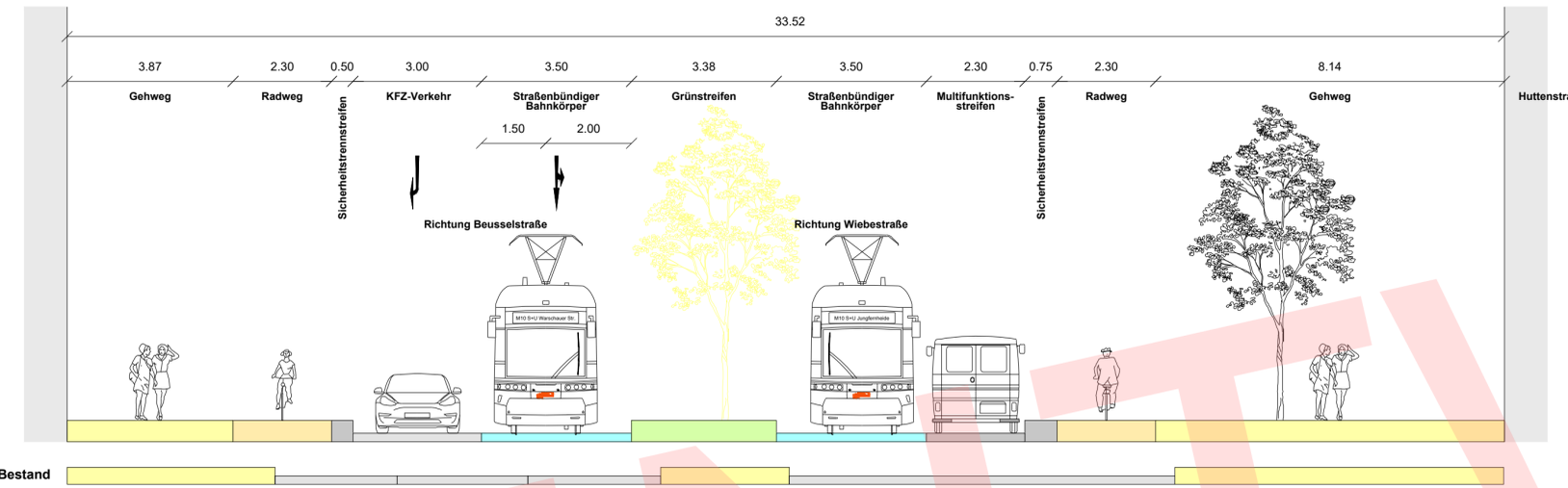
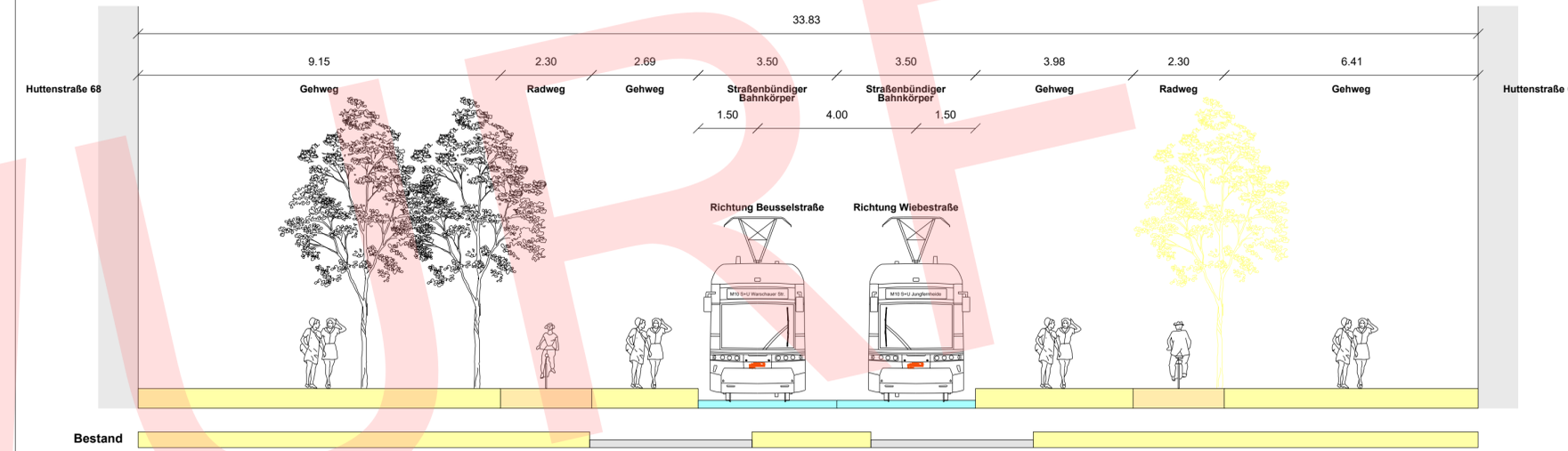


