



Nr.	Seite	Art der Änderung	Datum	bearbeitet	geprüft

Ort		Berlin Reinickendorf	
Bauteil		Linie U6 Dammstrecke von U-Bhf. Borsigwerke bis U-Bhf. Kurt-Schumacher-Platz	
Genehmigungsplanung		Bauwerksverzeichnis	
 Berliner Verkehrsbetriebe <i>Anstalt des öffentlichen Rechts</i>	Unterlage:		05
	Seiten: Pläne: Anlagen:		-- -- --
Bauherr: Berliner Verkehrsbetriebe AöR Bereich Fahrwege BF-BU Im Original gezeichnet: Berlin, 28.02.2020 Lubosch		Planfeststellungsbehörde: Festgestellt Senatsverwaltung für Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz <i>IV/EA</i> Berlin, den 28.07.2022 Im Auftrag  	
Antragsteller: Berliner Verkehrsbetriebe AöR Der Betriebsleiter U-Bahn <i>Borsig</i> Im Original gezeichnet: Berlin, 28.02.2020 Lubosch			
Anhörungsbehörde: Die Unterlage hat vom _____ 202_ bis zum _____ 202_ öffentlich ausgelegen. Berlin, _____ 202_			
		Berlin, _____ 202_	



5. Bauwerksverzeichnis



Bauwerksverzeichnis					
1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
	1. Technische Planung Bahnanlagen: Gleisbau				
0	bleibt frei				
-					
20					



1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-Km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
1. Technische Planung Bahnanlagen: Entwässerung					
21	MC_GP111 bis MC_GP116	a) 95,173 - 98,230 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) U6 Gleis 1 und Gleis 2 Entwässerung der Gleisanlage über den Bahndamm • Einbau einer Planummschutzschicht mit KG 2 Material • km 95,324 - 95,405: vorhandene und zu ersetzende Versickerungsmulden bahnlinks und -rechts im Übergangsbereich vom Bahndamm zum Einschnitt. b) ---	a) --- b) BVG	
22 - 30	bleibt frei				

1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
1. Technische Planung Bahnanlagen: Ingenieurbauwerke					
31	MC_GP111 bis MC_GP116	a) 95,173 - 98,230 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) Stützwandkonstruktion Gleis 1 und Gleis 2 auf der freien Strecke Herstellung einer Trägerbohlwand mittels Bohrung, Betonage und Verfüllung: • HE-B 300 als Doppel -T-Träger • Länge von 6,0 - 10,0 m • Kabelführung in aufgeständerten Betontrögen einschließlich Signalkonsolen an Signalstandorten b) ---	a) --- b) BVG	
32	MC_GP111 bis MC_GP116	a) 95,173 - 98,230 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) Stützwandkonstruktion Gleis 1 und Gleis 2 im Bereich der Bahnhöfe Herstellung einer Trägerbohlwand mittels Bohrung, Betonage und Verfüllung: • HE-B 300 als Doppel -T-Träger • Länge von 6,0 - 10,0 m • Neubau von Signalkonsolen an Signalstandorten b) ---	a) --- b) BVG	
33	MC_GP114	a) 96,860 - 96,950 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) EÜ Seidelstraße • Ersatzneubau (Stahl) U-Bahn-Brücke b) Winkelstützwand zur Dammsicherung a) EÜ Seidelstraße	a) BVG b) BVG	Ersatzneubau aus Stahl- bzw. Stahl-Verbund
34	MC_GP114	a) 96,860 - 96,950 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	• Rückbau U-Bahn-Brücke (Spannbeton) b) ---	a) BVG b) ---	Bestand aus Spannbeton
35 - 40	bleibt frei				



1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
1. Technische Planung Bahnanlagen: Sonstiges					
41	MC_GP112	a) 95,698 - 95,808 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Marrendorf	a) U-Bahnhof Holzhauser Straße Neubau einer Aufzugsanlage mit Triebwerksraum für den barrierefreien Ausbau des Bahnhofes. b) ---	a) --- b) BVG	• Länge: ca. 3,60m • Breite: ca. 3,00m
42	bleibt frei				
50					



