

# QUADRO DE PILARES DA COTA 0

Alturas e cotas em cm Recobrimento 25 mm

Pilar 96 BET 30x30 Tipo 1/0	Pilar 98 BET 30x30 Tipo 2/0	Pilar 100 BET 30x30 Tipo 3/0	Pilar 101 BET 30x30 Tipo 4/0	Pilar 102 BET 30x30 Tipo 5/0
Pilar 103 BET 25x50 Tipo 6/0	Pilar 104 BET 25x50 Tipo 7/0	Pilar 105 BET 30x30 Tipo 8/0	Pilar 106 BET 25x50 Tipo 9/0	Pilar 107 BET 25x50 Tipo 6/0
Pilar 108 BET 30x30 Tipo 10/0	Pilar 109 BET 25x50 Tipo 9/0	Pilar 111 BET 40x40 Tipo 11/0	Pilar 112 BET 30x30 Tipo 12/0	Pilar 113 BET 30x30 Tipo 13/0
Pilar 114 BET 30x30 Tipo 14/0	Pilar 115 BET 30x30 Tipo 15/0	Pilar 116 BET 30x30 Tipo 16/0	Pilar 118 BET 30x50 Tipo 17/0	Pilar 119 BET 30x30 Tipo 18/0
Pilar 121 BET 30x30 Tipo 19/0	Pilar 123 BET 30x30 Tipo 20/0	Pilar 125 BET 30x30 Tipo 21/0	Pilar 127 BET 30x30 Tipo 22/0	Pilar 128 BET 30x40 Tipo 23/0
Pilar 129 BET 30x40 Tipo 24/0	Pilar 130 BET 30x30 Tipo 25/0	Pilar 132 BET 30x30 Tipo 26/0	Pilar 133 BET 30x30 Tipo 27/0	Pilar 134 BET 30x30 Tipo 28/0
Pilar 136 BET 30x30 Tipo 29/0	Pilar 138 BET 30x30 Tipo 26/0	Pilar 140 BET 30x30 Tipo 26/0	Pilar 141 BET 40x40 Tipo 30/0	Pilar 142 BET 40x30 Tipo 31/0
Pilar 143 BET 30x30 Tipo 32/0	Pilar 144 BET 30x30 Tipo 16/0	Pilar 146 BET 30x30 Tipo 33/0		

# TIPOS DE PILARES DA COTA 0

<p>Tipo 1/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x1ø12/2x3ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 2/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x1ø12/2x4ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 3/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=162 lb=36 ls=96</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x1ø12/2x1ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 4/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x1ø12/2x1ø12 1estø8//20</p>	<p>Tipo 5/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=162 lb=36 ls=120</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x1ø12/2x2ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 6/0 (x2)</p> <p>BET 25x50 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x1ø16/2x4ø16 1+1estø8//15</p>	<p>Tipo 7/0 (x1)</p> <p>BET 25x50 L=350 lb=60 ls=120</p> <p>Esq 4ø20 B/H 2x1ø16/2x6ø16 1+1estø8//15</p>			
<p>Tipo 8/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x1ø16/2x1ø16 1estø8//15</p>	<p>Tipo 9/0 (x2)</p> <p>BET 25x50 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x1ø12/2x2ø16 1+1estø8//15</p>	<p>Tipo 10/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=60 ls=150</p> <p>Esq 4ø20 B/H 2x5ø12/2x3ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 11/0 (x1)</p> <p>BET 40x40 L=90 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x1ø12/2x3ø12 1+1estø8//10</p>	<p>Tipo 12/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=90 lb=36 ls=96</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x1ø12/2x1ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 13/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=48 ls=96</p> <p>Esq 4ø16 B/H 2x1ø12/2x2ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 14/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=48 ls=96</p> <p>Esq 4ø16 B/H 2x1ø12/2x1ø12 1estø8//10</p>			
<p>Tipo 15/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=48 ls=120</p> <p>Esq 4ø16 B/H 2x1ø12/2x5ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 16/0 (x2)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=60 ls=120</p> <p>Esq 4ø20 1estø8//20</p>	<p>Tipo 17/0 (x1)</p> <p>BET 30x50 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x5ø16/2x3ø16 1+1estø8//15</p>	<p>Tipo 18/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=48 ls=96</p> <p>Esq 4ø16 B/H 2x1ø12/2x1ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 19/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=123 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x1ø12/2x1ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 20/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x1ø12/2x1ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 21/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=123 lb=36 ls=11</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x2ø12/2x1ø12 1estø8//10</p>			
<p>Tipo 22/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=123 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x1ø12/2x2ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 23/0 (x1)</p> <p>BET 30x40 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x4ø16/2x3ø16 1+1estø8//15</p>	<p>Tipo 24/0 (x1)</p> <p>BET 30x40 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x2ø12/2x2ø12 1+1estø8//10</p>	<p>Tipo 25/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=48 ls=96</p> <p>Esq 4ø16 1estø8//15</p>	<p>Tipo 26/0 (x3)</p> <p>BET 30x30 L=123 lb=36 ls=11</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x1ø12/2x1ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 27/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=48 ls=96</p> <p>Esq 4ø16 B/H 2x1ø12/2x2ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 28/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=123 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x1ø12/2x4ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 29/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=123 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x1ø12/2x1ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 30/0 (x1)</p> <p>BET 40x40 L=350 lb=60 ls=150</p> <p>Esq 4ø20 B/H 2x5ø12/2x5ø12 2+1estø8//10</p>	<p>Tipo 31/0 (x1)</p> <p>BET 40x30 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x5ø16/2x2ø16 2estø8//15</p>
<p>Tipo 32/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x1ø12/2x3ø12 1estø8//10</p>	<p>Tipo 33/0 (x1)</p> <p>BET 30x30 L=123 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x1ø12/2x1ø12 1estø8//10</p>								

Hotel Henriques

Localização - Belmonte

Designação - Pilares  
Cota 0

Estado do Projecto - Entrega Final

Escala - 1/25

Data - Outubro, 2015

Desenho - nº 21

Autor - Daniela Alexandra Ribeiro Lopes nº 25585

Universidade da Beira Interior - UBI - Projeto de Mestrado | Projeto de Estabilidade I 5º Ano | 2014 - 2015