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
08.04			Installationsplätze, Erschliessung und Materialbewirtschaftung				
08.04.01		A1	Übersichtsplan Installationsplätze	1:5'000	C04 C02 C03	31.01.2025 27.03.2025 13.05.2026	07.03.2025 01.04.2025 13.05.2026

Ordnungsziffer	Abschnitt	Bezeichnung der Beilagen	Massstab	Index	Datum	Einreichung
08.04.02	A1	Logistikkonzept mit Erschliessung	-	C01 C02 C03	31.01.2025 27.03.2025 13.05.2026	07.03.2025 01.04.2025 13.05.2026
08.04.07	02	A3-1 Situationsplan 2. Hirschengrabentunnel Installationsplatz 02b Karl-Schmid-Strasse	1:200	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
08.04.07	04	A3-1 Situationsplan 2. Hirschengrabentunnel Installationsplatz 02c Gloriastrasse	1:200	C01	13.05.2026	13.05.2026
08.04.15	01	A3-4 Übersichtsplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen-Bahnverladeanlage	1:500	C01	29.11.2024	07.03.2025
08.04.15	02	A3-4 Situationsplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen-Bahnverladeanlage	1:200	C01	29.11.2024	07.03.2025
08.04.15	03	A3-4 Bauwerksplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Hallen 1+2, Schnitte	1:100	C01	29.11.2024	07.03.2025
08.04.15	04	A3-4 Bauwerksplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Bahnverlad-, Schnitte	1:100	C01	29.11.2024	07.03.2025
08.04.15	05	A3-4 Baugrubenplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen- Baugrube/Fundation Hallen 1+2	1:100	C01	29.11.2024	07.03.2025
08.04.15	06	A3-4 Bauwerksplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Stahlbau Hallen 1+2	1:100	C01	29.11.2024	07.03.2025
08.04.15	07	A3-4 Detailplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Stahlbau Hallen 1+2	1:20	C01	29.11.2024	07.03.2025
08.04.15	08	A3-4 Bauwerksplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Fassaden Hallen- 1+2	1:100	C01	29.11.2024	07.03.2025
08.04.15	09	A3-4 Detailplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Fassaden Hallen 1+2	1:20	C01	29.11.2024	07.03.2025
08.04.15	10	A3-4 Bauwerksplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Bahnverlad	1:100 / 1:20	C01	29.11.2024	07.03.2025
08.04.15	11	A3-4 Bauablaufplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Bahnverladeanlage, Situation	1:500	C01	29.11.2024	07.03.2025
08.04.15	12	A3-4 Bauablaufplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Bahnverladeanlage, Schnitte	1:200	C01	29.11.2024	07.03.2025
08.04.18		A4 Übersichtsplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Hauptbauphase Bahntechnik	1:500	C01 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
08.04.19	01		Situationsplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Umladestation IP11	1:200	C01	13.05.2026
08.04.19	02		Bauwerksplan Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Umladestation IP11, Schnitte	1:100	C01	13.05.2026
08.05			Verkehrsführungskonzept			
08.05.01	A1		Verkehrskonzept während der Bauzeit	-	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026
10			Geomatik und Fahrbahn			
10.02			Gleisprojektpläne			
10.02.02	02	A4	Gleisprojektplan ZTB Einkürzung Gleis 13	1:500	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026
10.02.02	07	A4	Gleisprojektplan ZTB Rückbau Verladeanlage	1:500	C01	31.01.2025
10.03			Sicherheitsräume			
10.04			Synoptische Pläne Feste Fahrbahn			
10.05			Normal- und Querprofile Fahrbahn			
10.06			Spezifische Pläne Fahrbahn			
10.07			Diverse Dokumente			
10.07.06	A4		Dimensionierung Gleisabschlüsse	-	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026
10.08			Verlegepläne lückenloses Gleis (VLG)			
10.08.02	A4		Verlegepläne lückenloses Gleis (VLG) - Provisorien	-	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026
11			Ingenieurbau			
11.01			Nutzungsvereinbarungen			
11.01.03	A3-1		2. Hirschengrabentunnel (HGTN)			
11.01.03	02	A3-1	Nutzungsvereinbarung 2. Hirschengrabentunnel Provisorien	-	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026
11.01.03	03	A3-1	Nutzungsvereinbarung 2. Hirschengrabentunnel SOE-Container	-	C01	13.05.2026
11.01.04	A3-2		2. Zürichbergtunnel (ZBTZ)			