1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
51	1. Technische Planung Anlagen Dritter: Straße und Wege				
60					

bleibt frei



1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
	1. Technische Planung Anlagen Dritter: Ingenieurbauwerke				
61	bleibt frei				
70					

1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
	1. Technische Planung Anlagen Dritter: Sonstiges				
71	bleibt frei				
-					
80					

1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
	2. Landschaftspflegerische Maßnahmen				
81	MC_GP111 bis MC_GP116	a) 95,168 - 95,799 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Vorhandene Vegetation Rückbau des vorhandenen Bewuchses und Baumbestandes einschließlich bauzeitlicher Sicherung.	a) BVG b) ---	
82 - 90	bleibt frei				

1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
3. Baustellenschließung und Transportwege					
91	MC_GP161	a) 95,400 - 95,420 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Wegeausbau für Baustellenverkehr Berliner Straße (bahnrechts) Herstellung einer Zufahrtsrampe zur vorübergehenden Nutzung. Rückbau nach Bauabschluss.	a) --- b) ---	• Breite: ca. 5,50m • Neigung: max. 12% • bauzeitliche Leitungskreuzung mit Vodafone, Strom, Alliander, Wasser, Telekom
92	MC_GP161	a) 95,420 - 95,437 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Wegeausbau für Baustellenverkehr Berliner Straße (bahnrechts) Herstellung einer Zufahrtsrampe zur vorübergehenden Nutzung. Rückbau nach Bauabschluss.	a) --- b) ---	• Breite: ca. 5,50m • Neigung: max. 12% • bauzeitliche Leitungskreuzung mit Vodafone, Strom, Alliander, Wasser, Telekom
93	MC_GP162	a) 95,847 - 95,900 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Wegeausbau für Baustellenverkehr Dessinstraße (bahnrechts) Herstellung einer Zufahrtsrampe zur vorübergehenden Nutzung. Rückbau nach Bauabschluss.	a) --- b) ---	• Breite: ca. 5,50m • Neigung: max. 12% • bauzeitliche Leitungskreuzung mit Wasser, Strom
94	MC_GP162	a) 95,900 - 95,962 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Wegeausbau für Baustellenverkehr Dessinstraße (bahnrechts) Herstellung einer Zufahrtsrampe zur vorübergehenden Nutzung. Rückbau nach Bauabschluss.	a) --- b) ---	• Breite: ca. 5,50m • Neigung: max. 12% • bauzeitliche Leitungskreuzung mit Wasser, Strom
95	MC_GP162 und MC_GP163	a) 96,030 - 96,112 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Wegeausbau für Baustellenverkehr Flohrstraße (bahnlinks) Herstellung einer Zufahrtsrampe zur vorübergehenden Nutzung. Rückbau nach Bauabschluss.	a) --- b) ---	• Breite: ca. 5,50m • Neigung: max. 12% • bauzeitliche Leitungskreuzung mit Vodafone, Telekom, Wasser, Gas, Strom

1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
96	MC_GP162	a) 96,030 - 96,112 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Wegeausbau für Baustellenverkehr Flohrstraße (bahnrechts) Herstellung einer Zufahrtsrampe zur vorübergehenden Nutzung. Rückbau nach Bauabschluss.	a) --- b) ---	• Breite: ca. 5,50m • Neigung: max. 12% • bauzeitliche Leitungskreuzung mit Vodafone, Telekom, Wasser, Gas, Strom
97	MC_GP163	a) 96,356 - 96,438 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Wegeausbau für Baustellenverkehr Otisstraße (bahnrechts) Herstellung einer Zufahrtsrampe zur vorübergehenden Nutzung. Rückbau nach Bauabschluss.	a) --- b) ---	• Breite: ca. 5,50m • Neigung: max. 12% • bauzeitliche Leitungskreuzung mit Vodafone, Telekom, Wasser, Strom
98	MC_GP164	a) 96,791 - 96,857 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Wegeausbau für Baustellenverkehr Seidelstraße (bahnrechts) Herstellung einer Zufahrtsrampe zur vorübergehenden Nutzung. Rückbau nach Bauabschluss.	a) --- b) ---	• Breite: ca. 5,50m • Neigung: max. 12% • bauzeitliche Leitungskreuzung mit Versatel, Gas, Telekom, Wasser, Strom, Alliander, Vodafone
99	MC_GP164	a) 96,778 - 96,843 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Wegeausbau für Baustellenverkehr Seidelstraße (bahnlinks) Herstellung einer Zufahrtsrampe zur vorübergehenden Nutzung. Rückbau nach Bauabschluss.	a) --- b) ---	• Breite: ca. 5,50m • Neigung: max. 12% • bauzeitliche Leitungskreuzung mit Versatel, Gas, Telekom, Wasser, Strom, Alliander, Vodafone
100	MC_GP164	a) 96,978 - 97,039 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Wegeausbau für Baustellenverkehr Shell Tankstelle (bahnlinks) Herstellung einer Zufahrtsrampe zur vorübergehenden Nutzung. Rückbau nach Bauabschluss.	a) --- b) ---	• Breite: ca. 5,50m • Neigung: max. 12% • bauzeitliche Leitungskreuzung mit Wasser, Strom, Telekom, Gas, Vodafone

