



Strassenbau	
Checkliste Busplatten	März 2020
	A - 61c

Unterhaltsabschnitt
 Fahrbahn / Richtung
 Teilstrecke (Profil/km) von bis
 Objekt
 Woche:

Nr.

Kontroll Nr.	Kontrolle	Überprüft durch BL				Bemerkungen / Resultate / Prüfbericht Nr. (bei Erhalt)
		Ja	Nein	Datum Kontrolle / Auf- tragserteilung	Visum	
A-61.1	Betoneigenschaften Prüfung mittels Fuhrschein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.2	Rezeptur, Prüfprogramm, Zeit- punkt, Frischbetonkontrollen orga- nisiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.3	Risikoanalyse erhalten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.4	Vorgehensplan erhalten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.5	Zusatzbewehrung eingelegt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.6	Frischbetontemperatur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.7	Umgebungs- und Bauwerkstempe- ratur, Betonieren grösser als 0°C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.8	Umgebungs- und Bauwerkstempe- ratur, erhöhte Schutzmassnahmen bei über 25°C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.9	Niederschlag, direkte Sonnenein- strahlung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Freigabe BL zum Betonieren: Datum: Zeit: Visum:

Betonierbeginn: Datum: Zeit:

Betonierende: Datum: Zeit:

Wetter: Temperatur:

Kontroll Nr.	Kontrolle	Überprüft durch BL				Bemerkungen / Resultate / Prüfbericht Nr. (bei Erhalt)
		Ja	Nein	Datum Kontrolle / Auftragserteilung	Visum	
A-61.10	Kontraktionsfugen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.11	Fugenausbildung gem. Normblatt 2.6.2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Zeitpunkt Fräsen Kontraktionsfugen: Datum: Zeit:

A-61.12	Schutzfilm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.13	Abdecken der Betonoberfläche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.14	Oberfläche mit Hartsplitt eingestreut	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.15	Betonoberfläche mit Besenstrich versehen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.16	visuelle Kontrolle auf Fehlstellen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.17	Sanierung Fehlstellen	<input type="checkbox"/>				
A-61.18	Belagseinbau erst nach erfolgreicher Prüfung der Würfeldruckfestigkeit	<input type="checkbox"/>				
A-61.19	Würfeldruckfestigkeit	<input type="checkbox"/>				
A-61.20	Biegezugfestigkeit	<input type="checkbox"/>				
A-61.21	Bohrkerndruckfestigkeit	<input type="checkbox"/>				
A-61.22	Chloridwiderstand	<input type="checkbox"/>				
A-61.23	Frostausalzbeständigkeit	<input type="checkbox"/>				
A-61.24	Wassereindringtiefe unter Druck	<input type="checkbox"/>				
A-61.25	Grösstkorn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.26	maximaler Wasserzementwert w/z und w/z _{eq}	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.27	Konsistenz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.28	Rohdichte	<input type="checkbox"/>				
A-61.29	Luftporengehalt	<input type="checkbox"/>				
A-61.30	Stahlfasergehalt	<input type="checkbox"/>				

Kontroll Nr.	Kontrolle	Überprüft durch BL				Bemerkungen / Resultate / Prüfbericht Nr. (bei Erhalt)
		Ja	Nein	Datum Kontrolle / Auftragserteilung	Visum	
A-61.31	Ebenheit Längsrichtung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.32	Ebenheit Querrichtung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A-61.33	Verkehrsfreigabe nach erfolgreicher Würfeldruckfestigkeitsprüfung	<input type="checkbox"/>				

Bemerkungen:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....