



PLANTA DE COBERTURA
Esc 1:100

Lista de materiais	
SPDA	
Captores	
Captor Franklin H=300mm - 02 descidas	3 pç
Mastro simples 3m x ø1.1/2"	3 pç
Terminal Aéreo 250 mm - Fixação vertical	36 pç
Condutores de proteção (SPDA)	
Barra chata em alumínio - com furos 7/8" x 1/8"	370.01 m

Legenda detalhada	
Captor Franklin - H=300mm - 02 descidas	
Captores	
	Captor Franklin H=300mm - 02 descidas
	Mastro simples 3m x ø1.1/2"
	Terminal Aéreo - 300 mm - Fixação vertical
Captores	
	Terminal Aéreo 250 mm - Fixação vertical
	250 mm - Fixação vertical

REV. 03	23/04/21	INSERÇÃO DE MICTÓRIOS	DAC
REV. 02	18/03/21	ALTERAÇÃO DO ACESSO DE SERVIÇO	DAC
REV. 01	16/12/20	ALTERAÇÃO DO LAYOUT	DAC
REV. 00	27/11/20	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO: DATA :	DESCRIÇÃO:		RESP.:



 Rua Miguel Vianna, n.º 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.docengenharia.com.br	GERÊNCIA DE PROJETOS	DENIS DE SOUZA SILVA	CREA: MG-127.216/D
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS	ALOISIO CAETANO FERREIRA	CREA: MG-97.132/D
PROJETO	ENGR. ELE. GIOVANNI A. PETRUCCI	CREA: MG-255.737	
DESENHO	ENGR. ELE. GIOVANNI A. PETRUCCI		

EMPREENDIMENTO			
IMPLANTAÇÃO DA ESCOLA CIDADE JARDIM			
ENDEREÇO	DISCIPLINA		
AVENIDA CAMILO DE BARRÓS LARAIA POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	SPDA		
ASSUNTO	FASE DO PROJETO		
PLANTA BAIXA COBERTURA LISTA DE MATERIAIS	EXECUTIVO		
	FOLHA N.º		
	03/03		
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
27/11/2020	INDICADA	R03	DAC-PMPA-JAR-PE-SPDA-R03 (1).DWG