

<b>Leitungsbau</b>	
<b>Checkliste</b> <b>Schmutz-, Misch- und Regenabwasserleitungen</b>	Februar 2014
	<b>B - 11c</b>

Unterhaltsabschnitt .....

Fahrbahn / Richtung .....

Teilstrecke (Profil/km) von ..... bis .....

Woche: .....

<b>Nr.</b>
------------

Kontroll Nr.	Kontrolle	Überprüft durch BL				Bemerkungen / Resultate / Prüfbericht Nr. (bei Erhalt)
		Ja	Nein	Datum Kontrolle / Auf- tragserteilung	Visum	
B-11.1	Eignungsnachweis Rohrleitung	<input type="checkbox"/>				
B-11.2	Toleranz Aushubsohle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.3	Deformation und Beschädigungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.4	Richtigkeit Rohrtyp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.5	Höhe und Lage der Rohrleitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.6	Rohrumhüllung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.7	max. Sohlenversatz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.8	elastische Abdichtung der Muffen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.9	Richtigkeit der Anschlüsse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.10	Verlegetoleranzen der Schächte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.11	Schächte: Bankett, Rohrleitungen, Abdeckung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.12	Schächte: Steigleiter, Fussni- schen, Schlammeimer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.13	Dichtheitsprüfung Muffen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.14	Dichtheitsprüfung Anschlüsse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.15	Dichtheitsprüfung Schächte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.16	Einmessen Leitungsnetz	<input type="checkbox"/>				
B-11.17	Vorabnahme durch den Kanalnetz- betrieb der Stadt Bern (KNB)	<input type="checkbox"/>				

Kontroll Nr.	Kontrolle	Überprüft durch BL				Bemerkungen / Resultate / Prüfbericht Nr. (bei Erhalt)
		Ja	Nein	Datum Kontrolle / Auftragserteilung	Visum	
B-11.18	Schlussabnahme durch das Erhaltungsmanagement der Stadt Bern	<input type="checkbox"/>				
B-11.19	Schlauchrelining: Inversion und einziehen der Schläuche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.20	Schlauchrelining: Einbau bei Abwinkelungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.21	Schlauchrelining: Lagerung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.22	Schlauchrelining: Dokumentation der Erhärtung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B-11.23	Schlauchrelining: Arbeitsprotokoll	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Arbeitsprotokoll Nr. ....
B-11.24	Schlauchrelining: Festigkeiten, E-Modul	<input type="checkbox"/>				
B-11.25	Schlauchrelining: Wärmedehnung	<input type="checkbox"/>				
B-11.26	Schlauchrelining: Barcol-Härte	<input type="checkbox"/>				
B-11.27	Schlauchrelining: Schichtdicke	<input type="checkbox"/>				

Bemerkungen: .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....