



Quantit. vigotas

Grupo de Pisos Número 2: Piso 1

Número Pisos Iguais: 1

LAJE DE VIGOTAS DE CONCRETO

12 (Entre-eixos: 42 cm - Altura: 7+5 cm)

Tipo-Momento	Comprimento (m)	Quant.	Subtotal	Total
Mf = 27	0.95	1	0.95	0.95 m
Mf = 28	0.95	1	0.95	0.95 m
Mf = 35	1.15	4	4.60	4.60 m
Mf = 37	1.15	2	2.30	2.30 m
Mf = 38	1.15	1	1.15	1.15 m
Mf = 39	1.15	1	1.15	1.15 m
Mf = 41	1.15	1	1.15	1.15 m
Mf = 42	1.15	3	3.45	3.45 m
Mf = 43	1.15	2	2.30	2.30 m
Mf = 44	1.15	1	1.15	1.15 m
Mf = 45	1.15	1	1.15	1.15 m
Mf = 46	1.15	11	12.65	12.65 m
Mf = 50	1.15	1	1.15	1.15 m
Mf = 52	1.15	1	1.15	1.15 m
Mf = 57	1.15	1	1.15	1.15 m
Mf = 58	1.15	1	1.15	1.15 m
Mf = 62	1.15	2	2.30	2.30 m
Mf = 65	1.15	1	1.15	1.15 m
Mf = 66	1.15	1	1.15	1.15 m
Mf = 68	1.15	2	2.30	2.30 m
Mf = 69	1.15	1	1.15	1.15 m
Mf = 130	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 134	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 140	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 141	3.30	1	3.30	3.30 m
Mf = 144	3.30	2	6.60	6.60 m
Mf = 146	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 152	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 156	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 157	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 158	3.10	2	6.20	6.20 m
Mf = 161	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 166	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 169	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 170	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 171	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 172	3.10	4	12.40	12.40 m
Mf = 173	3.10	2	6.20	6.20 m
Mf = 174	3.10	4	12.40	12.40 m
Mf = 176	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 179	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 180	3.10	1	3.10	3.10 m

Total pavto: 286.80 m

Total grupo: 286.80 m



Quantit. vigotas

ESTRUTURAL ALOJAMENTO

Tipo-Momento	Comprimento (m)	Quant.	Subtotal	Total
Mf = 181	3.10	2	6.20	6.20 m
Mf = 182	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 183	3.10	1	3.10	6.40 m
	3.30	1	3.30	
Mf = 184	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 186	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 187	3.10	2	6.20	6.20 m
Mf = 188	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 190	3.10	3	9.30	9.30 m
Mf = 191	3.10	2	6.20	6.20 m
Mf = 192	3.10	2	6.20	6.20 m
Mf = 194	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 195	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 196	3.10	1	3.10	3.10 m
Mf = 197	3.10	2	6.20	6.20 m
Mf = 287	3.30	2	6.60	6.60 m
Mf = 302	3.30	1	3.30	3.30 m
Mf = 303	3.30	1	3.30	3.30 m
Mf = 306	3.30	3	9.90	9.90 m
Mf = 315	3.30	1	3.30	3.30 m
Mf = 339	3.30	2	6.60	6.60 m
Mf = 343	3.30	5	16.50	16.50 m
Mf = 346	3.30	1	3.30	3.30 m
Mf = 350	3.30	2	6.60	6.60 m
Mf = 351	3.30	6	19.80	19.80 m

Total pavto: 286.80 m

Total grupo: 286.80 m