

# Meldung von Beton-Baustellen der ÜK 2/3 nach DIN 1045-3, Anhang ND

An die anerkannte Überwachungsstelle

**Materialprüfungs- und  
Versuchsanstalt Neuwied**  
Sandkauler Weg 1  
56564 Neuwied

**FAX: 0 26 31 / 39 93-40**

Hinweis: Zusammen mit der Meldung sind Schulungsnachweise des Fachpersonals, Vertrag mit der ständigen Betonprüfstelle, bestätigte Ausführungspläne (soweit vorhanden) und das baustellenbezogene Sortenverzeichnis mit einzureichen.

Angaben zur Baustelle:

1	Ausführendes Unternehmen (Anschrift)	
	<small>abweichende Rechnungsadresse bitte zusätzlich angeben!</small>	
2	Baustelle (Bezeichnung, Anschrift)	
3	Bauleiter / Vertreter	
4	Ständige Betonprüfstelle (Bezeichnung, Anschrift)	Vertrag <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Prüfstellenleiter	
5	Anerkannte Betonprüfstelle	 MPVA Neuwied GmbH                      Tel: 02631-3993-0 Sandkauler Weg 1, 56564 Neuwied      Fax: 02631-3993-40 e-Mail: <a href="mailto:info@mpva.de">info@mpva.de</a>

6	Beton der ÜK 2/3 (Art, Menge)	Transportbeton [m³]:
		Baustellenbeton [m³]:

Besteht ein technisches Erfordernis zur Bestimmung der Betondruckfestigkeiten in einem von **28 Tage abweichenden Prüfalter** [gem. Anlage 2.3/14 der "Musterliste der Technischen Baubestimmungen (MLTB)]?  ja     nein

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

Transportbetonwerk und dessen Überwachungs- und Zertifizierungsstelle

7	Ausführungszeitraum (Betonarbeiten)	Beginn:	Ende:
	Geplante längere Unterbrechungen	Beginn:	Ende:

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

Ort, Datum: \_\_\_\_\_ Stempel / Unterschrift (ausführendes Unternehmen)

9 Bestätigung der Überwachung nach DIN 1045-3, Anhang ND  
 (durch die anerkannte Überwachungsstelle)

Ort, Datum:    Neuwied, den \_\_\_\_\_ Stempel / Unterschrift (anerkannte Überwachungsstelle)

Der Nachweis der Überwachung erfolgt durch einen Überwachungsbericht nach DIN 1045-3.