



Anlage zur Anzeige von Bauarbeiten

Antrag zum Nachweis von Betondruckfestigkeiten in einem von 28 Tagen abweichenden Betonalter

Die Firma

beantragt bei

beton consult GmbH - Institut für Baustoff und Bau-Technik

die Bestätigung der Notwendigkeit des erhöhten Prüfalters

unter der Voraussetzung der Einhaltung der Regelungen der Überwachungsklasse 2 nach DIN 1045-3, sofern nicht aufgrund der Druckfestigkeitsklassen höhere Anforderungen erforderlich sind, sowie der Angabe des von 28 Tagen abweichenden Prüfalters im Lieferverzeichnis und auf den Lieferscheinen für das

Bauvorhaben:

Es besteht folgendes technisches Erfordernis:

- a) Massige Bauteile gemäß ZTV-ING
- b) Betone der Druckfestigkeitsklasse ab C 70/85
- c) fugenarme / fugenfreie Bauteile
- d) Bauteile mit hohen Anforderungen an die Rissbreitenbegrenzung
- e) hinsichtlich Nachhaltigkeit (Klimaschutz, Ressourceneffizienz)
- f) Bohrpfahlbeton
- g) Schlitzwandbeton

für folgende Bauteile:

Anlagen

Objektbezogener Qualitätssicherungsplan mit Darlegungen zu den Ausschallfristen, der Nachbehandlungsdauer und dem Bauablauf in Bezug auf das von 28 Tagen abweichende Prüfalter auf der o.g. Baustelle.

der objektbezogene Qualitätsplan liegt dem Auftraggeber vor:

ja nein
 sonstige

(Ort, Datum)

(Firmenstempel, Unterschrift des Antragstellers)

Zustimmung erteilt : ja

nein

Krefeld,

(Ort, Datum)

(Firmenstempel, Unterschrift der Überwachungsstelle)