

Stadt Torgau, Hoch- und Tiefbauamt

/ Solarstraße von Bau-km 0+080 bis Bau-km 0+333 bis

Neubau der Solarstraße in Torgau



MaVis-NR.:

"3. Tektur zum FESTSTELLUNGSENTWURF"

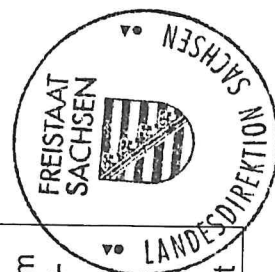
- REGELUNGSVERZEICHNIS -

Planfestgestellt:
Landesdirektion Sachsen

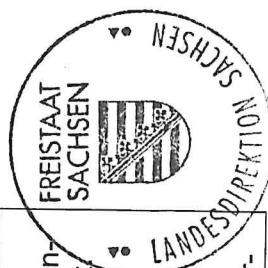


aufgestellt:  Stadt Torgau Dezernat Bauwesen Markt 1 04860 Torgau Torgau, den 30.11.2021	geprüft: Leipzig, den 06. Dez. 2022 Unterschrift  Torgau, den 32-0522/723/7
genehmigt: Torgau, den _____	gesehen: Torgau, den _____

Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
				Datum: 01.12.2021
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Vorgesehene Regelung
1	2	3	4	5
1	0+080,00 bis 0+333,58	Fahrbahn der „Solarstraße“	a) E und U: Stadt Torgau b) E und U: Stadt Torgau	Die Solarstraße wird von Bau-km 0+080 bis 0+333,5 zweistreifig in Asphaltbauweise ausge- baut. Abschnittsweise werden Bankette herge- stellt. Die Böschungen werden entsprechend der Gradientenlage zum angrenzenden Gelände ausgebildet. Es ist ein Regelquerschnitt mit 2 Fahrstreifen zu je 3,25 m Breite vorgesehen. Der Fahrbahnauf- bau erfolgt mit Asphaltdecke gemäß RStO 12 für die Belastungsklasse 10. Soweit im Regelverzeichnis nicht anders vorge- sehen, wird das anfallende Oberflächenwasser über Bankett und Böschung abgeleitet. Die Kosten der Herstellung werden gemäß § 44 Abs. 1 Sächs- StrG durch die Gemeinde getra- gen. Die Unterhaltung obliegt der Gemeinde.
2	0+089,79	Anpassung Zufahrt Pkw- Parkplatz	a) E und U: Flachglas Torgau GmbH b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Die linksseitige unbefestigte ca. 5 m breite Zu- fahrt von der Solarstraße zum Pkw-Parkplatz für Besucher und Einmieter des Flachglaswerkes wird angepasst. Der Weg wird mit einer Fahrbahnbreite von 5 m und jeweils 1,5 m breiten, befahrbaren Banket- ten hergestellt. Die Befestigung erfolgt mit Asphaltdecke ent- sprechend RStO 12 für die Belastungsklasse 0,3. Die Kosten für die Herstellung der Zufahrt trägt



Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau			Unterlage: 11	
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen-schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Vorgesehene Regelung
1	2	3	4	5
				die Gemeinde. Die Unterhaltung der Zufahrt obliegt dem Eigentümer.
3	0+098,42	Versickerbecken	a) E und U: - b) E und U: Stadt Torgau	Zur Gewährleistung der Entwässerung wird ein Versickerbecken neben der Fahrbahn angelegt. Die hydraulische Dimensionierung ist in der Untelage 18 enthalten. Die Kosten für Bau und Unterhaltung trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde.
4	0+080,00 bis 0+171,78	Bushaltebucht	a) E und U: - b) E und U: Stadt Torgau	Auf der rechten Seite der Solarstraße wird eine 88 m lang Busbucht gebaut. Die neue Bushaltestelle wird mit den Blindenleitplatten, dem Kasseler Sonderbord und einem Fahrgastunterstand ausgestattet. Die Kosten für Bau und Unterhaltung trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde.
5	0+215,95	Herstellung eines neuen Kreuzungsbauwerkes mit dem „Schwarzen Graben“	Bauwerk a) - b) E und U: Stadt Torgau	Die Solarstraße kreuzt den „Schwarzen Graben“. Dieser wird durch das 1-feldrige Brückenbauwerk im Zuge der Solarstraße überspannt. Das Bauwerk erhält folgende Abmessungen: Lichte Weite = 13,00 m Lichte Höhe = 1,50 m (Schwarzer Graben) Kreuzungswinkel = 76,97 gon Die Kosten für die Kreuzung mit dem „Schwar-



