

## Überwachung des Einbaus von Beton der Überwachungsklassen 2 und 3

### Checkliste

für die auf der Baustelle vorzuhaltenden Unterlagen

- Bestätigte Baustellenanmeldung** (Vordruck der MPA HANNOVER)
- Vertrag mit der ständigen Betonprüfstelle** (Eigenüberwachung)
- Nachweis** über die betonspezifische **Schulung** der am Bau beteiligten Fach- u. Führungskräfte
- Genehmigte bautechnische Unterlagen**, woraus die Festlegungen der Betone zu entnehmen sind (Bewehrungspläne, Statiken, Ausführungs-LV's, in denen die Vorgaben zu den überwachungspflichtigen Bauteilen stehen, z.B. C35/45, XC4..., F3, WU-Beton, etc.)
- Baustellenbezogenes Eigenschaftsverzeichnis** (wird vom Lieferwerk zur Verfügung gestellt)
- Betoniertagebuch** (z.B. Vordruck der MPA HANNOVER)
- Witterungstagebuch / Dokumentation der Nachbehandlung** (z.B. Vordruck der MPA HANNOVER)
- Nachweise der **Frischbetonuntersuchungen** (Ständige Betonprüfstelle)
- Ergebnisse der Druckfestigkeitsprüfungen** einzelner Proben sowie laufende Auswertung und Beurteilung dieser Ergebnisse (Ständige Betonprüfstelle)
- Lieferscheine**
- Aufzeichnung über die **Funktionskontrolle der Technischen Einrichtungen** der Baustelle und der Ständigen Betonprüfstelle
- Überwachungsbericht(e)** der MPA HANNOVER (wenn bereits vorhanden)

**ÜK2-Schild:** Baustellen sind an deutlich sichtbarer Stelle unter Angabe von „DIN EN 13670 u. DIN 1045-3“ und der anerkannten Überwachungsstelle zu kennzeichnen (Vordruck der MPA HANNOVER)

**Vordrucke** der MPA HANNOVER finden Sie unter [mpa-hannover.de](http://mpa-hannover.de) in der ÜK2-Sektion.

---

#### Sachbearbeiter für die Überwachung:

Dipl.-Ing. J. Kleegrewe	<a href="mailto:j.kleegrewe@mpa-hannover.de">j.kleegrewe@mpa-hannover.de</a>
ORR Dr.-Ing. H. Höveling	<a href="mailto:h.hoeveling@mpa-hannover.de">h.hoeveling@mpa-hannover.de</a>
Dipl.-Ing. P. Thiessen	<a href="mailto:p.thiessen@mpa-hannover.de">p.thiessen@mpa-hannover.de</a>
Dipl.-Ing. A. Giese	<a href="mailto:a.giese@mpa-hannover.de">a.giese@mpa-hannover.de</a>