



Hinweis Leitungsbestand vor den Haus-Nr. 45, 47, 49:  
Leitungsbestand so weit wie möglich entfernen,  
Hausanschlüsse sichern/abfangen ggf. anpassen

bauzeitlicher Schalt- und  
Steuerschrank für bauzeitliches  
Pumpwerk

Leitungsbestand im Baugrubenbereich:  
vorhandene Leitungen sichern/abfangen  
ggf. unverlegen

Sicherung  
Telekommunikationsleitungen  
(Telekom / Vodafone)

Hinweis Leitungsführung auf der Behelfsbrücke:  
- bauzeitliche Leitungslage nur schematisch  
- endgültige Lage der Versorgungsleitungen  
sh. Bauwerksplan-Behelfsbrücke Plan 6.03.1

Leitungsbestand im Baugrubenbereich:  
vorhandene Leitungen sichern/abfangen  
ggf. unverlegen

Legende

- L bahnlings
- R bahnrchts
- Schächte
- vorhandene Straßen- und Bauwerkskanten
- neue Straßen- und Bauwerkskanten
- SR Schutzrohre
- ✂ Rückbau / Stilllegung von Leitungen
- ⊗ Rückbau Straßenbeleuchtung/LSA
- bauzeitliche Baugruben für die Herstellung TO 02-Medienkanal (Leitungsgräben nicht dargestellt)

Hinweis zum Planinhalt:  
Die Angaben zur bauzeitlichen Umverlegung beziehen sich nur auf die  
Leitungen im Straßenbereich. Angaben zu Umverlegungen von Leitungen  
im Bahnbereich sind auf einem gesonderten Plan dargestellt  
(TO 04 Gleisanlagen).  
Die bauzeitlichen Leitungstrassen werden wieder komplett zurückgebaut.

Zeichenerklärung Leitungsbestand, bauzeitliche Umverlegungen farblich hinterlegt		
Kennzeichen	Medium/Leistungsangaben	Versorgungsunternehmen/ Eigentümer
<span style="color: red;">—</span>	Fernwärmeleitung (Vor- und Rücklauf)	Stadwerke Schwerin GmbH Eckdriff 43-45 19061 Schwerin
<span style="color: blue;">—</span>	Abwasserleitung (Mischwasser)	Stadwerke Schwerin GmbH Eckdriff 43-45, 19061 Schwerin
<span style="color: green;">—</span>	Regenwasserleitung, Straßenablauf	SAE
<span style="color: purple;">—</span>	Telekommunikationsleitung/ Steuerkabel, teilweise im SR	SWS/WEHACOM
<span style="color: red;">—</span>	Stromleitung NSP/MSP Stromanschlusskasten	NGS
<span style="color: cyan;">—</span>	Trinkwasserleitung, Schieber Trinkwasserleitung außer Betrieb	WAG
<span style="color: green;">—</span>	Gasleitung ND/MD, Schieber	NGS
<span style="color: magenta;">—</span>	Telekommunikationsanlagen (Straßenbereich)	Vodafone Kabel Deutschland GmbH Eckdriff 81, 19061 Schwerin
<span style="color: magenta;">—</span>	Telekommunikationsanlagen	Deutsche Telekom Technik GmbH Dresdner Straße 78A/B 01145 Radebeul
<span style="color: red;">—</span>	Straßenbeleuchtungskabel Leuchtenstandort	Landeshauptstadt Schwerin Amt für Verkehrsmanagement Abt. Beleuchtung Am Packhof 2-6 19053 Schwerin
<span style="color: red;">—</span>	LSA-Kabel, Lichtsignalanlage	
<span style="color: green;">—</span>	Telekommunikationskabel (5 Stück) der DB Netz AG im Kabelkanal (Bahnbereich)	DB Kommunikationstechnik GmbH Kriegerstraße 1 G 30161 Hannover
<span style="color: magenta;">—</span>	Telekommunikationskabel (1 Stück) der Vodafone D2 GmbH im Kabelkanal (im Bezug auf Bahngelände)	DB Kommunikationstechnik GmbH Kriegerstraße 1 G 30161 Hannover
<span style="color: blue;">—</span>	Entwässerungsitg. und -schächte	DB Netz AG Wisnarsche Str. 350 19055 Schwerin
<span style="color: cyan;">—</span>	LST-Kabel im Kabelkanal	FB Fahrbahn/Konstr. Ing.bau
<span style="color: red;">—</span>	Oberleitung, Verstärkerleitung	FB Leit- und Sicherungstechnik FB Oberleitungen

HINWEIS:  
Die sich im Bereich befindlichen Versorgungsleitungen wurden nach Angaben der Betreiber mit Stand  
10/2019 übertragen. Die eingezeichnete Lage entspricht nur dem ungefähren Verlauf. Die genaue Lage  
der Leitungen ist in der Örtlichkeit zu überprüfen. Für die Vollständigkeit der übertragenen Leitungen  
wird keine Gewähr übernommen. Es können noch weitere Leitungen im Baubereich vorhanden sein.

Höhenbezugssystem DHHN 92, Lagesystem GK 42/83 3°

Unterlage zur Erlangung des Planrechtes gem. § 18 AEG			
Entwurfsbearbeitung:	Ingenieurgesellschaft mbH Verkehrs- und Brückenplanung An der Schillerstr. 4, 19055 Radebeul Tel.: 03860950112-0, Fax: 03860950112-25	Projekt-Nr.: 19421	
		Datum	Zeichen
		Bearb.: 10/2019	bia
		Gez.: 10/2019	bia
		Gepr.: 12.12.2019	T. Bickel
		Datum	Gez.
a	geänderte Leitungsbelegung Behelfsbrücke	31.01.2020	Lau
b			
c			
d			

Landeshauptstadt Schwerin Fachdienst Verkehrsmanagement	Unterlage: 10
Straßenklasse und Nr.: Stadtstraße	Blatt - Nr.: 03.1
Streckenbezeichnung: Wallstraße	Projekt - Nr.:
Genarkung: Schwerin	
Bauwerk/Baumfahne:	Datum
BW 12 - Brücke über die DB Strecke 6441 in km 65,2+50 im Zuge der Wallstraße in Schwerin	Bearb.:
	Gez.:
	Gepr.:
	ASB-Nr.:

Plandarstellung: Kabel und Leitungen in Umleitung für Fußgänger / Behelfsbrücke	Lageplan
Aufgestellt:	Maßstab: 1:100
Gesehen:	Genehmigt:

Bestandplan hergestellt durch:  
Vermessungsbüro Terraluff@bvd GmbH  
19061 Schwerin, Siegfried-Marcus-Str. 6  
Die Grenzen wurden digital von der Vermessungs- und Geoinformationsbehörde  
LWI-PON / SN übernommen.

Einmessung Hausanschlüsse Abwasser:  
Vermessungsbüro Gajek  
19061 Schwerin, Paulshöher Weg 3

Lagesystem: GK 42/83 3°  
Höhensystem: DHHN 92  
Stand: Vermessung und Kataster: Januar 2015

Vermessung: November 2019

p:\HN\12\_pn\_wlstrassk...genemigungsplanung-bahn\03-1\_Leitungsbestand\_Linienplan\_bauzeitlich.dwg