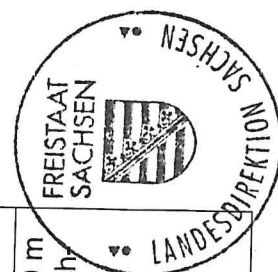
Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Datum: 01.12.2021 Vorgesehene Regelung
1	2	3	4	5
				<p>zen Graben“ trägt gemäß § 32 Abs. 1 Sachs-StrG die Gemeinde.</p> <p>Über Art, Umfang und Durchführung der Kreuzungsmaßnahmen mit dem Schwarzen Graben soll zwischen der Gemeinde und der LTV gemäß § 32 Abs. 5 SachsStrG eine Vereinbarung abgeschlossen werden.</p> <p>Die Unterhaltung des unterführten „Schwarzen Grabens“ verbleibt beim bisherigen Unterhaltungspflichtigen.</p> <p>Die Unterhaltung des Bauwerkes obliegt gemäß § 33 Abs. 1 SachsStrG der Gemeinde.</p>
6	0+255,00	Anpassung Deichverteidigungsweg 1	<p>a) E und U: Eigentümer</p> <p>b) E und U: Eigentümer</p>	<p>Der rechtsseitige befestigte Deichverteidigungsweg auf der östlichen Deichkrone wird angepasst.</p> <p>Der Weg wird mit einer Fahrbahnbreite von 3,0 m hergestellt. Die Befestigung erfolgt entsprechend der bisherigen Befestigung mit Betonverbundpflaster gemäß RStO 12 Tafel 3 Zeile 1 für die Belastungsklasse 0,3.</p> <p>Die Kosten für die Herstellung des Die Kosten für die Herstellung des Weges trägt die Gemeinde.</p> <p>Die Unterhaltung des Weges obliegt dem Eigentümer.</p>



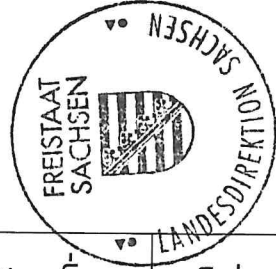
Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Datum: 01.12.2021
1	2	3	4	Vorgesehene Regelung
7	0+242,50	Fahrbahn der Zufahrt 1	a) E und U: Stadt Torgau b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Die linksseitige Zufahrt 1 wird von Bau-km 0+005 bis 0+058 zweistreifig in Asphaltbauweise ausgebaut. Bei Station 0+021,75 wird die Zufahrt 2 an den linken Fahrbahnrand angebunden. Nach der Anbindung ist eine 3,5 m breite LKW Stellfläche vorgesehen. Die Böschungen werden entsprechend der Gradientenlage zum angrenzenden Gelände ausgebildet. Es ist ein Regelquerschnitt mit 2 Fahrstreifen zu jeweils 3,50 m Breite und einem rechtsseitigen 2,50 m breiten Rad-/Gehweg vorgesehen. Der Fahrbahnaufbau erfolgt gemäß RStO 12 für die Belastungsklasse 3,2. Das anfallende Oberflächenwasser wird über das linksseitige Bankett und Böschung abgeleitet. Die Kosten der Herstellung werden durch die Gemeinde getragen. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
8	0+021,75 (Zufahrt 1)	Fahrbahn der Zufahrt 2	a) E und U: Stadt Torgau b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Die Zufahrt 2 wird von Bau-km 0+000 bis 0+024,67 zweistreifig in Asphaltbauweise ausgebaut. Die rechte Fahrbahn wird mit einer 2-reihigen Entwässerungsrinne abgegrenzt. Die Abgrenzung der linken Fahrbahn erfolgt über ein 1,50 m breites Bankett. Die Kosten der Herstellung werden durch die



Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Datum: 01.12.2021 Vorgesehene Regelung
1	2	3	4	5
9	0+301,05	Fahrbahn der Zufahrt Avancis	a) E und U: Bengbu Design & Research Institute for Glass Industry Co. Ltd. b) E und U: Bengbu Design & Research Institute for Glass Industry Co. Ltd.	Gemeinde getragen. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer. Die linksseitige Zufahrt wird von Bau-km 0+000 bis 0+026,00 zweistreifig in Asphaltbauweise ausgebaut. Abschnittsweise werden Bankette hergestellt. Die Böschungen werden entsprechend der Gradientenlage zum angrenzenden Gelände ausgebildet. Es ist ein Regelquerschnitt mit 2 Fahrstreifen zu jeweils 3,00 m Breite vorgesehen. Der Fahrbahnaufbau erfolgt gemäß RStO 12 für die Belastungsklasse 3,2. Soweit im Regelverzeichnis nicht anders vorge- sehen, wird das anfallende Oberflächenwasser über Bankett und Böschung abgeleitet. Die Kosten der Herstellung werden durch die Gemeinde getragen. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
10	0+294,9	Zufahrt zu Anlagen der Wasserversorgung	a) E und U: --- b) E und U: ---	Eine neue rechtsseitige unbefestigte ca. 3,50 m breite Zufahrt von der Solarstraße zu den technischen Anlagen der Wasserversorgung wird gebaut. Der Weg wird mit einer Fahrbahnbreite von 3,50 m hergestellt. Die Befestigung erfolgt entsprechend der



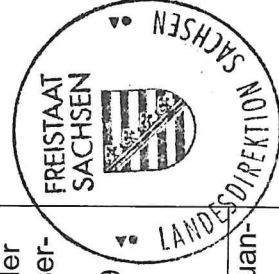
Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
				Datum: 01.12.2021
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen-schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Vorgesehene Regelung
1	2	3	4	5
				bisherigen Befestigung ohne Bindemittel mit Deckschicht für eine hohe Beanspruchung gemäß Arbeitsblatt DWA-A 904 „Richtlinien für den ländlichen Wegebau“, Bild 8.3 a, Zeile 2, Spalte 1. Die Kosten für die Herstellung des Weges trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung des Weges obliegt dem Eigentümer.
11	0+000,00 bis 0+048,00 (Zufahrt 1)	Anpassung Deichverteidigungsweg 2		Der rechtsseitige befestigte Deichverteidigungsweg wird angepasst. Der Weg wird mit einer Fahrbahnbreite von 3,00 m hergestellt. Die Befestigung erfolgt entsprechend der bisherigen Befestigung mit Betonverbundpflaster gemäß RStO 12 Tafel 3 Zeile 1 für die Belastungsklasse 0,3. Die Kosten für die Herstellung des Weges trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung des Weges obliegt dem Eigentümer.
101	0+080,00 bis 0+333,58	Straßenbeleuchtung	a) E und U: Stadt Torgau b) E und U: Stadt Torgau	Die vorhandene Straßenbeleuchtung wird mit der Solarstraße überbaut und ist im betroffenen Abschnitt zu sichern und teilweise zu demontieren. Die Kosten für die Demontage trägt nach §§ 2



Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Datum: 01.12.2021 Vorgesehene Regelung
1	2	3	4	5
102	0+080,00 bis 0+323,50	Straßenbeleuchtung	a) E und U: - b) E und U: Stadt Torgau	(2), 9 SächsStrG die Gemeinde. Die Straßenbeleuchtung ist eine Neuanlage im Zuge der Solarstraße. Die Kosten für den Bau trägt nach §§ 2 (2) und 9 SächsStrG die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
103	0+110,92 bis 0+150,00	Regenwasseranschlusslei- tung mit Abläufen A1 und A2 in das Versickerbecken	a) E und U: - b) E und U: Stadt Torgau	Die Regenwasserleitung DN 150 ist eine Neuan- lage zur Ableitung anfallenden Oberflächen- wassers vom Ablauf A1 und A2 in das Versick- erbecken (lfd. Nr. 3). Die Kosten für Bau und Unterhaltung trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde.
104	0+126,35 bis 0+136,63	Fernwasserleitung PE-HD 180x16,4 PN 16 vom Was- serwerk Mockritz zur Abga- bestelle Glaswerk Torgau	a) E und U: Fernwasserversor- gung Elbaue – Ostharz GmbH b) E und U: Fernwasserversor- gung Elbaue – Ostharz GmbH	Die vorhandene Trinkwasserfernleitung mit Schutzrohr DN 300 St wird mit der Böschung der Solarstraße überbaut und muss gesichert werden. Für den neuen Trassenbereich ist im Grundbuch der beanspruchten Grundstücke eine be- schränkte persönliche Dienstbarkeit einzutra- gen. Die Kostentragung erfolgt nach dem bestehen- den Rahmenvertrag. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.



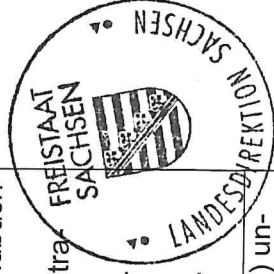
Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Datum: 01.12.2021
1	2	3	4	Vorgesehene Regelung
105	0+013,50 (Zufahrt 1)	Regenwasseranschlusslei- tung mit Ablauf A8 und An- schluss an geplanten Regenwasserschacht RW5	a) E und U: - b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Der Straßenablauf und die Anschlussleitung sind neu zu bauen. Die neue Anschlussleitung wird an den geplanten Schacht RW 5 ange- schlossen. Die Kosten für Bau trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
106	0+205,00 bis 0+212,17	Regenwasseranschlusslei- tung mit Ablauf A3 in den Schwarzen Graben	a) E und U: - b) E und U: Stadt Torgau	Die Regenwasserleitung DN 150 ist eine Neuan- lage zur Ableitung anfallenden Oberflächenwas- sers vom Ablauf A3 in den Schwarzen Graben. Die Kosten für Bau und Unterhaltung trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde.
107	0+230,14 bis 0+318,79	Regenwasserkanal GFK DN 400	a) E und U: - b) E und U: Zweckverband Tor- gau - Westelbien	Der Regenwasserkanal ist eine Neuanlage zur Ableitung anfallenden Oberflächenwassers der Solarstraße in den vorhandenen Regenwasser- kanal. Die Kosten für den Bau trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
108	0+230,00	Regenwasseranschlusslei- tung mit Ablauf A4 in den Regenwasserkanal	a) E und U: - b) E und U: Stadt Torgau	Die Regenwasserleitung DN 150 ist eine Neuan- lage zur Ableitung anfallenden Oberflächen- wassers vom Ablauf A4 in den Regenwasser- kanal. Die Kosten für Bau und Unterhaltung trägt nach



