



Legende

- Vattenfall Europe Wärme AG Fernwärme
- NBB Netzgesellschaft Berlin Brandenburg Gasleitungen
- Deutsche Telekom
- Alliander Stadtlicht
- IT-Dienstleistungszentrum Berlin
- Berliner Wasserbetriebe**
 - Trinkwasser
 - Abwasser
- Stromnetz Berlin GmbH und öffentliche Beleuchtung**
 - Strom: Nieder-,Mittel-,Hochspannung
 - Info: SK-,LWL-FM- Kabel
 - Kabeltrasse

Die Bestandsdarstellung der Leitungen wurde nur nachrichtlich bzw. graphisch übernommen. Nicht vermessener Leitungsverlauf.

Planerstellung		30.11.2018	ml
Index	Änderung	Datum	Name
Betriebsleiter	Planfeststellungsbehörde	Zg.-Nr.	Obi_PG008
		Prüfingenieur	
gezeichnet im Original Boisserée			
Freigabevermerke	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Zur Ausführung freigegeben
Einverstanden	Sengül Projektltg.	Datum	Objektplaner
gezeichnet im Original 07.02.2019 Datum	Datum	Tragwerksplaner	Projektltg.
Bauherr	BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG) <i>Anstalt des öffentlichen Rechts Bereich Infrastruktur Bautechnische Anlagen</i>		Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt
			Für den Auftraggeber
Für die Richtigkeit der Planungsunterlagen verantwortlich:		bearbeitet	
Auftragnehmer	 Thomas Hillig Architekten GmbH Waldemarstr. 37 A 10999 Berlin T +49 (0) 30 4000 4769-0 F -9 info@hillig-architekten.de		gezeichnet
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
Lageskizze			
Zg.-Nr. Obi_PG008	Planungsphase	Plangenehmigung	
Dateiname u2_Obi_VE	Projekt	U-Bhf Deutsche Oper (Obi) barrierefreier Ausbau Einbau Aufzüge und Blindenleitsystem	
Maßstab: 1 : 100	Bauteil	Fremdleitungen Grundriss Straßenebene nur zur Information	
Blattgröße 420x654mm			
Projekt-Nr. A27173			
Bauwerksb. 130-03	Bauwerksnr. A 30	Bahnhof Deutsche Oper (Obi)	Linie: U2 Strecke: MAE