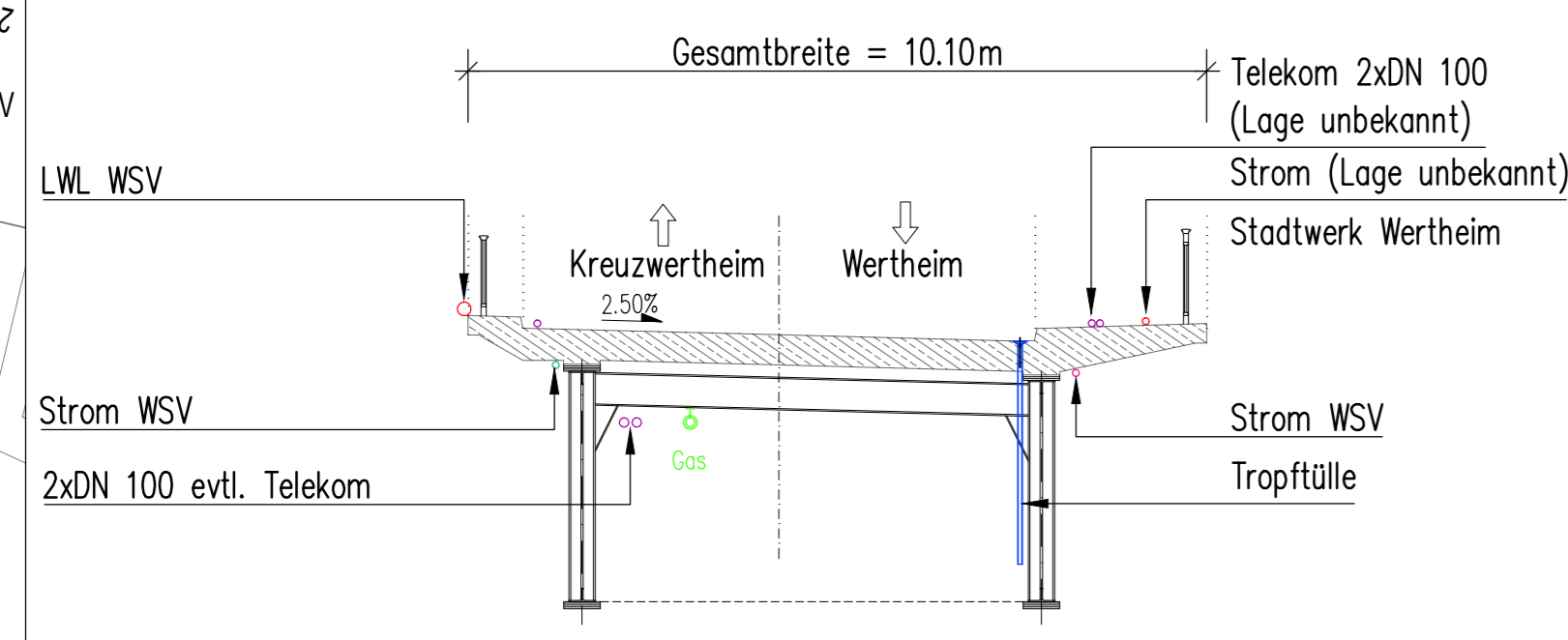
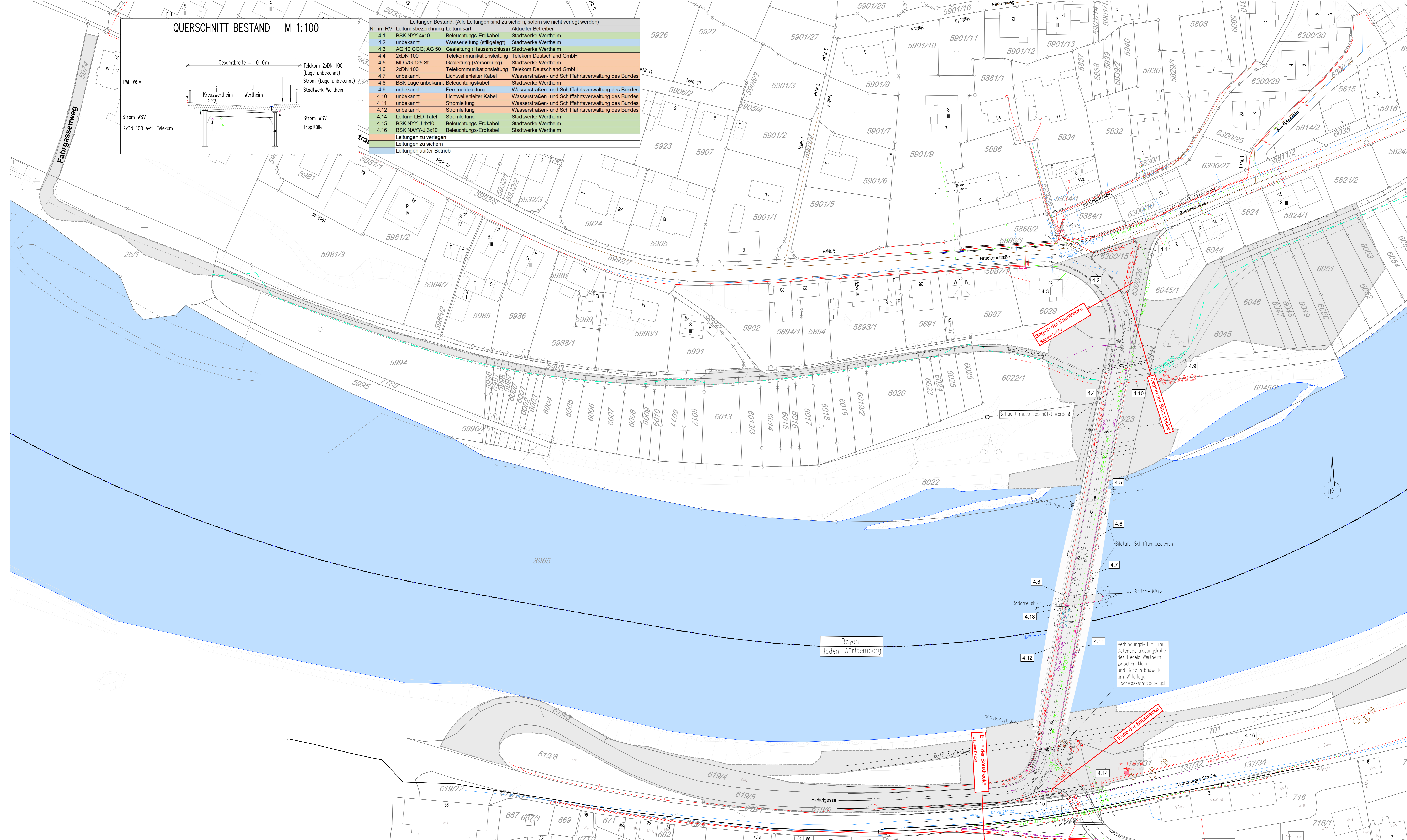


