



TIPO	a (m)	h (m)	Malha	Peso Arm. (Kg)
DRE 184	3.30	3.50	#23 Ø16	790
DRE 203	3.30	3.70	#23 Ø16	795
DRE 218	3.50	3.70	#24 Ø16	860
DRE 239	3.50	3.90	#24 Ø16	865
DRE 266	3.70	4.00	#24 Ø16	965

**Notas:**

Armaduras: Aço A 400 NR

#X ØY – Malha constituída por X ferros de Y mm de diâmetro

A	Alteração da especificação da malha.	J.Tavares	C.Homem	M.Severina	01-03-2005
B	Alteração das malhas.	J.Tavares	C.Homem	M.Severina	28-09-2005
Revisão	Designação	Des.	Verif.	Aprov.	Data

Desenhado José Tavares
Verificado Carlos Homem
Estado <b>Released</b>
Manuel Severina
Data 9/28/2005

**MACIÇOS DE FUNDAÇÃO**

De DRE184 a DRE266

**ren**  
Rede Eléctrica Nacional, S.A.  
DIVISÃO EQUIPAMENTO

Desenho N° **LD31013**

Revisão B	Formato A4	N° folha .
Escala .		