



POSTE DE ILUMINAÇÃO COM 20M DE ALTURA COM MASTRO COM 3M E CAPTOR FRANKLIN

CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO MANILHA COM TAMPA REFORÇADA EM FoFo COM HASTE DE ATERRAMENTO COPPERWELD ALTA CAMADA COM Ø3/4x3m

CABO DE COBRE NU PARA ATERRAMENTO

 ÁREA SOB AS PASSARELAS – PROTEÇÃO NIVEL

 ÁREA COM PROTEÇÃO NIVEL IV (ABAIXO DE 2m)

1 – MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO

B	B	20/08/2019	RODRIGO	RENATA	-----	PARA APROVAÇÃO
A	B	06/05/2019	RODRIGO	RENATA	-----	PARA APROVAÇÃO
REV.	TIPO DE EMIS.	DATA	ELABORADO POR	VERIFICADO POR	VALIDADO POR	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
(A) PRELIMINAR (B) PARA APROVAÇÃO (C) PARA INFORMAÇÃO (D) PARA COTTAÇÃO (E) APROVADO / PARA CONSTRUÇÃO (F) COMO COMPRADO (G) COMO CONSTRUÍDO (H) CANCELADO						
 TÍTULO: ALARGAM. DAS RAMPAS DO TERM. CUJUPE RAMPA SUL PROJETO EXECUTIVO SPDA E ATERRAMENTO						
Nº F.E.:						
Nº EMPAC: 2018-18-DE-SPDA-3001-0002			DATA: MAIO/2019		REVISÃO: B	
PROJETO EXECUTIVO - SPDA e ATERRAMENTO						
PROJETISTA: Rodrigo Martins			CRIAÇÃO/CAU: 5061024724		Nº CONTRATADA: ..	
RESP. TÉCNICO: Vera Lucia F. B. Lourenço			CONTRATADA: Falcão Bauer		ESCALA: 1:250	
						Nº PRANCHA: 01/01