1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
101	MC_GP164	a) 97,124 - 97,165 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Wegeausbau für Baustellenverkehr Antonienstraße (bahnlinks) Herstellung einer Zufahrtsrampe zur vorübergehenden Nutzung. Rückbau nach Bauabschluss.	a) --- b) ---	• Breite: ca. 5,50m • Neigung: max. 12% • bauzeitliche Leitungskreuzung mit Wasser, Strom, Alliander, Vodafone, Gas, Telekom
102	MC_GP165	a) 97,505 - 97,553 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Wegeausbau für Baustellenverkehr Uranusweg (bahnrechts) Herstellung einer Zufahrtsrampe zur vorübergehenden Nutzung. Rückbau nach Bauabschluss.	a) --- b) ---	• Breite: ca. 5,50m • Neigung: max. 12% • bauzeitliche Leitungskreuzung mit Wasser, Strom
103 - 110	bleibt frei				

1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
3. Baustellenschließung und Transportwege					
Baustelleneinrichtungsfläche					
111	MC_GP161	a) 95,251 - 95,271 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Herstellung Baustelleneinrichtungsfläche (bahnlinks) Fläche für Baustelleneinrichtung mit Anschluss im öffentlichem Straßenraum und Anbindung über Berliner Straße. Rückbau nach Bauabschluss, Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes.	a) --- b) ---	• Fläche: ca. 200m ²
112	MC_GP162	a) 95,661 - 95,685 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Herstellung Baustelleneinrichtungsfläche (bahnrechts) Fläche für Baustelleneinrichtung mit Anschluss im öffentlichem Straßenraum und Anbindung über Holzhauser Straße. Rückbau nach Bauabschluss, Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes.	a) --- b) ---	• Fläche: ca. 162m ²
113	MC_GP162	a) 95,661 - 95,685 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Herstellung Baustelleneinrichtungsfläche (bahnlinks) Fläche für Baustelleneinrichtung mit Anschluss im öffentlichem Straßenraum und Anbindung über Holzhauser Straße. Rückbau nach Bauabschluss, Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes.	a) --- b) ---	• Fläche: ca. 243m ²
114	MC_GP165	a) 96,778 - 96,885 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Herstellung Baustelleneinrichtungsfläche (bahnlinks) Fläche für Baustelleneinrichtung mit Anschluss über BW-Nr. 99 und Anbindung über Scharnweberstraße. Für das Seidelbecken wird als Schutzmaßnahme vor Verschmutzung ein Erdwall in einer Höhe von 0,50m aufgeschüttet. Rückbau nach Bauabschluss, Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes.	a) --- b) ---	• Fläche: ca. 2.780m ²
115	MC_GP165	a) 96,875 - 96,941 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt-Mariendorf	a) --- b) Herstellung Baustelleneinrichtungsfläche (bahnlinks) Fläche für Baustelleneinrichtung mit Anbindung über Seidelstraße bzw. Scharnweberstraße. Rückbau nach Bauabschluss, Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes.	a) --- b) ---	• Fläche: ca. 4.600m ²

