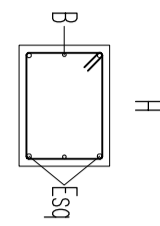
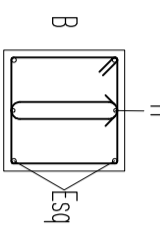
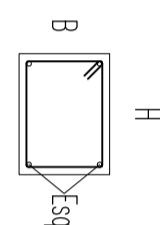
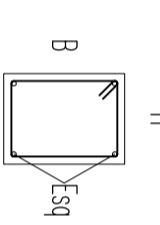
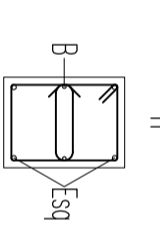
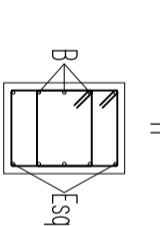
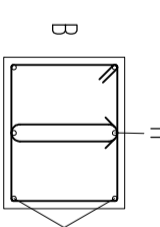


QUADRO DE PILARES DA COTA 0,00

Alturas e cotas em m Recobrimento 25 mm

Pilar 181 BET 30x40 Tipo 1/0	Pilar 182 BET 40x40 Tipo 2/0	Pilar 183 BET 30x40 Tipo 3/0	Pilar 184 BET 30x40 Tipo 3/0	Pilar 185 BET 30x40 Tipo 3/0	Pilar 186 BET 30x40 Tipo 1/0	Pilar 187 BET 40x30 Tipo 4/0	Pilar 188 BET 40x40 Tipo 2/0	Pilar 189 BET 40x30 Tipo 4/0	Pilar 190 BET 40x30 Tipo 4/0
Pilar 191 BET 40x40 Tipo 2/0	Pilar 192 BET 40x30 Tipo 4/0	Pilar 193 _HE 280A Tipo 5/0	Pilar 194 _HE 280A Tipo 5/0	Pilar 195 _HE 280A Tipo 5/0	Pilar 196 _HE 280A Tipo 5/0	Pilar 197 BET 40x30 Tipo 6/0	Pilar 198 BET 40x40 Tipo 2/0	Pilar 199 BET 40x30 Tipo 4/0	Pilar 200 _HE 280A Tipo 7/0
Pilar 201 _HE 280A Tipo 7/0	Pilar 202 BET 40x30 Tipo 4/0	Pilar 203 BET 40x30 Tipo 4/0	Pilar 204 BET 40x30 Tipo 8/0	Pilar 207 BET 40x30 Tipo 4/0	Pilar 208 BET 40x30 Tipo 9/0	Pilar 209 BET 40x30 Tipo 4/0	Pilar 210 BET 40x30 Tipo 4/0	Pilar 211 BET 40x50 Tipo 9/0	Pilar 212 BET 40x30 Tipo 4/0
Pilar 213 _HE 280A Tipo 7/0	Pilar 214 _HE 280A Tipo 7/0	Pilar 215 BET 30x40 Tipo 3/0	Pilar 216 BET 40x40 Tipo 2/0	Pilar 217 BET 30x40 Tipo 3/0	Pilar 218 BET 30x40 Tipo 3/0	Pilar 219 BET 30x40 Tipo 3/0	Pilar 220 BET 30x40 Tipo 3/0		


TIPOS DE PILARES DA COTA 0,00

Tipo 1/0 (x2) BET 30x40 L=2,80 lb=0,53 Is=1,06	Tipo 2/0 (x5) BET 40x40 L=2,80 lb=0,53 Is=1,06	Tipo 3/0 (x8) BET 30x40 L=2,80 lb=0,53 Is=1,06	Tipo 4/0 (x11) BET 40x30 L=2,80 lb=0,53 Is=1,06	Tipo 6/0 (x1) BET 40x30 L=2,80 lb=0,53 Is=1,06	Tipo 8/0 (x1) BET 40x30 L=2,80 lb=0,40 Is=0,56	Tipo 9/0 (x2) BET 40x50 L=2,80 lb=0,53 Is=1,06
						
Esq: 4ø16 B/H: 2x1ø12/ 1estø8//0,10	Esq: 4ø16 B/H: 2x1ø12 1+1estø8//0,10	Esq: 4ø16 B/H: 2x1ø12 1+1estø8//0,15	Esq: 4ø16 B/H: 2x1ø12 1+1estø8//0,15	Esq: 4ø16 B/H: 2x1ø12/ 2estø8//0,10	Esq: 4ø12 B/H: 2x3ø12/ 2estø8//0,10	Esq: 4ø16 B/H: 2x1ø16 1+1estø8//0,15

LEGENDA
 SI - Sapata ;
 FI - Fideel de Fundaçõ ;
 LI - Viga e Viga de Laje ;

MATERIAS
 -Aços:
 -Armaduras Ordinárias : A500NR
 -Aço (C50/37): Z/S
 -Beto (C30/37):
 Fundações
 Linhas de Fundaçõ
 Muros de Fundaçõ
 Pilares, Vigas, Lajes
 Argamassas
 Assentamentos de Tijolo Furado
 Muros de Cave
 Recobrimentos:
 Pilares, Vigas, Lajes
 Muros de Cave
 Linhas de Fundaçõ
 2,5 cm
 5,0 cm
 5,0 cm

NOTA:
 A cota zero (0,00) está ao nível do piso Zero.
 A implantação dos elementos arquitetónicos
 ter em conta os elementos arquitetónicos.

		Data:	Arquivo:	Firrididade:	Entidade: Eng. Civil Catarina Veiga
		10/2016	Tese	Universidade da Beira Interior Projeto de Estabilidade de um Edifício	
Escalas:	Designaçõ:	Desenho n.º 10			
1/50	Quadro de Pilares Cota 0	Substitui n.º Substituido por n.º			