

**Bauvorhaben:** \_\_\_\_\_

**Anwesend:** \_\_\_\_\_

**Datum:** \_\_\_\_\_

**Anlieferung und Montage der Doppelwände**

	Ja	Nein	Bemerkung
➤ Sind alle Wandpositionsnummern nach dem Montageplan auf der Bodenplatte aufgezeichnet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist das Mindestmaß von 3 cm für die Aufständering eingehalten worden (keine Holzkeile)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind die Anliefertermine so koordiniert, dass keine Zwischenlagerung stattfindet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind alle Wandelemente stehend angeliefert worden (liegend nicht erlaubt wegen Beschädigungen)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind die Wandelemente frei von Rissen und Beschädigungen (ansonsten genaue Bezeichnung der Positionsnummer und Bilddokumentation)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind die Innenseiten der Doppelwand ausreichend rau und ohne Zementschlämmenschicht?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist die Bodenplatte im Bereich der Wandanschlussfuge genügend rau und frei von Betonresten, Frost und Verunreinigungen, damit der Verbund gewährleistet ist?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind alle Wandelemente mit Schrägspriesen gesichert (mindestens 2 Stück pro Element)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

	Ja	Nein	Bemerkung
➤ Sind alle Eckwinkel und Stoßschienen nach dem Montageplan montiert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind alle senkrechten Stoßfugen der Wandelementen verschlossen dass kein Beton oder Zementleim auslaufen kann?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Es ist kein Bauschaum zum Verschließen von Stoßfugen verwendet worden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind alle Fugenbänder richtig eingebaut?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist die Bewehrung nach dem Statikplan eingebaut?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

**Anlieferung und Montage der Fertigteildecke**

➤ Sind alle Deckenfertigteile riss- und schadensfrei?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist ein Randabstützung erforderlich (im Deckenplan beschrieben)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist der richtige Abstand der Montagestützen eingehalten worden (im Deckenplan beschrieben)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind alle Montagestützen auf der richtigen Höhe ausgerichtet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Steht die Montageunterstützung immer quer zu den Gitterträgern?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind alle Fertigteilplattenstöße von der Unterseite auf Höhenversatz kontrolliert worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind alle Aussparungen abgeschalt und kontrolliert worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist die Fertigteildecke bei Verschmutzung gereinigt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

	Ja	Nein	Bemerkung
➤ Sind alle Installationsleitungen verlegt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist die Stoßbewehrung über den Fugen nach Statikplan vollständig eingebaut worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist die Zusatzbewehrung nach dem Statikplan vollständig eingebaut worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

**Vorbereiten und ausführen der Betonarbeiten bei der Doppelwand**

➤ Ist eine Anschlussmischung bei der Doppelwand von 8 mm eingebaut worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist die Oberflächentemperatur der Betonteile und beim Betonieren höher als 0°?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist zum Betonieren im Wandkopfbereich ein ausreichendes Arbeitsgerüst vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind die Innenseiten der Doppelwand ausreichend vorgehästet worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist die Fallhöhe beim Betonieren von max. 50 cm nicht überschritten worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist der Beton in ca. 50 cm hohen Betonierabschnitten eingebaut worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist die Betoniergeschwindigkeit der allg. bauaufsichtlichen Zulassung eingehalten worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind die Betonlieferscheine von jedem Fahrzeug kontrolliert worden und gegebenenfalls ein Ausbreitversuch gemacht worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

	Ja	Nein	Bemerkung
➤ Ist das Verdichten besonders an Öffnungen und Wanddurchführungen richtig durchgeführt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist eine schriftliche Dokumentation über die Betonage von Anfang bis zum Ende durchgeführt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ War ständig eine Aufsicht von einer geeigneten Führungskraft auf der Baustelle anwesend?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist der Statiker über die Abnahme der Bewehrung informiert worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

**Vorbereiten und ausführen der Betonarbeiten bei der Fertigteildecke**

➤ Ist die Oberflächentemperatur der Betonteile und beim Betonieren höher als 0°?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist beim Betonieren im Wandkopfbereich die UVV eingehalten worden (Arbeitsgerüst)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist die Oberfläche der Fertigteildecke ausreichend vorgehästet worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist die Fallhöhe beim Betonieren von max. 50 cm nicht überschritten worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist die Bewehrung beim Betonieren nicht verschoben oder heruntergetreten worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist während des Betonieren kontrolliert worden ob die Plattenstöße auf einer Höhe liegen blieben?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

	Ja	Nein	Bemerkung
➤ Sind die Betonlieferscheine von jedem Fahrzeug kontrolliert worden und gegebenenfalls ein Ausbreitversuch gemacht worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist das Verdichten richtig durchgeführt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist eine schriftliche Dokumentation über die Betonage von Anfang bis zum Ende durchgeführt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ War ständig eine Aufsicht von einer geeigneten Führungskraft auf der Baustelle anwesend?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist der Statiker über die Abnahme der Bewehrung informiert worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
<b>Nacharbeiten nach dem Betonieren</b>			
➤ Ist der Beton nachbehandelt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist der Beton bis zur ausreichenden Erhärtung vor Erschütterungen und Belastungen geschützt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind alle Bohrungen an der Bodenplatte wieder verschlossen worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Ist die Montageunterstützung lange genug nach der DIN 1045 eingebaut gewesen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
➤ Sind alle Fugen, Stöße und Wandanschlüsse nach dem Betonieren gereinigt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____