

205G Stahlzusammenstellung

(Stand: 02/2008)

Leistungsumfang

Das Programm dient zur Zusammenstellung der Stahlmassen eines Projektes oder Bauabschnittes. Die Gewichte [kg] können aus den Biegelisten (205L) und den Mattenlisten (205K) übernommen oder durch freie Eingabe bestimmt werden.

Es werden bis zu vier unterschiedliche Betonstahlgüten berücksichtigt. Mattengewichte können als Brutto (mit Verschnitt) oder Netto (ohne Verschnitt) berücksichtigt werden.

Eingaben

Nach der Überschrift können optional das Bauvorhaben, das Bauteil, das Kürzel des Aufstellers sowie das aktuelle Datum der Erstellung eingegeben werden.

Betonstahl Sorten werden mit "500A", "500 M" und "500B" vorgeschlagen und können editiert werden.

Die Übernahme in eine Tabelle aus den Programmen 205L und 205K erfolgt per Menü. Anschließend können die Werte ergänzt oder verändert werden. Zur Übersichtlichkeit trägt die Listen Bezeichnung und das Erstellungsdatum der übernommenen Biege- und Mattenlisten bei.

Das Gesamtgewicht der einzelnen Betonstahlsorten wird am Tabellenende ausgegeben.

POS . L3 STAHLZUSAMMENSTELLUNG

Bauvorhaben: MFH Testmeier

Bauteil: gesamtes Projekt

aufgestellt: skr

am: 14.02.2008

Matten mit Bruttogewicht

Listen- Bezeichnung	Datum	Betonstahl-Sorten		
		500A	500 M	500B
B 1	28.09.2007	7.630	-	-
B 2	11.09.2007	-	84.590	-
B 3	12.12.2007	193.196	-	17.380
B 4	21.08.2006	382.102	-	521.375
B 4-A	29.11.2007	-	1938.200	-
B 5	17.12.2007	-	1491.580	-
B 6	04.01.2007	1583.228	-	-
B 7	13.02.2008	193.258	-	17.380
Freie Eing	14.02.2008	357.500	1258.700	-

Gesamtgewicht (kg) :	2716.914	4773.070	556.135
-----------------------------	-----------------	-----------------	----------------