



Estaqueamento

Observações : Estacas 101 à 106 - Baldrame

Estacas 201 à 203 - Intermediárias

● Estaca 101 à 105 cota arrasamento : 785,15

● Estaca 201 à 203 cota arrasamento : 787,55

○ Estaca 106 cota arrasamento : 784,55

Resumo - Carregamento Estacas

Estaca	Carregamento Total		Estacas Valores	
	(KN)	Toneladas (KN/9.8)	Mín (Toneladas)	Recomen. (Toneladas)
E101	156,58	15,98	16	18-20
E102	234,58	23,94	24	25-30
E103	162,97	16,63	17	18-20
E104	101,57	10,36	11	12-15
E105	219,49	22,40	23	25-30
E106	118,79	12,12	13	15
E201	55,39	5,65	6	10
E202	158,69	16,19	17	18-20
E203	80,59	8,22	9	10



DAE S/A - ÁGUA E ESGOTO

Rod. Vereador Geraldo Dias, n° 1500 - Jundiá - SP
www.daejundiai.com.br

ASSUNTO: PROJETO ESTRUTURAL - ESTACAS

OBRA: E.P.A.T. - ESTAÇÃO PRESSURIZADORA DE ÁGUA TRATADA

FOLHA ÚNICA

DATA 27/09/2016

END.: RUA DOM GABRIEL PAULINO BUENO COUTO, JUNDIAÍ-SP

ESCALA 1:75

RESP. TÉCNICO ENG° JAIRO L. RIBEIRO

PROJETO ENG° JAIRO L. RIBEIRO

DESENHO DOUGLAS CANTUARIA

SEÇÃO SPO

CREA 5060142593

LEVANT. TOPOG.

NÚMERO

GERÊNCIA GOC

APROVAÇÃO

ASS.

DESENHO VINCULADO

REVISÃO R.0