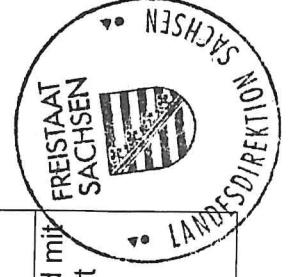
Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Datum: 01.12.2021 Vorgesehene Regelung
1	2	3	4	5
109	0+228,80 bis 0+238,49	Trinkwasserleitung DN 63 PE	a) E und U: Zweckverband Torgau - Westelbien b) E und U: Zweckverband Torgau - Westelbien	§§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde. Die vorhandene Trinkwasserleitung wird mit der Solarstraße überbaut und muss gesichert werden. Für den neuen Trassenbereich ist im Grundbuch der beanspruchten Grundstücke eine beschränkte persönliche Dienstbarkeit einzutragen. Die Kostentragung erfolgt nach dem bestehenden Rahmenvertrag. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
110	0+260,00	Regenwasseranschlussleitung mit Ablauf A5 und Anschluss an den Regenwasserkanal	a) E und U: - b) E und U: Stadt Torgau	Die Regenwasserleitung DN 150 ist eine Neuanlage zur Ableitung anfallenden Oberflächenwassers vom Ablauf A5 in den Regenwasserkanal. Die Kosten für Bau und Unterhaltung trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde.
111	0+249,93 bis 0+291,65 0+005,00 bis 0+058,00 (Zufahrt 1)	Trinkwasserleitung DN 63 PE	a) E und U: Flachglas Torgau GmbH b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Die vorhandene Trinkwasserleitung wird mit der Solarstraße und der Zufahrt 1 überbaut und muss gesichert werden. Für den neuen Trassenbereich ist im Grundbuch der beanspruchten Grundstücke eine beschränkte persönliche Dienstbarkeit einzutragen.



Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen-schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Datum: 01.12.2021
1	2	3	4	Vorgesehene Regelung
				5
				Die Kosten für die Sicherung trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
112	0+018,15 (Zufahrt 2)	Regenwasseranschlussleitungen mit Abläufe A9 und A10 und Anschluss an geplanten Regenwasserschacht RW 5 Abläufe A9 und A10 Zufahrt 2	a) E und U: Flachglas Torgau GmbH b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Der vorhandene Straßenablauf und die vorhandene Anschlussleitung sind zurückzubauen. Zwei Straßenabläufe mit den Anschlussleitungen werden neu gebaut. Die neuen Anschlussleitungen werden an den geplanten Schacht RW5 angeschlossen. Die Kosten für den Bau trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
113	0+015,10 (Zufahrt 2)	Brauchwasserleitung DN 180 PE	a) E und U: Flachglas Torgau GmbH b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Die vorhandene Brauchwasserleitung vom Flachglaswerk wird mit der Zufahrt 2 überbaut und muss gesichert werden. Für den neuen Trassenbereich ist im Grundbuch der beanspruchten Grundstücke eine beschränkte persönliche Dienstbarkeit einzutragen. Die Kosten für die Sicherung trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
114	0+080,00 bis 0+182,00	Fernmeldekabel	a) E und U: Telekom Deutschland GmbH b) E und U: Telekom Deutschland	Die Telekommunikationsanlage (Erdkabel) unterquert die Solarstraße in Richtung Flachglaswerk und wird teilweise überbaut.



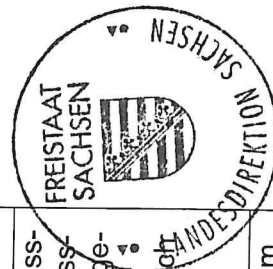
Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Datum: 01.12.2021 Vorgesehene Regelung
1	2	3	4	5
	0+249,10		GmbH	Das Fernmeldekabel muss in der Solarstraße gesichert werden. Die Kosten für die Sicherung trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
115	0+290,00	Regenwasseranschlussleitung mit Ablauf A6 in den Regenwasserkanal	a) E und U: - b) E und U: Stadt Torgau	Die Regenwasserleitung DN 150 ist eine Neuanlage zur Ableitung anfallenden Oberflächenwassers vom Ablauf A6 in den Regenwasserkanal. Die Kosten für Bau und Unterhaltung trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde.
116	0+292,28 bis 0+333,58	Trinkwasserleitung DN 90 PE	a) E und U: Flachglas Torgau GmbH b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Die vorhandene Trinkwasserleitung wird mit der Solarstraße überbaut und muss gesichert werden. Für den neuen Trassenbereich ist im Grundbuch der beanspruchten Grundstücke eine beschränkte persönliche Dienstbarkeit einzutragen. Die Kosten für die Sicherung trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
117	0+296,20 bis 0+333,58	Elektrokabel 0,4 kV Niederspannung	a) E und U: Flachglas Torgau GmbH b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Das vorhandene Niederspannungskabel wird mit der Solarstraße überbaut und muss gesichert werden. Die Kosten für die Sicherung trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.



Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Datum: 01.12.2021 Vorgesehene Regelung
1	2	3	4	5
118	0+313,00	Elektrokabel Mittelspannung	a) E und U: Mitnetz Strom mbH b) E und U: Mitnetz Strom mbH	Das vorhandene Mittelspannungskabel wird mit der Solarstraße überbaut und muss gesichert werden. Die Kosten für die Sicherung trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
119	0+314,00 bis 0+315,00	Fernmeldekabel	a) E und U: Telekom Deutschland GmbH b) E und U: Telekom Deutschland GmbH	Die Telekommunikationsanlage (Erdkabel) unterquert die Solarstraße in Richtung Avancis und wird überbaut. Die Fernmeldekabel müssen in der Solarstraße gesichert werden.
120	0+315,00 bis 0+333,58	Trinkwasserleitung DN 90 PE	a) E und U: Zweckverband Torgau - Westelbien b) E und U: Zweckverband Torgau - Westelbien	Die vorhandene Trinkwasserleitung wird mit der Solarstraße überbaut und muss gesichert werden. Die Kostentragung erfolgt nach dem bestehenden Rahmenvertrag. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer. Die Kosten für die Sicherung trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
121	0+316,00 bis 0+316,50	Brauchwasserleitung DN 180 PE	a) E und U: Bengbu Design & Research Institute for Glass Industry Co. Ltd. b) E und U: Bengbu Design & Research Institute for Glass Industry Co. Ltd.	Die vorhandene Brauchwasserleitung von Avancis wird mit der Solarstraße überbaut und muss gesichert werden. Die Kosten für die Sicherung trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.



Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
				Datum: 01.12.2021
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Vorgesehene Regelung
1	2	3	4	5
122	0+316,58 bis 0+333,58	Gasleitung PEku DN 110	a) E und U: Stadtwerke Torgau b) E und U: Stadtwerke Torgau	Die vorhandene Gasleitung (MD) muss im Querungsbereich der Solarstraße und anschließenden Banketten und Böschungen gesichert werden. Der Verlauf der Gasleitung ist durch Schieber und Schilderpfosten gekennzeichnet. Die Kostentragung erfolgt nach dem bestehenden Rahmenvertrag. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
123	0+318,50	Regenwasseranschlussleitung mit Ablauf A7 und Anschluss an vorh. Regenwasserschacht	a) E und U: - b) E und U: Stadt Torgau	Die Regenwasserleitung DN 150 ist eine Neuanlage zur Ableitung anfallenden Oberflächenwassers vom Ablauf A7 in den vorhandenen Regenwasserschacht. Die Kosten für Bau und Unterhaltung trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde.
124	0+325,20	Regenwasseranschlussleitung mit Ablauf A13 und Anschluss an vorh. Regenwasserschacht	a) E und U: Stadt Torgau b) E und U: Stadt Torgau	Die vorhandenen Straßenablauf und Anschlussleitung sind neu zu bauen. Die neue Anschlussleitung wird an den vorhandenen Schacht angeschlossen. Die Kosten für Bau und Unterhaltung trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde.
125	0+317,40 bis 0+333,58	Schmutzwasserkanal PP DN 250	a) E und U: Zweckverband Torgau - Westelbien b) E und U: Zweckverband Torgau - Westelbien	Der vorhandene Schmutzwasserkanal muss im Querungsbereich der Solarstraße und anschließenden Banketten und Böschungen gesichert werden.



Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Datum: 01.12.2021
1	2	3	4	Vorgesehene Regelung
				5
126	0+318,79 bis 0+333,58	Regenwasserkanal GFK DN 600	a) E und U: Zweckverband Tor- gau - Westelbien b) E und U: Zweckverband Tor- gau - Westelbien	Die Kostentragung erfolgt nach dem bestehend- en Rahmenvertrag. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
127	0+247,00 0+000,00 bis 0+059,00 (Zufahrt 1)	Fernmeldekabel	a) E und U: Telekom Deutschland GmbH b) E und U: Telekom Deutschland GmbH	Der vorhandene Regenwasserkanal muss im Querungsbereich der Solarstraße und anschlie- ßenden Banketten und Böschungen gesichert werden. Die Kostentragung erfolgt nach dem bestehen- den Rahmenvertrag. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
128	0+000,00 bis 0+059,00 (Zufahrt 1)	Elektrokabel 0,4 kV Nieder- spannung	a) E und U: Flachglas Torgau GmbH b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Die Telekommunikationsanlage (Erdkabel) un- terquert die Solarstraße in Richtung Flachglas- werk und wird teilweise mit der Solarstraße und der Zufahrt 1 überbaut. Das Fernmeldekabel muss gesichert werden. Die Kosten für die Sicherung trägt die Gemein- de. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
				Das vorhandene Niederspannungskabel wird mit der Zufahrt 1 überbaut und muss gesichert werden. Die Kosten für die Sicherung trägt die Ge- meinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.



Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Datum: 01.12.2021 Vorgesehene Regelung
1	2	3	4	5
129	0+273,00 bis 0+290,00 0+000,00 bis 0+059,00 (Zufahrt 1)	Lichtwellenleiter	a) E und U: Flachglas Torgau GmbH b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Das vorhandene Lichtwellenleiterskabel wird mit der Solarstraße und der Zufahrt 1 überbaut und muss gesichert werden. Die Kosten für die Sicherung trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
130	0+080,00 bis 0+183,00	Fernmeldekabel	a) E und U: Telekom Deutschland GmbH b) E und U: Telekom Deutschland GmbH	Die Telekommunikationsanlage (Erdkabel) unterquert die Solarstraße und wird teilweise mit der Solarstraße überbaut. Das Fernmeldekabel muss gesichert werden. Die Kosten für die Sicherung trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
131	0+283,00 bis 0+290,00	Elektrokabeln Niederspannung und Mittelspannung	a) E und U: Flachglas Torgau GmbH b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Die vorhandene Niederspannungs- und mittelspannungskabeln werden mit der Solarstraße überbaut und müssen gesichert werden. Die Kosten für die Sicherung trägt die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.
132	0+011,80 (Zufahrt Avancis)	Regenwasseranschlussleitung mit Ablauf A11 und Anschluss an vorhandenen	a) E und U: Flachglas Torgau GmbH b) E und U: Flachglas Torgau	Der Straßenablauf und die Anschlussleitung sind neu zu bauen. Die neue Anschlussleitung wird an den vorhandenen Schacht angeschlossen.



Regelungsverzeichnis für das Straßenbauvorhaben Neubau der Solarstraße in Torgau				Unterlage: 11
Lfd. Nr.	Bau-km (Strecke oder Achsen- schnittpunkt)	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer (E) oder Unterhaltungspflichtiger (U)	Datum: 01.12.2021 Vorgesehene Regelung
1	2	3	4	5
		Regenwasserschacht	GmbH	sen. Die Kosten für Bau und Unterhaltung trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde.
133	0+005,50 (Zufahrt Avancis)	Regenwasseranschlusslei- tung mit Ablauf A12 und An- schluss an vorhandenen Regenwasserschacht	a) E und U: Flachglas Torgau GmbH b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Der Straßenablauf und die Anschlussleitung sind neu zu bauen. Die neue Anschlussleitung wird an den vorhandenen Schacht angeschlossen. Die Kosten für Bau und Unterhaltung trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde.
134	0-003,50 bis 0+017,00 (Zufahrt 2)	Regenwasserkanal Stz DN 150	a) E und U: Flachglas Torgau GmbH b) E und U: Flachglas Torgau GmbH	Der Regenwasserkanal ist eine Neuanlage zur Ableitung anfallenden Oberflächenwassers im Bereich der Zufahrt 2 in den vorhandenen Re- genwasserkanal. Die Kosten für den Bau trägt nach §§ 2 (2), 9 und 44 SächsStrG die Gemeinde. Die Unterhaltung obliegt dem Eigentümer.