11.01.04	02	A3-2	Nutzungsvereinbarung 2. Zürichbergtunnel Provisorien	-	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026
11.01.06	A3-4		Zürich Tiefenbrunnen (ZTB)			
11.01.06	06	A3-4	Nutzungsvereinbarung Zürich Tiefenbrunnen Trassebau und Entwässerung	-	C01 C02	29.11.2024 13.05.2026
11.01.06	08	A3-4	Nutzungsvereinbarung Zürich Tiefenbrunnen Verladeanlage	-	C01	29.11.2024
11.01.06	09	A3-4	Nutzungsvereinbarung Zürich Tiefenbrunnen Baugrube und Provisorien A3.4	-	C01 C02	20.02.2025 13.05.2026
11.02			Projektbasis			
11.02.03	A3-1		2. Hirschengrabentunnel (HGTN)			
11.02.03	02	A3-1	Projektbasis 2. Hirschengrabentunnel Provisorien	-	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026
11.02.06	A3-4		Zürich Tiefenbrunnen (ZTB)			
11.02.06	08	A3-4	Projektbasis Zürich Tiefenbrunnen Verladeanlage	-	C01	29.11.2024
11.03			Geologie, Hydrogeologie, Erkundungen			

Ordnungsziffer		Abschnitt	Bezeichnung der Beilagen		Massstab	Index	Datum	Einreichung
11.03.01			Berichte					
11.03.01	01	A3		Geologischer und Hydrogeologischer Bericht Abschnitt 3	-	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
11.03.02			Pläne zu Geologischen Berichten					
11.03.02	01	A1		Situationsplan, Übersichtsplan mit Sondierungen	1:5'000	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
11.04			Planunterlagen / Dokumentation je Objekt					
11.04.01		A3-1	SOE-Container					
11.04.01	01	A3-1		Bauwerksplan 2. Hirschengrabentunnel SOE-Container Karl-Schmid-Str.	1:100	C01	31.01.2025	07.03.2025
11.04.01	02	A3-1		Kurzbeschrieb Brandschutz 2. Hirschengrabentunnel SOE-Container Karl-Schmid-Str.	-	C01	31.01.2025	07.03.2025
11.04.01	03	A3-1		Bauwerksplan 2. Hirschengrabentunnel SOE-Container Gloriastrasse	1:100	C01	13.05.2026	13.05.2026
11.04.01	04	A3-1		Kurzbeschrieb Brandschutz 2. Hirschengrabentunnel SOE-Container Gloriastrasse	1:100	C01	13.05.2026	13.05.2026
11.04.88		A3-4	Perron Gleis 1, Zürich Tiefenbrunnen					
11.04.88	01	A3-4		Bauwerksplan Zürich Tiefenbrunnen Perron Gleis 1	1:50 / 1:200	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
11.05			Statik je Objekt					
11.05.82		A3-4	Doppelspur Tiefenbrunnen (ZTB)					
11.05.82	01	A3-4		Statik Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Verladeanlage Stahlbau	-	C01	29.11.2024	07.03.2025
11.05.82	02	A3-4		Statik Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Verladeanlage Foundation	-	C01	29.11.2024	07.03.2025
11.05.82	03	A3-4		Statik Zürich Tiefenbrunnen Installationsplatz 11 Tiefenbrunnen Bahnverlad	-	C01	29.11.2024	07.03.2025
11.05.82	04	A3-4		Statik Zürich Tiefenbrunnen Fundamente FL-Masten	-	C01 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
11.06			Risikoanalyse					
11.07			Alarm- und Rettungskonzept					
11.07.01		A1		Alarm- und Rettungskonzept	-	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
11.07.02		A1		Fluchtwegkonzept Übersichtsplan Alarm- und Rettungskonzept	1:2'000	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
11.08			Brandschutzkonzept					
11.09			Anprallanalyse					
11.10			Entwässerungskonzept					
11.11			Abdichtungskonzept					
11.12			Erhaltungskonzept					
11.14			Ereignislüftung					
11.18			Unterbaukonzepte					
11.18.02	02	A3-4		Unterbau und Entwässerung Zürich Tiefenbrunnen Doppelspur Situation Süd	1:200	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
11.19			Hydraulik					
11.20			Massnahmen an Gebäuden					
12			Bahnzugang und technische Gebäude					
12.01			Möblierungspläne Perrons und Unterführungen					
12.02			Grundrisse und Schnitte					
12.03			Prinzip-/ Detailpläne					
12.04			Bahntechnikgebäude und Technikräume					
12.05			Landschafts- und Städteplanung					
12.05.15	01	A3		Grundriss Gloriastrasse 54 2. Hirschengrabentunnel	1:100	C01	13.05.2026	13.05.2026
12.05.15	02	A3		Ansichten Gloriastrasse 54 2. Hirschengrabentunnel	1:100	C01	13.05.2026	13.05.2026
12.05.15	03	A3		Umgebungsplan Gloriastrasse 54 2. Hirschengrabentunnel	1:200	C01	13.05.2026	13.05.2026
12.05.15	04	A3		Kataster Gloriastrasse 54 2. Hirschengrabentunnel	1:500	C01	13.05.2026	13.05.2026
