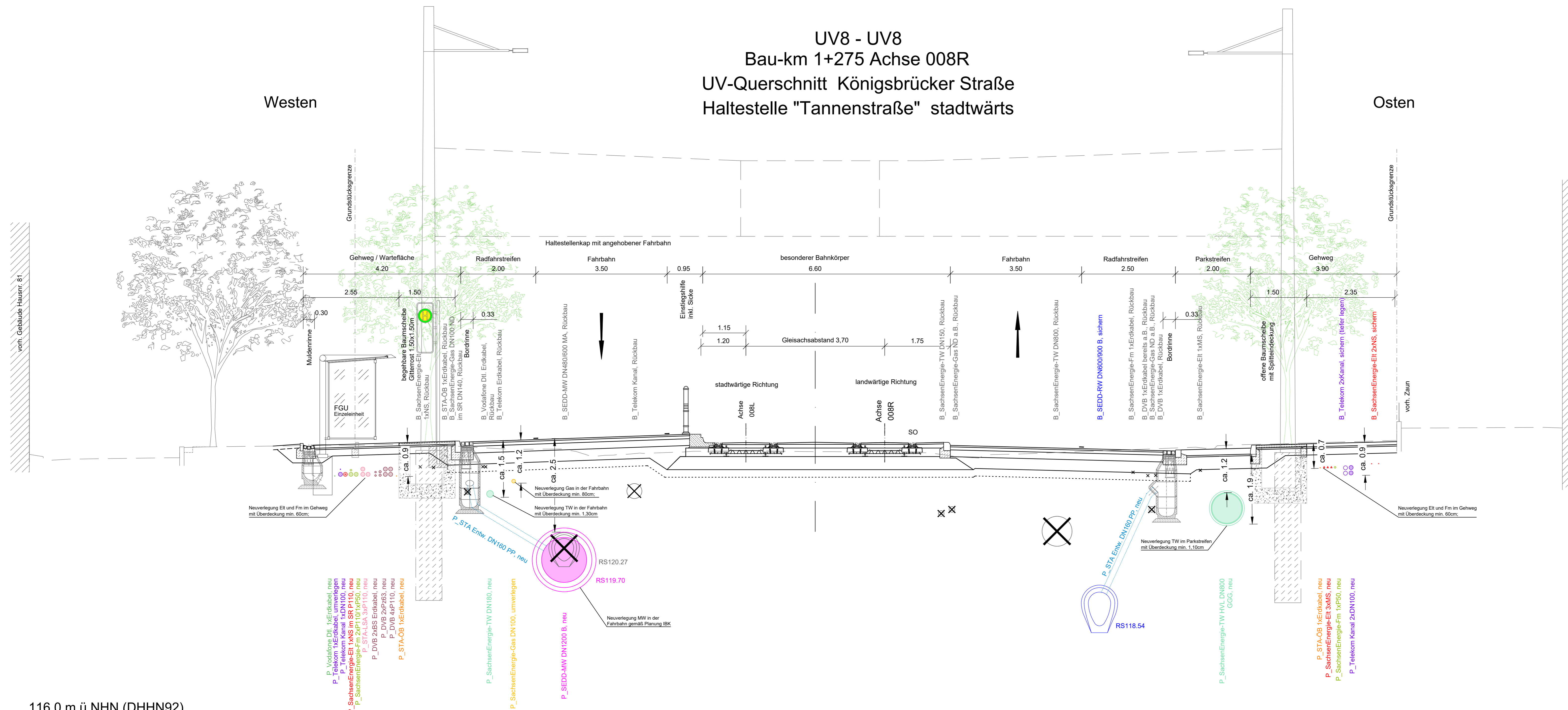


UV8 - UV8 Bau-km 1+275 Achse 008R UV-Querschnitt Königsbrücker Straße Haltestelle "Tannenstraße" stadtwärts

Westen

Osten



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 Eberswälder 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 B 97 / Bau-km 0+000 - 1+465 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1.1 / 13 Querschnitt Unterirdischer Versorgungsraum Maßstab: 1 : 50
---	--

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

- P_Vodafone Dtl. 1xErdkabel, neu
- P_Telekom 1xErdkabel, umverlegen
- P_Telekom Kanal 1xDN100, neu
- P_SachsenEnergie-Eit 1xMS im SR P110, neu
- P_SachsenEnergie-Fm 2xP110/1xP50, neu
- P_STA-LSK 3xP110, neu
- P_DVB 2xES Erdkabel, neu
- P_DVB 2xP463, neu
- P_DVB 4xP110, neu
- P_STA-OB 1xErdkabel, neu

- P_SachsenEnergie-TW DN180, neu
- P_SachsenEnergie-Gas DN100, umverlegen
- P_SEDD-MW DN1200 B, neu

116.0 m ü.NHN (DHHN92)