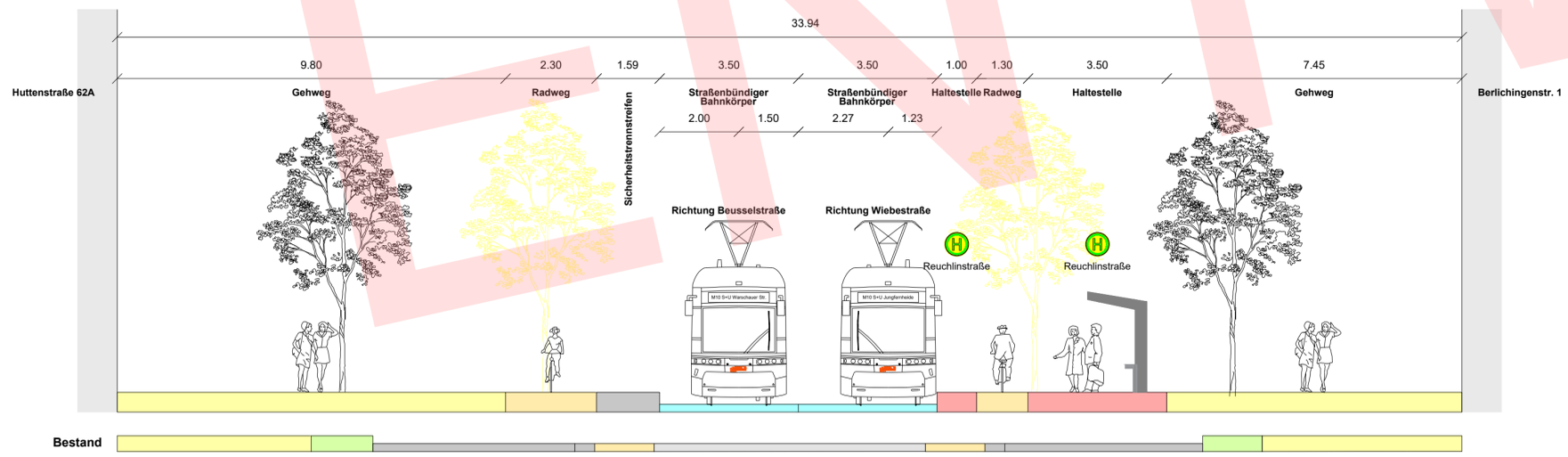
**Q II.12: Huttenstraße Höhe Beusselstraße
V1.2 - Besonderer Bahnkörper Modifiziert**



