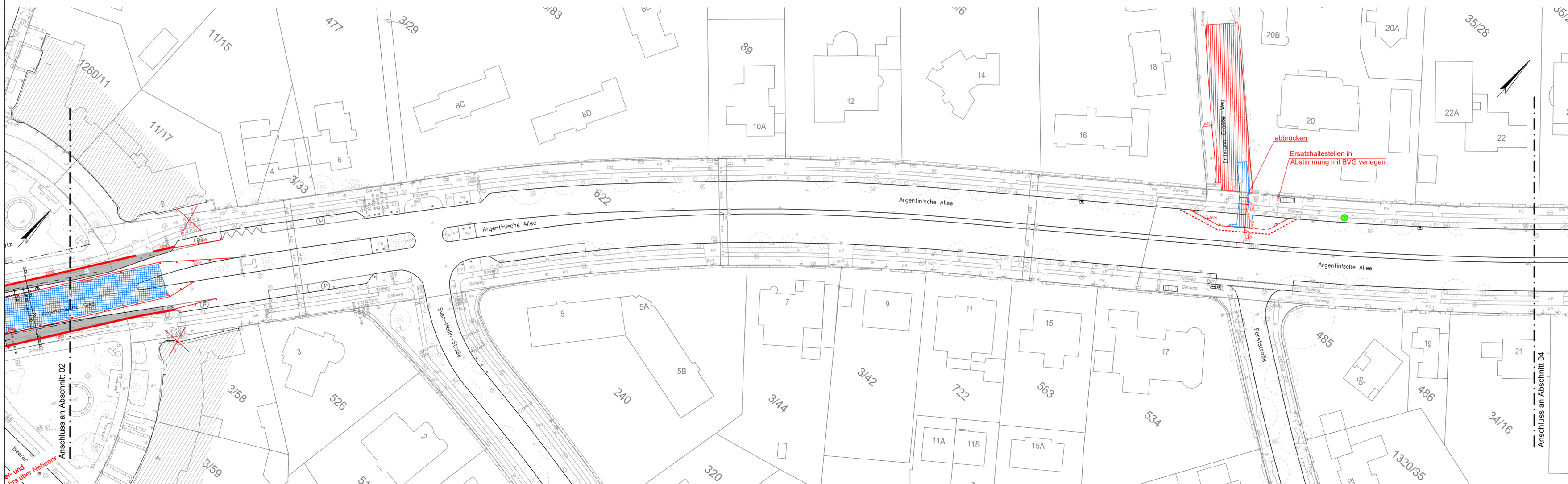


Die vorliegende Unterlage stellt keinen anordnungsfähigen Verkehrszeichenplan dar und dient lediglich als Grundlage für die Genehmigungsplanung.
Vorhandene Wegweiser für gesperrte Fahrrichtungen sind außer Kraft zu setzen.
Vorhandene Festbeschilderung, die der Bau- und Arbeitsstellenbeschilderung widerspricht, ist außer Kraft zu setzen.
Anliegerzufahrten sowie Lieferverkehr sind zu gewährleisten.

Legende

- Z306/— Bestandsbeschilderung und -markierung
- ▲ / — provisorische Beschilderung und Markierung
- × außer Kraft zu setzende Beschilderung / Markierung
- provisorische Befestigung
- ▨ erforderliche BE-Fläche inkl. Verkehrssicherung / Bauzaun
- ▧ erforderliche Arbeitsfläche / Baugrube
- ▩ Oberflächenwiederherstellung
- ▤ prov. Verkehrsführung (Oberfläche geschlossen - Deckelbauweise)



Index	Änderung	Datum	Name
Freigabe-/ Sichtvermerke Fachbereiche BVG / Fachgutachter			
Übereinstimmung mit der Fachplanung / Normen / Vorschriften geprüft			
Datum	BVG BI-UJ 24	Datum	BVG BI-EA43
Datum	BVG BI-EA44	Datum	BVG BI-GT31
Datum	BVG BI-UJ 25	Datum	BVG BI-EA46
Datum	BVG BI-EA1	Datum	BVG BI-EA53
Datum	BVG BI-EA2	Datum	BVG BI-EA63
Datum	BVG BI-EA42	Datum	BVG BI-UJ12
Datum	BVG BI-EA43	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA44	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA45	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA46	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA47	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA48	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA49	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA50	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA51	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA52	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA53	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA54	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA55	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA56	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA57	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA58	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA59	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA60	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA61	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA62	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA63	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA64	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA65	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA66	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA67	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA68	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA69	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA70	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA71	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA72	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA73	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA74	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA75	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA76	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA77	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA78	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA79	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA80	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA81	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA82	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA83	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA84	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA85	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA86	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA87	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA88	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA89	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA90	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA91	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA92	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA93	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA94	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA95	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA96	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA97	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA98	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA99	Datum	BVG BI-GT51
Datum	BVG BI-EA100	Datum	BVG BI-GT51
Zeichnungsnummer U3_-TUN-00-03-VFP-500-035-F-00			
Betriebsleiter		Technische Aufsichtsbehörde	
Prüfungsinstitut		Prüfungsinstitut	
Datum	Datum	Datum	Datum
Freigabevermerke			
Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft		Gleichstellung der Prüfertragungen geprüft	
Vertragliche Übereinstimmung geprüft		Zur Ausführung freigegeben	
Datum	Planer	Datum	Planer
Datum	Datum	Datum	Datum
Bauherr		Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt	
Für den AG		Für den AN	
QR-Code			
Für die Richtigkeit der Planungsunterlagen verantwortlich:		bearbeitet 12.07.24 jus	
		gezeichnet 12.07.24 dr	
Schüler-Plan ISP WTM Engineers ZPP Ingenieure		geprüft 12.07.24 Datum Unterschrift	
Lageskizze			
Dateiname		Projektstatus	
_U3_VZP_Mexikoplatz		Genehmigungsplanung	
Maßstab 1:500		Projekt / Teilprojekt U3 Verlängerung	
Blattgröße 390 x 1160		Plantitel Bauzeitliches Verkehrskonzept	
Projekt-Nr. A27922		Bauphase 08	
Bauwerksbuch		Abschnitt 02	
Bauwerksnummer		Bahnhof	
Zeichnungsnummer		Linie U3	
U3_-TUN-00-03-VFP-500-035-F-00			