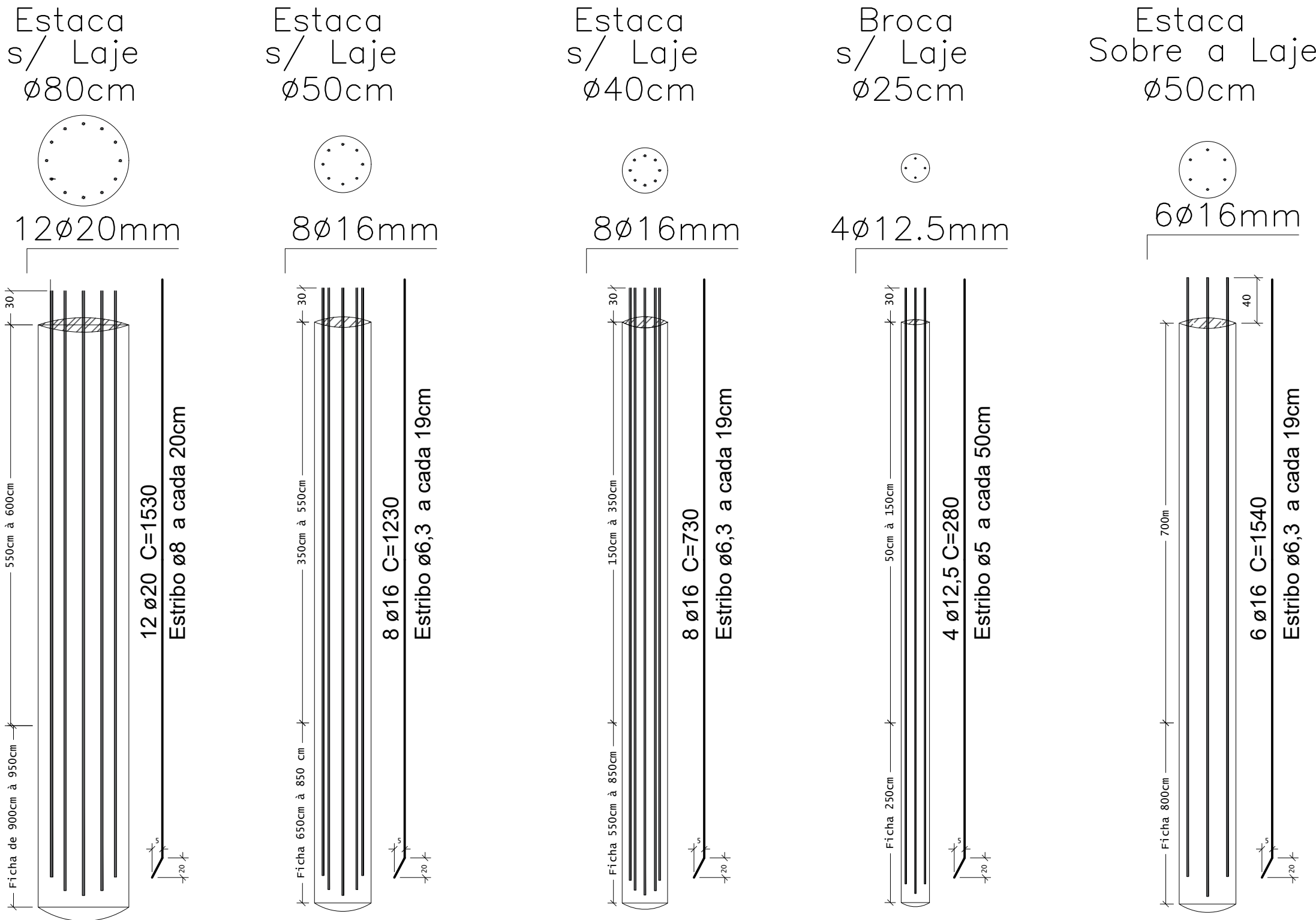


DETALHE DA ESTACA HELICE:
S/ ESC.



