

## 9.7 LEISTUNGSVERZEICHNIS

### HOHLDIELENDECKE

Lieferung und Verlegung von vorgespannten, selbsttragenden Hohlblechen aus Stahlbeton in großen Elementen, mit Standardbreite 120 cm, produziert in Übereinstimmung mit der EU-Verordnung Nr. 305/2011, CE-Kennzeichnung gemäß UNI EN 1168:2005 und A3:2011, mit metallschalungsglatte Oberfläche in verschiedenen Stärken von 16 cm bis 60 cm, Beton der Festigkeitsklasse C45/55 und Expositionsklasse XC1. Die Ausführung der Schlitzte an der Oberseite, der Einbau der Abdeckkappen und die Realisierung von Aussparungen an den Stirnseiten bzw. von Durchbrüchen in den Elementen erfolgen bereits im Werk.

Der Verguss der Fugen und Auflagerbereiche sowie der optionale Aufbeton werden mit Ortbeton in der erforderlichen Festigkeits- bzw. Expositionsklasse laut statischem Projekt ausgeführt. Die Ausführung erfolgt den fachlichen Anforderungen entsprechend und inklusive sämtlicher Nebenleistungen. Die in den Hohlblechen eingebaute Vorspannbewehrung ist im Preis enthalten. Der Bewehrungsstahl, der vor Ort vor der Einbringung des Ortbetons verlegt wird sowie sämtliche angeführte Zubehörteile, werden separat vergütet.

|  |       |                     |
|--|-------|---------------------|
| Hohlblechendecke mit Gesamtstärke __ + __ = __ cm: | ..... | Euro/m <sup>2</sup> |
| Sonderbeton:                                       | ..... | Euro/m <sup>2</sup> |
| Zusatzbewehrung:                                   | ..... | Euro/kg             |