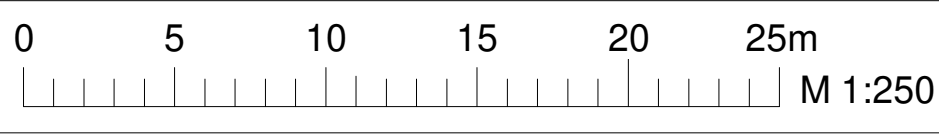


Legende:

- Bestand
- Planfeststellungsgrenze
- Neubau
- Rückbau
- Versatel Trassen-/ Kabelbestand
- Versatel Kabelbestand in Fremdtrasse
- Baufeld



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	
Datum		Unterschrift		Datum	
Zeichnungsnummer WAI_2D_ZPP_4_GRD_LE_002_P_00					
Betriebsleiter		Techn. Aufsichtsbehörde		Prüfingenieur	
Datum		Unterschrift		Datum	
Freigabevermerke - BVG Projekt GmbH		Freigabevermerke - Planer		Freigabevermerke - Planer	
Einverstanden		Zur Ausführung freigegeben		Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	
Datum		Projektltg.		Datum	
QR-Code		Bauherr		Bauherrenvertretung	
		<div>BVG</div> Berliner Verkehrsbetriebe Anstalt Öffentlichen Rechts		BVG PROJEKT GmbH WIR.BAUEINFRASTRUKTUR. Holzmarktstraße 15-17 10179 Berlin	
Auftragnehmer		Planverfasser		Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt	
INGE ZPP AE Waisentunnel GbR c/o ZPP Ingenieure AG Gubener Straße 47 10243 Berlin		ZPP INGENIEURE AMBERG ENGINEERING ZPP INGENIEURE AG Gubener Straße 47 10243 Berlin zpp.de		Für den Auftraggeber (örtliche Bauüberwachung)	
08.04.2022 Datum		08.04.2022 Datum		Für den Auftragnehmer (Baufirma)	
Unterschrift		Unterschrift		Datum	
Lageskizze					
Zg.-Nr.: WAI_2D_ZPP_4_GRD_LE_002_P_00		Planungsphase Genehmigungsplanung			OP
Dateiname: WAI_FM_ZPP_4_PLN_T.rvt		Projekt U5/U8 Ersatzneubau Waisentunnel - Spreeunterquerung			
Maßstab: 1:250					
Blattgröße.: A2		Bauteil Kabelquerung 1&1 Versatel Deutschland GmbH Grundriss Sparten			
Projekt-Nr.: A27923					
Bauwerksb.: 417-DE		Bauwerksnr.: D-E2		Techn. Platz:	
		Örtlichkeit:		Linie U 5/8 Strecke MVDE	

Meßstrecke 100mm