

Anzeige

der Inbetriebnahme einer Baustelle, auf der Beton der Überwachungsklasse 2 oder 3 eingebaut wird nach DIN 1045-3 Anhang ND

Hinweis:

1. Anzeige rechtzeitig vor Beginn der Inbetriebnahme der Baustelle an die Überwachungsstelle zwecks Bestätigung senden.
2. Die Überwachung gilt nur mit Unterschrift und Stempel als bestätigt.

| | | | |
|---|--|----|------|
| 1. Ausführendes Unternehmen (Anschrift) | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 2. Baustelle (Bezeichnung, Anschrift mit PLZ und Telefon) | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 3. Bauleiter/Vertreter | | | |
| | | | |
| 4. Ständige Betonprüfstelle (Anschrift) Prüfstellenleiter/Vertreter Vertrag | | ja | nein |
| 5. Erster Betoniertermin | | | |
| Unterbrechung/Wiederbeginn: Ende der Arbeiten: | | | |
| | | | |

6. Mitteilungen zum Beton:

| ÜK | C | XC | XD | XS | XF | XA | XM | besondere Eigenschaften/sonst. | Betonsorten-Nr. |
|----|---|----|----|----|----|----|----|--------------------------------|-----------------|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Besteht ein technisches Erfordernis zur Bestimmung der Betondruckfestigkeit in einem von **28 Tage abweichenden** Prüfalter [gemäß Anlage 2.3/14 der „Musterliste der Technischen Baubestimmungen (MLTB)“]? **ja** **nein**

Transportbeton Beton nach Eigenschaften Baustellenbeton schriftl. Anweisung auf Ba

Transportbetonm³

Lieferwerk: _____

Erklärung: Das ausführende Unternehmen erklärt, dass die in DIN 1045-3 geforderten Voraussetzungen für die Herstellung bzw. Verarbeitung von Beton der ÜK 2/3 erfüllt sind.

Ort/Datum

Firmenstempel/Unterschrift

Bestätigung der Fremdüberwachung:

Themar, den

Ort, Datum

Stempel/Unterschrift