

TRVE 10-3-3

Konformitätsbestätigung zur Errichtung eines Wertschutzraums in Massivbauweise nach TRVE10-3

Hersteller (Baufirma)			
Adresse			
Ansprechperson	Name:	Tel.:	E-Mail:
Errichter (Bauherr)			
Adresse			
Ansprechperson	Name:	Tel.:	E-Mail:
Nutzer des Raums			
Standort, Risikoadresse			
VSÖ Sicherheitsklasse	<input type="checkbox"/> VSÖ EN 3 <input type="checkbox"/> VSÖ EN 4 <input type="checkbox"/> VSÖ EN 5 <input type="checkbox"/> VSÖ EN 6 <input type="checkbox"/> VSÖ EN 7 <input type="checkbox"/> VSÖ EN 8 <input type="checkbox"/> VSÖ EN 9 <input type="checkbox"/> VSÖ EN 10 <input type="checkbox"/> VSÖ EN 11 <input type="checkbox"/> VSÖ EN 12 <input type="checkbox"/> VSÖ EN 13		
Beilagen und Nachweise	<input type="checkbox"/> Lageplan (PDF) *) Plannummer: <input type="checkbox"/> Bewehrungsplan (PDF) *) Plan Nummer: Der Beton für den Wertschutzraum wurde: vor Ort hergestellt <input type="checkbox"/> Lieferbeton <input type="checkbox"/> Betonsorte: Ø Ergebnisse der Druckproben nach ONR 23303 **):N/mm ² <input type="checkbox"/> Druckproben Prüfprotokolle*) – Anzahl: (1 pro 10m ³ , mind. 2) <input type="checkbox"/> Bestellungen/Lieferscheine Transportbeton*) <input type="checkbox"/> Bestellung/Lieferschein CD-Armierungen*) *) Dokumente liegen der Konformitätserklärung bei (PDF) **) Die Prüfatteste (Prüfberichte) müssen von einem für die Prüfung von Baustoffen autorisierten Labor oder einer akkreditierten Prüfanstalt erstellt sein.		

Einbetonierung der Wertschutztür

- Der Unterzeichnete bestätigt und leistet Gewähr, dass die Wertschutztür mit Beton der gleichen Betonsorte wie der restliche Wertschutzraum einbetoniert wurde (TRVE 10-3 Pkt. 7)
- Die Wertschutztür wurde nicht mit der gleichen Betonsorte wie der restliche Wertschutzraum einbetoniert, sondern:
Die Wertschutztür wurde wie folgt einbetoniert:

Verschluss der temporären Transportöffnung, sofern vorhanden

- Der Unterzeichnete bestätigt und leistet Gewähr, dass die Transportöffnung mit Armierungsgittern nach TRVE 10-3 Pkt. 5 und Beton der gleichen Betonsorte wie der restliche Wertschutzraum verschlossen wurde (TRVE 10-3 Pkt. 8)
- Die Transportöffnung wurde nicht wie der restliche Wertschutzraum verschlossen:
Die Transportöffnung wurde wie folgt verschlossen:

Wertschutzraum

- Der Unterzeichnete bestätigt und leistet Gewähr, dass die Armierungen, Wanddicke und Betonqualität aller Wertschutzraumwände, Boden und Decke mindestens den Anforderungen der TRVE 10-3 Pkt. 5 entsprechen.
- Der Unterzeichnete bestätigt und leistet Gewähr, dass systembedingte Öffnungen (Ventilationen, Kabeldurchführungen) den Anforderungen der TRVE 10-3 Pkt. 9 entsprechen.
- Es wurden vorhandene Bauteile zur Wanddickenreduktion nach TRVE 10-3 Pkt. 6 berücksichtigt.
- Schwächungen der Wertschutzraum Wandungen (EMA Einbauten, Dehnungsfugen, Wassersperren) wurden entsprechend TRVE 10-3 Pkt. 10 ausgeführt.
- Der errichtete Wertschutzraum weist folgende Abweichungen gegenüber den Anforderungen der TRVE 10-3 auf:

Die Montage der Wertschutztür ist nicht Gegenstand dieser Erklärung!

Ort/Datum: Unterschrift (firmenmäßig)