12.07			Personenfluss					
13			Technische Anlagen und HLKS					
13.01			Erdungskonzept					
13.02			Elektroenergiekonzept					
13.07			HLKS					
14			Sicherungsanlagen					
14.10			S-Plan					
14.20			Querprofile Signale					
15			Fahrstrom					
15.01			Situation Fahrleitung Endzustand					
15.01.09		A4		Situationsplan Fahrleitung Zürich Tiefenbrunnen Doppelspur EZ	1:500	C01 C02 C03	29.11.2024 06.03.2026 13.05.2026	07.03.2025 12.03.2026 13.05.2026
15.01.10		A4		Situationsplan Fahrleitung Zürich Tiefenbrunnen EZ	1:500	C01 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
15.04			Querprofile Fahrleitung					
15.04.01		A4		Querprofile Fahrleitung Typische QP	1:100	C01 C02 C03	29.11.2024 06.03.2026 13.05.2026	07.03.2025 12.03.2026 13.05.2026
15.05			Längenprofile Fahrleitung					
15.06			Fundamentliste Fahrleitungsmasten					

Ordnungsziffer		Abschnitt	Bezeichnung der Beilagen	Massstab	Index	Datum	Einreichung
15.06.01		A4	Fundamentliste Fahrleitungsmasten	-	C01 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
15.08			Schaltplan Fahrleitung				
15.12			Nachweisführung Elektrische Anlagen				
15.13			Diverse Dokumente FS				
16			Kabelanlagen				
16.02			Kabelschema				
16.03			Kabellisten				
16.04			Diverse Dokumente KAB				
17			Umwelt				
17.01			Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)				
18			Land-/ Rechtserwerb und Aussteckung				
18.01			Bericht Land- und Rechtserwerb inkl. Grunderwerbstabelle				
18.02			Land- und Rechtserwerbspläne				
18.02.01	01	A3-1	Landerwerbsplan 2. Hirschengrabentunnel Plan 1 von 10 km 50.0 - 50.3	1:500	C01 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
18.02.01	10	A3-4	Landerwerbsplan Zürich Tiefenbrunnen Plan 10 von 10 km 7.8 - 8.4	1:500	C01 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
18.02.01	11	A3-1	Landerwerbsplan 2. Hirschengrabentunnel Plan 11 von 11	1:500	C01	13.05.2026	13.05.2026
18.03			Aussteckungskonzept				
18.03.01		A1	Aussteckungskonzept	-	C01 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
18.04			Aussteckungslisten				
18.04.01		A1	Aussteckungsliste	-	C01 C02 C03	29.11.2024 08.05.2025 13.05.2026	07.03.2025 09.05.2025 13.05.2026
18.05			Aussteckungspläne				
18.05.01		A3-1	Aussteckungsplan 2. Hirschengrabentunnel Blatt 1 von 10 km 50.0 - 50.3	1:500	C01 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
18.05.10		A3-4	Aussteckungsplan Zürich Tiefenbrunnen Blatt 10 von 10 km 7.8 - 8.4	1:500	C01 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
18.05.11		A3-1	Aussteckungsplan 2. Hirschengrabentunnel Blatt 11 von 11	1:500	C01	13.05.2026	13.05.2026
19			Telecom				
19.01			Konzept Funkanlagen				
20			Prüfberichte Sachverständige, SIOP A				
20.01			Dokumentation des Auftrags an Sachverständige				
20.02			Geomatik und Fahrbahn				
20.02.01		A4	Prüfbericht SIOP A Fahrbahn inkl. Stellungnahme - Endzustand und Provisorien	-	C01 C02	29.11.2024 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
20.03			Ingenieurbau (Tragwerk/Tiefbau/ Tunnelbau)				
20.03.00	01	A1	Prüfbericht SIOP A NAT-BT-IB (inkl. Stellungnahme zu Prüfbericht)	-	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
20.03.00	02	A1	Übersicht der SIOP A-Pakete und enthaltene Objekte NAT-BT-IB	-	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
20.03.02		A1	Ingenieurbau Tragkonstruktionen				
20.03.02	01	A1	Prüfbericht Sachverständiger IB-TK	-	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
20.03.02	02	A1	Stellungnahme zum Prüfbericht SV IB-TK	-	C01 C02	31.01.2025 13.05.2026	07.03.2025 13.05.2026
20.03.02	09	A1	Prüfbericht SIOP A 204 Paket 19	-	C01	29.11.2024	07.03.2025
20.04			Bahnzugang und Technische Gebäude				
20.05			Sicherungsanlagen / Zugbeeinflussung				
20.06			Fahrstrom				
20.07			Lichttraumprofil				
20.08			Stellungnahme zur Umsetzung der Prüfergebnisse				
21			Mittelspannungsanlagen				
21.01		A1	Mittelspannungsanlagen Bau- und Endzustand	-	C01 C02 C03	29.11.2024 26.03.2025 13.05.2026	07.03.2025 01.04.2025 13.05.2026