1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
116	MC_GP165	a) 96,841 - 96,874 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Herstellung Baustelleneinrichtungsfläche (Damm) Fläche für Baustelleneinrichtung im Dammbereich der Bahnanlage mit Anbindung über Seidelstraße bzw. Scharnweberstraße. Rückbau nach Bauabschluss. Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes.	a) --- b) ---	• Fläche: ca. 860m ²
117	MC_GP166	a) 96,940 - 96,973 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Herstellung Baustelleneinrichtungsfläche (Damm) Fläche für Baustelleneinrichtung im Dammbereich der Bahnanlage mit Anbindung über Seidelstraße bzw. Scharnweberstraße. Rückbau nach Bauabschluss. Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes.	a) --- b) ---	• Fläche: ca. 860m ²
118	MC_GP166	a) 96,964 - 97,096 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Herstellung Baustelleneinrichtungsfläche (bahnlinks) Fläche für Baustelleneinrichtung mit Anschluss über BW-Nr. 100 bahnlinks mit Anbindung über die Scharnweberstraße. Rückbau nach Bauabschluss. Herstellung des ursprünglichen Zustandes.	a) --- b) ---	• Fläche: ca. 280m ²

1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
119	MC_GP166	a) 97,114 - 97,176 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Herstellung Baustelleneinrichtungsfläche (bahnlinks) Fläche für Baustelleneinrichtung mit Anschluss über BW-Nr. 101 bahnlinks mit Anbindung über die Scharnweberstraße. Rückbau nach Bauabschluss, Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes.	a) --- b) ---	• Fläche: ca. 2.900m ²
120	MC_GP167	a) 97,564 - 97,576 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Herstellung Baustelleneinrichtungsfläche (bahnrechts) Fläche für Baustelleneinrichtung mit Anschluss über BW-Nr. 102 bahnrechts mit Anbindung über den Uranusweg. Rückbau nach Bauabschluss, Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes.	a) --- b) ---	• Fläche: ca. 520m ²
121	MC_GP168	a) 98,169 - 98,277 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Herstellung Baustelleneinrichtungsfläche (bahnrechts) Fläche für Baustelleneinrichtung mit Anschluss über BW-Nr. 102 bahnrechts mit Anbindung über den Uranusweg. Rückbau nach Bauabschluss, Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes.	a) --- b) ---	• Fläche: ca. 4990m ²
122 - 130	bleibt frei				

1	2	3	4	5	6
Id. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
4. Ver- und Versorgungsleitungen Dritter					
Wasserleitung					
131	MC_GP172	a) 95,915 - 95,915 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Abwasserleitung Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) Berliner Wasserbetriebe b) Berliner Wasserbetriebe	
132	MC_GP174	a) 96,860 - 96,950 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Regenwasserleitung Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) Berliner Wasserbetriebe b) Berliner Wasserbetriebe	Gründung des Ersatzneubaus erfolgt mit Abstand neben den Wasserleitungen
133	MC_GP175	a) 97,200 - 97,392 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Regenwasserleitung Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) Berliner Wasserbetriebe b) Berliner Wasserbetriebe	
134	MC_GP176	a) 98,180 - 98,181 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Regenwasserleitung Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) Berliner Wasserbetriebe b) Berliner Wasserbetriebe	
135					
-					
140		bleibt frei			

1	2	3	4	5	6
Id. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
4. Ver- und Entsorgungsleitungen Dritter					
Stromversorgung					
141	MC_GP171	a) 95,417 - 95,418 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Stromleitung Umverlegung der Bestandsleitung notwendig.	a) Stromnetz Berlin b) Stromnetz Berlin	
142	MC_GP172	a) 95,704 - 95,705 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Stromleitung Umverlegung der Bestandsleitung notwendig.	a) Stromnetz Berlin b) Stromnetz Berlin	
143	MC_GP173	a) 96,473 - 96,474 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Stromleitung Umverlegung der Bestandsleitung notwendig.	a) Stromnetz Berlin b) Stromnetz Berlin	
144	MC_GP174	a) 96,860 - 96,950 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Stromleitung Umverlegung der Bestandsleitung notwendig.	a) Stromnetz Berlin b) Stromnetz Berlin	
145	MC_GP174	a) 97,127 - 97,164 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Stromleitung Umverlegung der Bestandsleitung notwendig.	a) Stromnetz Berlin b) Stromnetz Berlin	
146					
-	bleibt frei				
150					

