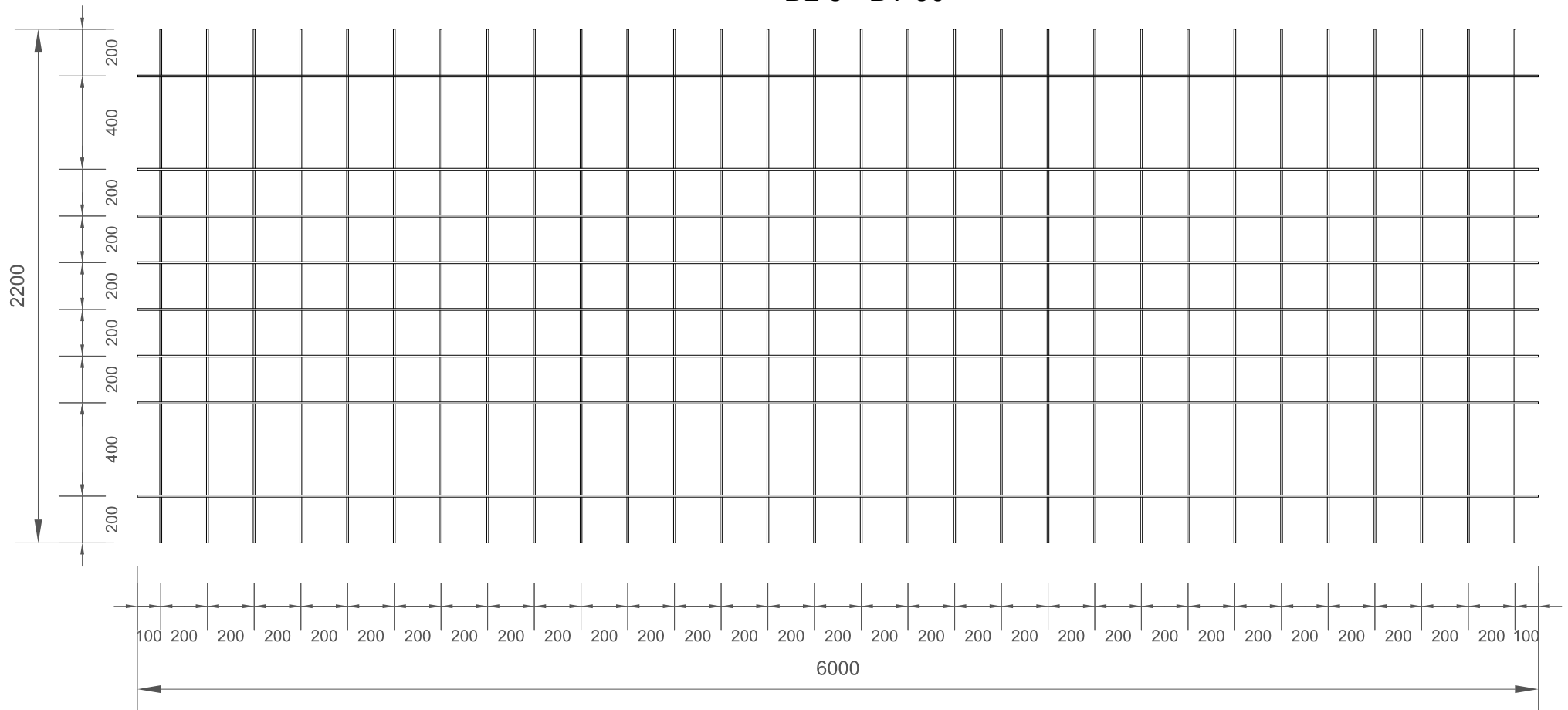


REF: C2010 UNE

ME 200 * 200 S Ø10x10 6000x2200 100/100 - 200/200 B 500 T UNE
 36092:2014 MALLA UNE 36092
 BL 8 - BT 30



CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS		CUANTÍAS DE ACERO (cm ² de acero / metro lineal de malla)		CAPACIDADES MECÁNICAS (Por metro lineal de malla. $\gamma_s = 1,15$)	
Límite elástico (f_y) -	500 N/mm ²	Sentido longitudinal -	3,93 cm ² /m	Sentido longitudinal -	170,65 kN/m
		Sentido transversal -	3,93 cm ² /m	Sentido transversal -	170,65 kN/m

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS (Tolerancias según EN 10080)	
Peso / panel:	70,281 kg/panel
Peso / m ² :	5,324 kg/m ²