TIPO DE FUNDAÇÃO	PAREDE DIREITA			EXTENSÃO	DIAMETRO	Nº de Estacas	COMPRIMENTO - ESTACAS (m)	TOTAL (m)
	ESTACA							
	9	+	0,00					
Barreira de Concreto Brocas Ø25cm a cada 1,00m				15,00	0,25	15	2,50	37,50
	9	+	15,00					
Brocas Ø25cm a cada 0,50m - Viga 50x50				15,00	0,25	30	2,50	75,00
	10	+	10,00					
Estacas Ø40cm justapostas - Viga 50x50				16,00	0,40	21	8,00	168,00
					0,40	20	11,00	220,00
	11	+	6,00					
Estacas Ø50cm justapostas - Viga 70x80				16,00	0,50	32	13,00	416,00
	12	+	2,00					
Estacas Ø80cm justapostas - Viga 90x80				6,00	0,80	7	15,00	105,00
	12	+	8,00					
Estacas Ø50cm justapostas - Viga 70x80 - LAJE				76,00	0,50	24	14,00	336,00
					0,50	17	14,00	238,00
					0,50	23	15,00	345,00
					0,50	16	14,00	224,00
					0,50	24	14,00	336,00
					0,50	49	14,00	686,00
	16	+	4,00					
Estacas Ø80cm justapostas - Viga 90x80				20,00	0,80	25	15,00	375,00
	17	+	4,00					
Estacas Ø50cm justapostas - Viga 70x80				26,00	0,50	36	13,00	468,00
					0,50	16	12,00	192,00
	18	+	10,00					
Estacas Ø40cm justapostas - Viga 50x50				14,00	0,40	17	11,00	187,00
					0,40	18	8,00	144,00
	19	+	4,00					
Brocas Ø25cm a cada 0,50m - Viga 50x50				8,00	0,25	16	2,50	40,00
	19	+	12,00					
Barreira de Concreto Brocas Ø25cm a cada 1,00m				3,50	0,25	4	2,50	10,00
	19	+	15,50					

TIPO DE FUNDAÇÃO	PAREDE ESQUERDA			EXTENSÃO	DIAMETRO	Nº de Estacas	COMPRIMENTO - ESTACAS (m)	TOTAL (m)
	ESTACA							
TRECHO 1	109	+	0,00					
Barreira de Concreto Brocas ø25cm a cada 1,00m				30,00	0,25	31	2,50	77,50
	110	+	10,00					
Brocas ø25cm a cada 0,50m - Viga 50x50				16,00	0,25	31	2,50	77,50
	111	+	6,00					
Estacas ø40cm justapostas - Viga 50x50				22,00	0,40	29	8,00	232,00
					0,40	26	11,00	286,00
	112	+	8,00					
Estacas ø50cm justapostas - Viga 70x80				3,50	0,50	7	11,00	77,00
	112		11,50					
Estacas ø80cm justapostas - Viga 90x80								0,00
	112	+	11,50					
Estacas ø50cm justapostas - Viga 70x80 - LAJE				74,50	0,50	20	14,00	280,00
					0,50	17	14,00	238,00
					0,50	24	15,00	360,00
					0,50	15	14,00	210,00
					0,50	24	14,00	336,00
					0,50	50	14,00	700,00
	116	+	6,00					
Estacas ø80cm justapostas - Viga 90x80								0,00
	116	+	6,00					
Estacas ø50cm justapostas - Viga 70x80				34,00	0,50	28	14,00	392,00
					0,50	16	13,00	208,00
					0,50	14	11,00	154,00
					0,50	10	10,00	100,00
	118	+	0,00					
TRECHO 2	116	+	0,00					
Estacas ø50cm justapostas - Viga 70x80				50,00	0,50	15	9,00	135,00
					0,50	8	11,00	88,00
					0,50	77	13,00	1.001,00
	118	+	10,00					
Estacas ø40cm justapostas - Viga 50x50				14,00	0,40	16	12,00	192,00
					0,40	9	11,00	99,00
					0,40	10	8,00	80,00
	119	+	4,00					
Brocas ø25cm a cada 0,50m - Viga 50x50				8,00	0,25	16	2,50	40,00
	119	+	12,00					
Brocas ø25cm a cada 0,50m - Viga 50x50				3,50	0,25	4	2,50	10,00
	119	+	15,50					

00	EMISSION INICIAL	DEZ/20	ITSJ	CMSA	PMC
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.

PROJETO

PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.

Rua Isidoro Ortiz, 425 - 3º andar - Jd. Guaraná, São Paulo - SP
CNPJ 38.880.696/0001-60 CREA 038.07.24
Fone: 11 2949-3620 rge.engenharia@red.com.br

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAPICUÍBA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO

Projeto

Passagem de Nível na Avenida Deputado Emilio Carlos com Interligação ao Terminal Metropolitano Intermunicipal

Disciplina

GEOTECNIA

Etapa

PROJETO EXECUTIVO

Nome do Arquivo

20026-002-FUNEX-DES004A006-A00-06

Endereço

AV. DEP. EMÍLIO CARLOS

Responsáveis Técnicos

ENGRº CIVIL KENHITI SÍCITO
Responsável Técnico pelo Projeto Executivo
RESE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.
CREA SP, 0600-428.215