

Tipo 22/-350 (x1)	Tipo 23/-350 (x1)	Tipo 24/-350 (x1)	Tipo 25/-350 (x1)	Tipo 26/-350 (x1)	Tipo 27/-350 (x1)	Tipo 28/-350 (x1)
<p>BET 30x30 L=350 lb=48 ls=96</p> <p>Esq 4ø16 Iestø8//15 Armadura de Esperas Esq 4ø16(153+16P) Iestø8//15</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H _ /2x1ø12 Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø12(73+15P) B/H _ /2x2ø12 Iestø8//10</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H _ /2x1ø12 Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø12(68+15P) B/H _ /2x2ø12 Iestø8//10</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H 2x2ø12/ _ Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø12(73+15P) B/H 2x4ø12/ _ Iestø8//10</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H _ /2x1ø12 Iestø8//10</p>	<p>BET 40x40 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x1ø16/2x1ø16 2+Iestø8//15 Armadura de Esperas Esq 8ø20(183+20P) B/H 2x1ø16/2x1ø16 2+Iestø8//15</p>	<p>BET 30x40 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x1ø12/2x5ø12 1+Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø20(178+20P) B/H 2x1ø12/2x5ø12 1+Iestø8//10</p>
Tipo 29/-350 (x1)	Tipo 30/-350 (x1)	Tipo 31/-350 (x1)	Tipo 32/-350 (x1)	Tipo 33/-350 (x1)	Tipo 34/-350 (x1)	Tipo 35/-350 (x1)
<p>BET 30x30 L=350 lb=36 ls=96</p> <p>Esq 4ø12 B/H _ /2x1ø12 Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø12(78+15P) B/H _ /2x2ø12 Iestø8//10</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H _ /2x1ø12 Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø12(73+15P) B/H _ /2x2ø12 Iestø8//10</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=60 ls=120</p> <p>Esq 4ø20 B/H 2x1ø12/2x2ø12 Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø20(163+20P) B/H 2x1ø12/2x2ø12 Iestø8//10</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H _ /2x1ø12 Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø12(68+15P) B/H _ /2x2ø12 Iestø8//10</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H _ /2x1ø12 Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø12(73+15P) B/H _ /2x2ø12 Iestø8//10</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H _ /2x1ø12 Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø12(73+15P) B/H _ /2x2ø12 Iestø8//10</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H _ /2x1ø12 Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø12(73+15P) B/H _ /2x2ø12 Iestø8//10</p>
Tipo 36/-350 (x1)	Tipo 37/-350 (x1)	Tipo 38/-350 (x1)	Tipo 39/-350 (x1)	Tipo 40/-350 (x1)		
<p>BET 40x50 L=350 lb=60 ls=120</p> <p>Esq 4ø20 B/H 2x5ø12/2x5ø12 2+Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø20(143+20P) B/H 2x1ø12/2x1ø12 2+Iestø8//10</p>	<p>BET 30x50 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x5ø16/2x2ø16 2+Iestø8//15 Armadura de Esperas Esq 8ø25(173+25P) B/H 2x1ø16/2x4ø16 2+Iestø8//15</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=75 ls=150</p> <p>Esq 4ø25 B/H 2x1ø12/2x3ø12 Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø25(173+25P) B/H 2x2ø12/2x6ø12 Iestø8//10</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=60 ls=120</p> <p>Esq 4ø20 Iestø8//20 Armadura de Esperas Esq 8ø20(143+20P) Iestø8//20</p>	<p>BET 30x30 L=350 lb=36 ls=50</p> <p>Esq 4ø12 B/H _ /2x1ø12 Iestø8//10 Armadura de Esperas Esq 8ø12(73+15P) B/H _ /2x2ø12 Iestø8//10</p>		

### Hotel Henriques

Localização - Belmonte

### Designação - Pilares

Cota -3,50 m

Autor - Daniela Alexandra Ribeiro Lopes n° 25585

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

Estado do Projecto - Entrega Final

Escala - 1/25

Data - Outubro, 2015

Desenho - n° 20