1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
4. Ver- und Versorgungsleitungen Dritter Fernmeldekabel / Telekommunikation					
151	MC_GP171	a) 95.412 - 95.423 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) Vodafone Kabel Deutschland GmbH b) Vodafone Kabel Deutschland GmbH	
152	MC_GP172	a) 95.660 - 95.704 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) Versatel AG/ 1 und 1 b) Versatel AG/ 1 und 1	
153	MC_GP172	a) 95.964 - 96.008 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) Deutsche Telekom Technik GmbH b) Deutsche Telekom Technik GmbH	
154	MC_GP173	a) 96.340 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) Deutsche Telekom Technik GmbH b) Deutsche Telekom Technik GmbH	
155	MC_GP173	a) 96.340 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) IT-Dienstleistungszentrum Berlin b) IT-Dienstleistungszentrum Berlin	
156	MC_GP174	a) 96.860 - 96.885 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) Deutsche Telekom Technik GmbH b) Deutsche Telekom Technik GmbH	
157	MC_GP174	a) 97.098 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) Colt Technology Services GmbH b) Colt Technology Services GmbH	
158	MC_GP174	a) 96.910 - 96.911 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) Deutsche Telekom Technik GmbH b) Deutsche Telekom Technik GmbH	Gründung des Ersatzneubaus erfolgt mit Abstand neben den Telefon- bzw. Multimedialkabel



1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
159	MC_GP174	a) 96,860 - 96,950 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung innerhalb der Baugrube.	a) IT-Dienstleistungszentrum Berlin b) IT-Dienstleistungszentrum Berlin	Gründung des Ersatzneubaus erfolgt mit Abstand neben den Telefon- bzw. Multimediakabel
160	MC_GP174	a) 96,860 - 96,950 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung innerhalb der Baugrube.	a) Versatel AG/ 1 und 1 b) Versatel AG/ 1 und 1	Gründung des Ersatzneubaus erfolgt mit Abstand neben den Telefon- bzw. Multimediakabel
161	MC_GP174	a) 96,860 - 96,950 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung innerhalb der Baugrube.	a) Vodafone Kabel Deutschland GmbH b) Vodafone Kabel Deutschland GmbH	Gründung des Ersatzneubaus erfolgt mit Abstand neben den Telefon- bzw. Multimediakabel
162	MC_GP174	a) 97,098 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung innerhalb der Baugrube.	a) Deutsche Telekom Technik GmbH b) Deutsche Telekom Technik GmbH	
163	MC_GP175	a) 97,590 - 97,597 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Telekommunikationskabel Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung innerhalb der Baugrube.	a) Deutsche Telekom Technik GmbH b) Deutsche Telekom Technik GmbH	
164 - 170	bleibt frei				



1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
	4. Ver- und Entsorgungsleitungen Dritter Gasversorgung				
171	MC_GP174	a) 96,860 - 96,950 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) Gasleitung Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) NBB Netzgesellschaft BB b) NBB Netzgesellschaft BB	Gründung des Ersatzneubaus erfolgt mit Abstand neben der Gasleitungen
172	bleibt frei				
180					



1	2	3	4	5	6
lfd. Nr.	Unterlage Blatt-Nr.	a) Bau-km b) Strecke	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Bemerkung
5. Ver- und Entsorgungsleitungen Dritter					
Verkehrslenkung					
181	MC_GP174	a) 96,860 - 96,950 b) Strecke der U6 U Bhf Alt-Tegel - U Bhf Alt- Mariendorf	a) --- b) VLB-Trasse Bauzeitliche Sicherung der Bestandsleitung.	a) Alliander Stadtlicht GmbH b) Alliander Stadtlicht GmbH	Gründung des Ersatzneubaus erfolgt mit Abstand neben der Bestandsleitung
182	bleibt frei				
190					