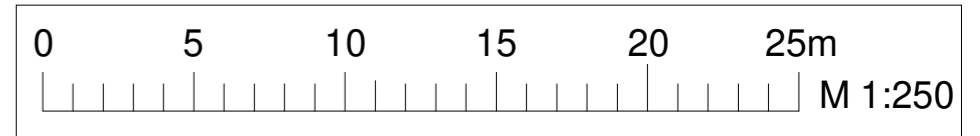
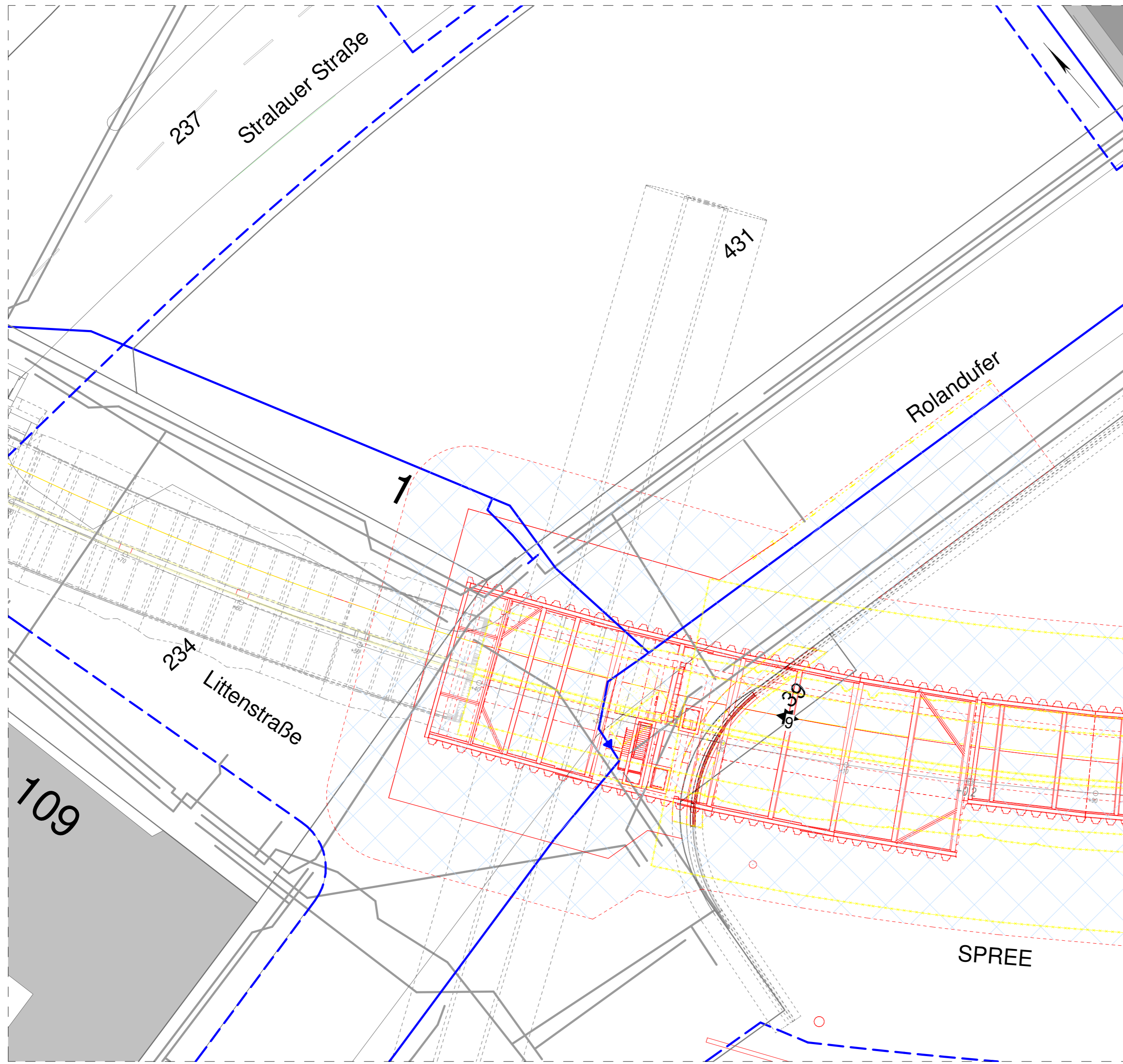


Legende:

- Bestand — Planfeststellungsgrenze
- Neubau - - - - - Baufeld
- x-x- Rückbau
- Leitungsabschnitt < 0,1 bar in Betrieb
- - - - - Leitungsabschnitt außer Betrieb



Im Baufeld befindliche Leitungen müssen im Vorfeld der Maßnahmen in Abstimmung mit dem jeweiligen Leitungsbetreiber zurückgebaut, verlegt bzw. gesichert werden.



00	Prüfexemplar	08.04.2022	Schellenberg
Index	Änderung	Datum	Name
Freigabe-/ Sichtvermerke Fachbereiche BVG / Fachgutachter Übereinstimmung mit der Fachplanung / Normen / Vorschriften geprüft			
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
Zeichnungsnummer		Projekt	Typ
WAI_2D_ZPP_4_GRD_LE_006_P_00		Ersteller	Phase
Betriebsleiter		Techn. Aufsichtsbehörde	
Prüfingenieur			
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
Freigabevermerke - BVG Projekt GmbH		Freigabevermerke - Planer	
Einverstanden		Zur Ausführung freigegeben	
Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft		Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	
Datum	Projektlg.	Datum	Objektplaner
Datum	Tragwerksplaner		
QR-Code	Bauherr	Bauherrenvertretung	
	Berliner Verkehrsbetriebe Anstalt Öffentlichen Rechts	BVG PROJEKT GmbH WIR.BAUEINFRASTRUKTUR. Holzmarktstraße 15-17 10179 Berlin	
Für die Richtigkeit der Planungsunterlagen verantwortlich:		Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt	
Auftragnehmer		Planverfasser	
INGE ZPP AE		ZPP INGENIEURE	
Waisentunnel GbR		ZPP INGENIEURE AG	
c/o ZPP Ingenieure AG		Gubener Straße 47	
Gubener Straße 47		10243 Berlin	
10243 Berlin		zpp.de	
08.04.2022		08.04.2022	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
Für den Auftraggeber (örtliche Bauüberwachung)		Für den Auftragnehmer (Baufirma)	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
Lageskizze			
Zg.-Nr.:	WAI_2D_ZPP_4_GRD_LE_006_P	Planungsphase	Genehmigungsplanung
Dateiname:	WAI_FM_ZPP_4_PLN_T.rvt	Projekt	U5/U8
Maßstab:	1:250	Ersatzneubau Waisentunnel - Spreeunterquerung	
Blattgröße:	A2	Bauteil	Kabelquerung NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg mbH & Co. KG
Projekt-Nr.:	A27923	Bauwerksb.:	417-DE
Bauwerksb.:	417-DE	Techn. Platz:	
Örtlichkeit:		Linie U 5/8	Strecke MVDE