


A

B



738,230

736,860

732,910

729,898

PROJETO ESTRUTURAL -
ESTRUTURA METÁLICA PASSARELA

FOLHA: 13



MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO
SETOR DE PROJETOS

OBRA:	Construção de Passarela de Interligação dos Terminais Rodoviários Metropolitano e Municipal com a Estação CPTM e Av. Francisco Pignatari
-------	--

LOCAL: Av. Governador Mário Covas e Av. Francisco Pignatari

RECURSO/CONVÊNIO: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	ART/RRT: 28027230172709526
--	-------------------------------

TABELA DE ÁREAS	
Total de áreas	
Área total	XX m2
Área de intervenção	1.074,8 m2

DIORGENS GODÓI DA SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-SP Nº 5069838630

DATA:	18/02/2022	ESCALA:	1:50
-------	------------	---------	------

DESENHO ELABORADO POR DIORGENS GODÓI DA SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-SP nº 5069838630

REVISÃO NÚMERO: 2	MÊS: 02/2022
-------------------	--------------

01-BOULEVARD MIT 80 den

ELEVAÇÃO 03
escala 1:50