

DETALHE DE CONEXÃO DA DESCIDA EM BARRA CHATA DE ALUMÍNIO COM A ATERRAMENTO
DETALHE 0
SEM ESCALA

Legenda	
	Terminal Aéreo - 200 mm - Fixação horizontal

Lista de materiais	
SPDA	
Captures	
Terminal Aéreo	
200 mm - Fixação horizontal	10 pc
Condutores de proteção (SPDA)	
Cabo de cobre Nu - 7 fios	
35mm ²	161 m
Duto de Proteção	
Tubos de PVC de 1 1/2" x 3m	20 pc
Isolador simples	
Fix. horizontal - 200 mm	52 pc

NOTAS:

- EXECUTAR ESTE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
- ANTES DA CONCRETAGEM PREVER PASSAGEM PARA AS TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118.2014;
- TODOS OS ELETRODUTOS DO HANGAR DEVEM SER EMBUTIDOS, EXETO A ILUMINAÇÃO DO GALPÃO E OS REFLETORES LOCALIZADOS NA FACHADA;
- PARA POSICIONAMENTO DAS LUMINÁRIAS OBSERVAR LOCAÇÃO NA PLANTA BAIXA;
- TODOS OS ELETRODUTOS DEVERÃO SER EM PVC FLEXÍVEL CORRUGADO, QUANDO EMBUTIDOS, NOS OUTROS LOCAIS DEVEM SER UTILIZADOS ELETRODUTOS METÁLICO RÍGIDO LEVE;
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA.

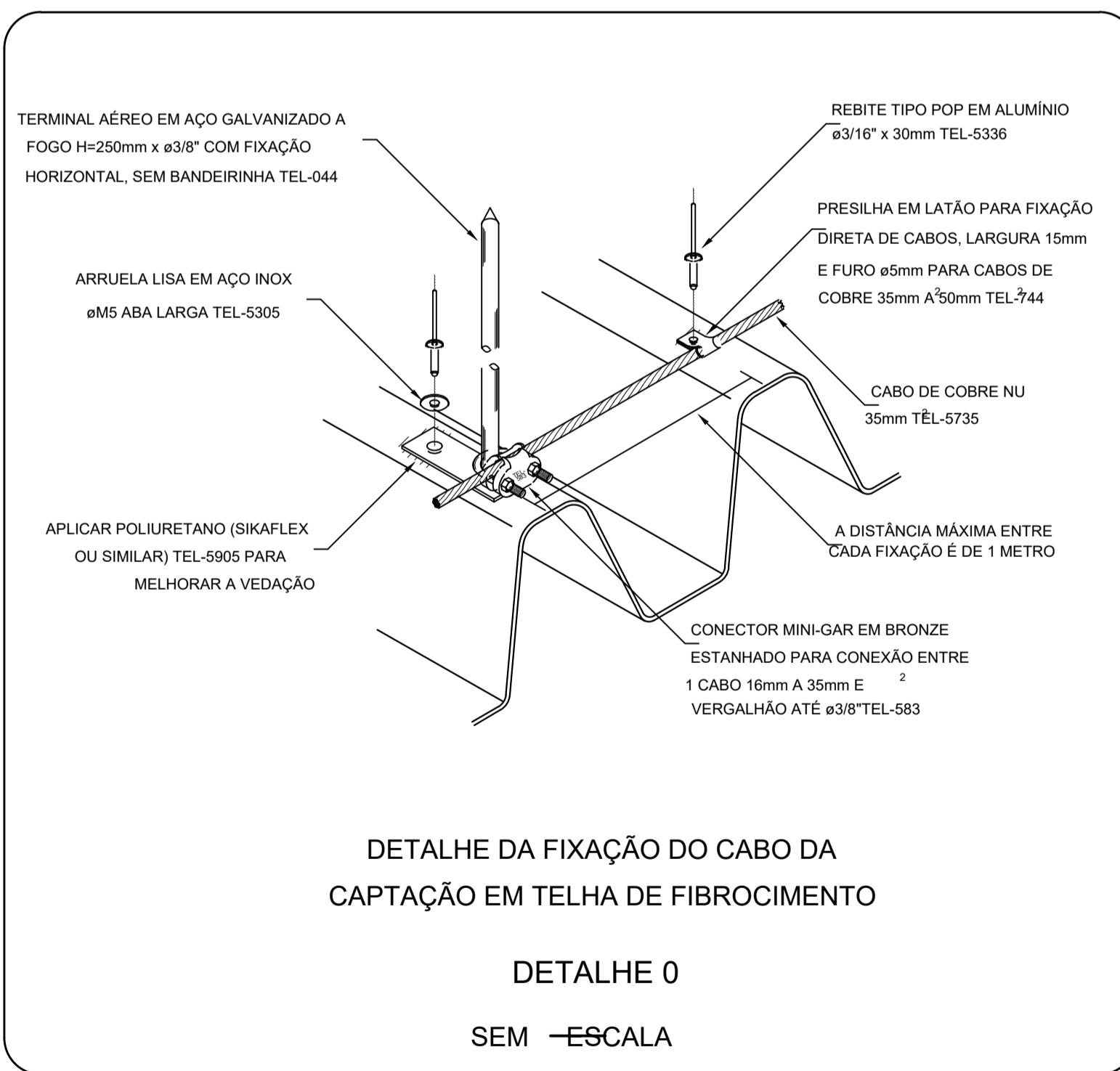
REFERÊNCIAS:

- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS;
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS.

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.
REV. 01	21/07/21	ALTERAÇÃO DA LOCAÇÃO	DAC
REV. 00	21/08/20	EMIÇÃO INICIAL	DAC



 Rua Miguel Vianna, n° 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.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
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D	PROJETO ENG. CIVIL FELIPE GUMARÃES ALEXANDRE
DESENHO LUIZ FERNANDO TOSO	



DETALHE DA FIXAÇÃO DO CABO DA CAPTAÇÃO EM TELHA DE FIBROCIMENTO
DETALHE 0
SEM ESCALA

EMPREENHIMENTO
CONSTRUÇÃO DE HANGARES NO AEROPORTO DE POUSO ALEGRE

ENDEREÇO AVENIDA JOÃO BATISTA PIFFER, B. JARDIM AEROPORTO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	DISCIPLINA SPDA
ASSUNTO PROJETO EXECUTIVO DE SPDA - HANGAR 01 PLANTA BAIXA COBERTURA E DETALHES	FASE DO PROJETO EXECUTIVO
	FOLHA N.º 01/02

DATA INICIAL 21/08/2020	ESCALA INDICADA	REVISÃO R01	ARQUIVO DAC-PMPA-HAN2-PE-SPDA-R01.DWG
----------------------------	--------------------	----------------	--