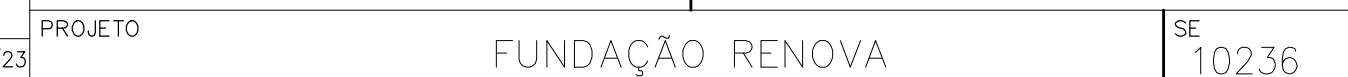


PESO TOTAL CAL.: 156,4 kg

6 - SOLDA CONFORME NORMA AWS, ELETRODO E-60XX;
7 - AS SOLDAS DEVEM SER REALIZADAS PREFERENCIALMENTE EM FABRICA.



23	PROJETO DETALHADO CROSSCHECK PONTE MARIANA PROJETOS TRACTEBEL - SE 10236 DESENHO - CIVIL - FUNDAÇÕES, ESTRUTURAS DE CONCRETO E ESTRUTURAS DE MADEIRA PASSARELA CAMPINAS - EMBUTIDOS MC-1 - DETALHE
----	--

Classificação: Pública

[FORMATO A2]

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- 1 – SONDAGEM DE REFERÊNCIA: N030100–O–1RS017;
- 2 – TOPOGRAFIA: N° N030600–F–100048 ACAD–passarela campinas–Model;
- 3 – PARA MEMÓRIA DE CÁLCULO VER DOC.: N030600–S–1MC025 E N030600–C–1MC161;
- 4 – PARA MEMÓRIA DESCRITIVO VER DOC.: N030600–C–1MD012.

03	E	PARA CONSTRUÇÃO (ACRESCENTADO ITEM 1d)	MRS	IMS	DAM	MLC	30/10/23
02	E	PARA CONSTRUÇÃO	MRS	IMS	DAM	MLC	10/10/23
01	B	PARA APROVAÇÃO	MRS	IMS	DAM	MLC	05/10/23
00	B	PARA APROVAÇÃO	MRS	IMS	DAM	MLC	16/08/23

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
REVISÕES							
T.E.							
TIPO DE EMISSÃO	(A) PRELIMINAR	(C) PARA CONHECIMENTO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(G) CONFORME CONSTRUÍDO			
	(B) PARA APROVAÇÃO	(D) PARA COTAÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO	(H) CANCELADO			

Código: FM-ENG-023
Nº da Revisão: 05

Elaborador: Rachel Cezar
Aprovador: Christiano Augusto de Barros

Data da Aprovação: 28/04/2021
Periodicidade de Revisão: Bianual