

# B1 - B1 Bau-km 4+325 Achse 059R UV-Querschnitt - Bischofsweg Ost

Süden

Norden

östliche Richtung  
westliche Richtung

**Zeichenerklärung**

	Leitung Neubau
	Leitung Bestand
	Rückbau
	geht a.B. (nach Inbetriebnahme von Ersatztrasse)
	Leitung bereits a.B.

Gemäß Baugrundgutachten vom 23.06.2017 liegt die unbeeinflusste Grundwasseroberfläche bei ca. 105,40 m üNN (Albertplatz) und ca. 107,20 m üNN (Stauffenbergallee). Nähere Angaben sind dem Baugrundgutachten zu entnehmen.

Dargestellte Einbauten und Objekte (Straßenabläufe mit Anschlussleitungen, Bäume, Maste und Haltestellenausrüstung) liegen teilweise vor bzw. hinter der Schnittführung und dienen nur zur Information!

Der Leitungsbestand wurde aus den uns vorliegenden Unterlagen übertragen. Die Eintragungen erheben keinen Anspruch auf Lagegenauigkeit und Vollständigkeit.

 Niederlassung Dresden 01097 Dresden Eberswalder Straße 1 Tel.: 0351 / 80 89 300	bearbeitet		PIA
	gezeichnet		KUB
	geprüft		
Projekt-Nr. 16659			

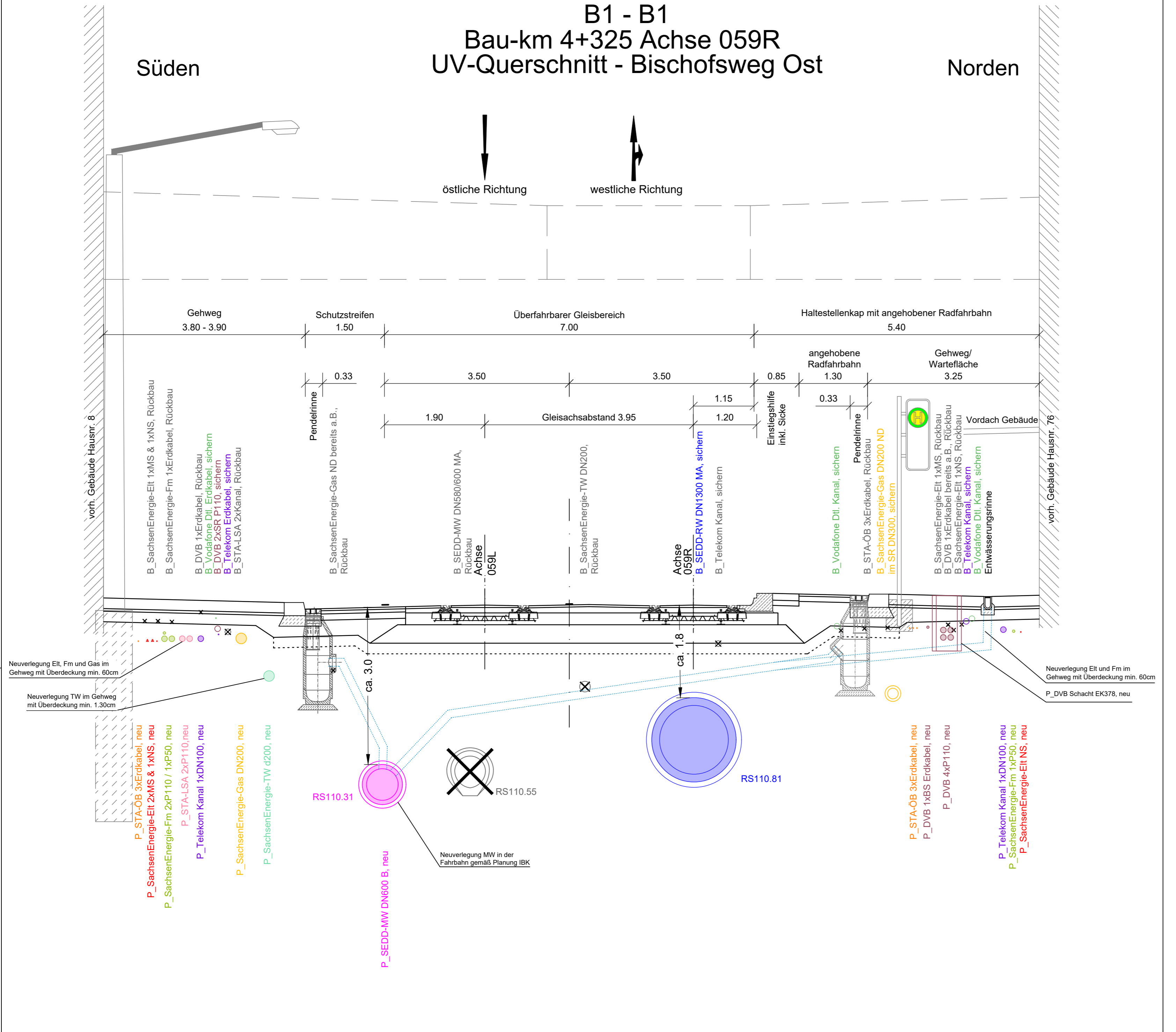
 Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351 / 4880	 Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel. 0351/857-2136
--	---

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF 1.Tektur

Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1.1 / 14
B 97 / Bau-km 0+000 - 1+465	Querschnitt Unterirdischer Versorgungsraum
PROJIS-Nr.:	Maßstab: 1 : 50

Königsbrücker Straße (Süd) zwischen Albertplatz und Stauffenbergallee	
aufgestellt: Straßen- und Tiefbauamt Dresden, den 05/2022	Prüfer Amtsleiterin Straßen- und Tiefbauamt



erzeugt mit Pdv  
 M:\16659\cad\pva\A4-3\_FEW\_2016\_03-Pläne\16-1\_LUV-QS.dwg  
 650x4,20mm