**QUERSCHNITT BESTAND M 1:100**



Nr. im RV	Leitungsbezeichnung	Leitungsart	Aktueller Betreiber
4.1	BSK NYY 4x10	Beleuchtungs-Erdkabel	Stadtwerke Wertheim
4.2	unbekannt	Wasserleitung (Stillgelegt)	Stadtwerke Wertheim
4.3	AG 40 GGG, AG 50	Gasleitung (Hausanschluss)	Stadtwerke Wertheim
4.4	2xDN 100	Telekommunikationsleitung	Telekom Deutschland GmbH
4.5	MD VG 125 St	Gasleitung (Versorgung)	Stadtwerke Wertheim
4.6	2xDN 100	Telekommunikationsleitung	Telekom Deutschland GmbH
4.7	unbekannt	Lichtwellenleiter Kabel	Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes
4.8	BSK Lage unbekannt	Beleuchtungskabel	Stadtwerke Wertheim
4.9	unbekannt	Fernmeldeleitung	Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes
4.10	unbekannt	Lichtwellenleiter Kabel	Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes
4.11	unbekannt	Stromleitung	Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes
4.12	unbekannt	Stromleitung	Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes
4.14	Leitung LED-Tafel	Stromleitung	Stadtwerke Wertheim
4.15	BSK NYY-J 4x10	Beleuchtungs-Erdkabel	Stadtwerke Wertheim
4.16	BSK NAYY-J 3x10	Beleuchtungs-Erdkabel	Stadtwerke Wertheim
Leitungen zu verlegen			
Leitungen zu sichern			
Leitungen außer Betrieb			



**Zeichenerklärung:**

- Telekom Deutschland GmbH
- LWL Wasser- und Schifffahrtsverwaltung
- Strom Stadtwerk Wertheim
- Gas Stadtwerk Wertheim
- Strom Stadtwerk Wertheim
- Wasser Stadtwerk Wertheim
- Abwasser Stadt Wertheim
- Flurstücksgrenzen
- Pegelmessung / Hochwassermelder (muss ständig in Betrieb bleiben)
- Bestand
- Neubau
- Baufeld
- 4.1 Nr. im Regelungsverzeichnis

**Achtung:**  
Alle Leitungen im und entlang des Bauwerks vor Baubeginn verlegen!  
Hochwassermelder muss ständig in Betrieb bleiben!

<b>Entwurfsbearbeitung:</b>	Ingenieurbüro Grassl GmbH Mühlsteigle Str. 5-7, 81379 München T +49 89 410737-700, www.grassl-ing.de München, 02.09.2022 gez. Dr. H. Grassl	M15514	Datum	Zeichen
<b>GRASSL BERATENDE INGENIEURE BAUWESEN</b>		bearbeitet:	09/22	SEI
		gezeichnet:	09/22	WEI
		geprüft:	09/22	REY
		geprüft:		

<b>Staatliches Bauamt Aschaffenburg</b>	bearbeitet:	
Cornelienstraße 1 63738 Aschaffenburg Tel. 06021/393-1, E-Mail: poststelle@stbaab.bayern.de	gezeichnet:	
	geprüft:	09/22 Hummel
	PSP Nr.:	
	Projekt:	

3		
2		
1		
Nr.:	Art der Änderung	Datum

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Strassenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Aschaffenburg MSP 32 / L 2310 / 13710 bis 13712 L 2310 / VNK 622309 - NNK 622302 / 0,000 - 0,098	Unterlage/Blatt-Nr.: 16.1 Spartenbestandsplan Bau-km 0+000 bis Bau-km 0+250 Maßstab: 1:500, 1:100
---	--

MSP 32 / L 2310  
Brücke über den Main  
zwischen Kreuzwerthheim und Wertheim  
(Mainbrücke Wertheim)  
Ersatzneubau

Aufgestellt:  
Staatliches Bauamt Aschaffenburg  
Schwab, Ltd. Bauingenieur  
Aschaffenburg, den 30.09.2022