

## 1168481, Fahrbahnerneuerung Horgen – Au ZH (Linie 720), 15.04.2026

Inhaltsverzeichnis						
Ordnungsziffer			Index	Beschreibung	Massstab	Datum
00				Inhaltsverzeichnis		15.04.2026
01				Übergeordnete Gesuchsunterlagen		
01.01				Plangenehmigungsgesuch (gemäss Ziff. 27, RL VPVE), Begleitbrief		15.04.2026
01.02				Projektleitblatt (gemäss Ziff. 28, RL VPVE)		15.04.2026
01.03				Übersichtsplan Projektperimeter (gemäss Ziff. 30 RL VPVE)	1:25'000	15.04.2026
01.04				Technischer Bericht (gemäss Ziff. 29, RL VPVE)		15.04.2026
01.05			01	Umweltbericht / Umweltverträglichkeitsbericht UVB inkl. Anhänge (gemäss Checkliste Umwelt Eisenbahnanlagen August 2022)		15.04.2026
01.91				Zustimmung der Gemeinden zum ePGV		15.04.2026
04				Situations- und Koordinations- und Werkleitungspläne (gemäss Ziff. 31, RL VPVE)		
04.01			a	Situationsplan 01v03	1:500	15.04.2026
04.02			a	Situationsplan 02v03	1:500	15.04.2026
04.03			a	Situationsplan 03v03	1:500	15.04.2026
04.04				Werkleitungsplan 01v02	1:1000	15.04.2026
04.05				Werkleitungsplan 02v02	1:1000	15.04.2026
05				Längenprofile (gemäss Ziff. 32, RL VPVE)		
05.01			a	Längenprofil Entwässerung 01v03	1:500/50	15.04.2026
05.02			a	Längenprofil Entwässerung 02v03	1:500/50	15.04.2026
05.03			a	Längenprofil Entwässerung 03v03	1:500/50	15.04.2026
06				Normalprofile (gemäss Ziff. 33, RL VPVE)		
06.01			a	Normalprofil 01v03	1:50	15.04.2026
06.02			a	Normalprofil 02v03	1:50	15.04.2026
06.03			a	Normalprofil 03v03	1:50	15.04.2026
07				Querprofile (gemäss Ziff. 33, RL VPVE)		
07.01			a	Querprofil 01v04	1:50	15.04.2026
07.02			a	Querprofil 02v04	1:50	15.04.2026
07.03			a	Querprofil 03v04	1:50	15.04.2026
07.04			a	Querprofil 04v04	1:50	15.04.2026
08				Bauablauf und Bauphasenplanung		
08.91				Installationsplan 01v02	1:500	15.04.2026
08.92				Installationsplan 02v02	1:500	15.04.2026

10				Diverse weitere Gesuchsunterlagen			
10.02				Schemaplan Sicherheitsräume (gemäss AB 18 und AB 71)			
	10.02.01			Schemaplan Sicherheitsräume 01v02	1:500	15.04.2026	
	10.02.02			Schemaplan Sicherheitsräume 02v02	1:500	15.04.2026	
10.05				Untersuchungen im Schotterbett und Unterbau bis und mit Planum bzw. Geotechnische Berichte			
	10.05.01			Untersuchungen im Schotterbett			
		10.05.01.01		Geotechnische Untersuchung von Schotterbett und Unterbau Bericht Nr. 2016-077 c		15.04.2026	
		10.05.01.02		Geotechnische Untersuchung von Schotterbett und Unterbau Bericht Nr. 2021-114		15.04.2026	
10.91				SIOP A LRP		15.04.2026	
10.92				Baugrunduntersuchungen Weichschichten			
	10.92.01			Baugrunduntersuchung Elektrische Drucksondierungen Bericht Nr. BG2023-009		15.04.2026	
	10.92.02			Weichschichten Voruntersuchung Bericht Nr. BG2023-009a		15.04.2026	
	10.92.03			Weichschichten Analyse Feldstudie Bericht Nr. BG2023-009b		15.04.2026	
10.93				Baugrunduntersuchungen Dynamische Gleisstabilität			
	10.93.01			Baugrunduntersuchung Dynamische Gleisstabilität der Fahrbahn Bericht Nr. BG2025-004		15.04.2026	
11				Fahrbahn			
11.01				Trassierung			
	11.01.01			Gleisprojektplan 01v02 (gemäss Ziff. 45, RL VPVE)	1:500	15.04.2026	
	11.01.02			Gleisprojektplan 02v02 (gemäss Ziff. 45, RL VPVE)	1:500	15.04.2026	
11.02				Oberbau / Unterbau			
	11.02.01		a	Detailplan BUe Hirsackerweg	1:50 / 100	15.04.2026	
	11.02.02		a	Detailplan BUe Strandbad	1:50 / 100	15.04.2026	
	11.02.03		a	Detailplan BUe Meilibach	1:50 / 100	15.04.2026	
	11.02.04		a	Detailplan BUe Naglikon	1:50 / 100	15.04.2026	
	11.02.05			Verlegeplan Lückenloses Gleis (VLG)		15.04.2026	
11.04				Diverses			
	11.04.01			SIOP A Fahrbahn		15.04.2026	
	11.04.02			Stellungnahme des Gesuchstellers bezüglich Umsetzung der Prüfergebnisse der SIOP A Fahrbahn		15.04.2026	
12				Ingenieurbau			
12.10				Brücken, Unter- und Überführungen			
	12.101			Meilibachbrücke			
		12.101.91		Statische Überprüfung Meilibachbrücke (gemäss Ziff. 45.4.5, RL VPVE)		15.04.2026	
	12.102			Personenunterführung (PDu) bei der Fähre			
		12.102.91		Statische Überprüfung Personenunterführung (PDu) bei der Fähre		15.04.2026	

14				Elektrische Anlagen (gemäss Ziff. 46, RL VPVE)			
14.05				Längenprofile Kreuzungen Bahn / Strasse			
	14.05.02			Längenprofil Überführung Hirsacker	1:100	14.04.2026	