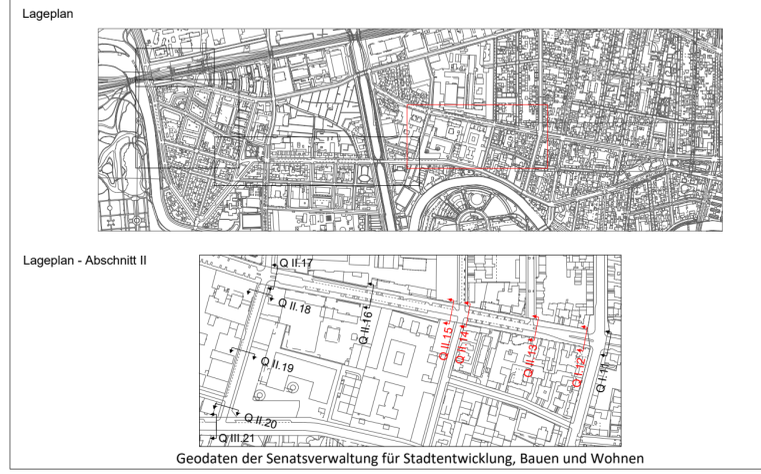
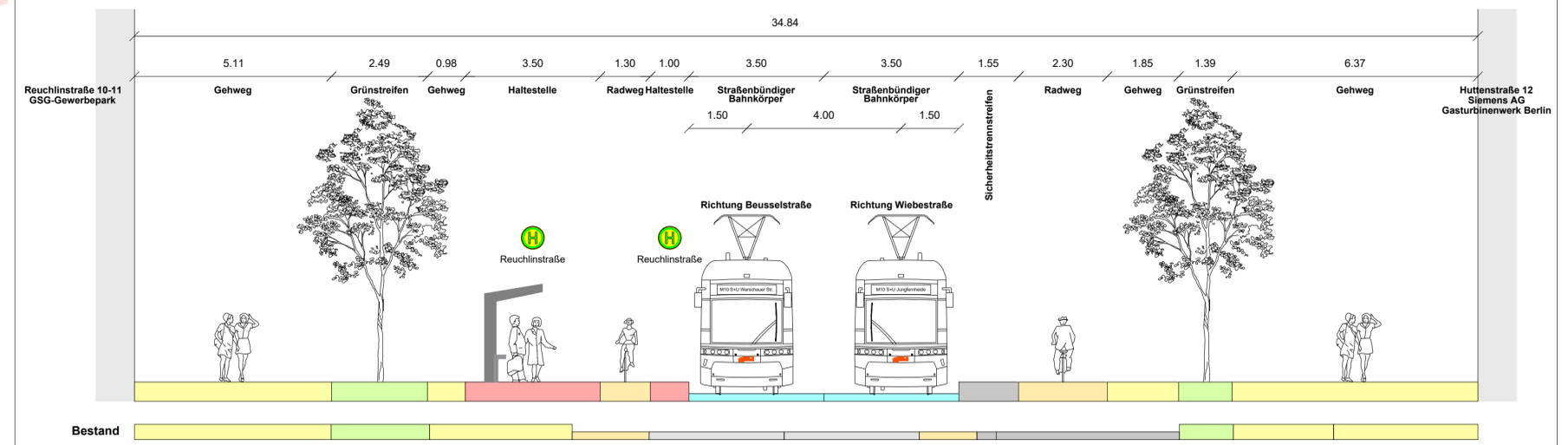
**Q II.13: Huttenstraße Höhe Rostockerstraße
V1.2 - Besonderer Bahnkörper Modifiziert**



**Q II.14: Huttenstraße Höhe Reuchlinstraße / Berlichingenstraße Ostseite
V1.2 - Besonderer Bahnkörper Modifiziert**



**Q II.15: Huttenstraße Höhe Reuchlinstraße / Berlichingenstraße Westseite
V1.2 - Besonderer Bahnkörper Modifiziert**



LEGENDE

	Überwege / Gehwegsflächen		Straßenbündige Gleise / Gleisquerung
	Radweg		Besonderer Bahnkörper (auch Grünleis)
	Sicherheitsstreifen		Baumbestand
	Grünstreifen		Baumfällung
	Stellplatz / Parken		
	Haltestelle und Rampen		
	Gebäude		
	Fahrbahn		

Zust.	Datum	Bearbeiter	Änderung	Geprüft	Datum														
Ortsbezeichnung: Berlin Mitte/Charlottenburg-Wilmersdorf																			
Bauteil: Straßenbahnneubaustrecke "Turmstraße II" U-Bahnhof Turmstraße - S+U-Bahnhof Jungfernheide																			
Planinhalt: Querschnitte - Abschnitt II - Variante 1.2 - Huttenstraße																			
Geprüft:			Bearbeitet: 12.08.2022	Gezeichnet: 12.08.2022															
Freigegeben:			Ingenieurgesellschaft Turmstraße II: Ramboll Deutschland GmbH Krebs+Kiefer Ingenieure GmbH Neue Grünstraße 17 10179 Berlin																
Einverstanden:			<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Leistungsphase HOAI</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			Leistungsphase HOAI		1	2	3	4	5							
Leistungsphase HOAI		1	2	3	4	5													
Vorplanung																			
Vorläufige Zeichnungsnummer:																			
Maßstab: 1:100																			
<table border="1"> <tr> <th>Ortslist</th> <th>Planart</th> <th>Zahl-Nr.</th> <th>Blatt</th> <th>Zustand</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						Ortslist	Planart	Zahl-Nr.	Blatt	Zustand									
Ortslist	Planart	Zahl-Nr.	Blatt	Zustand															