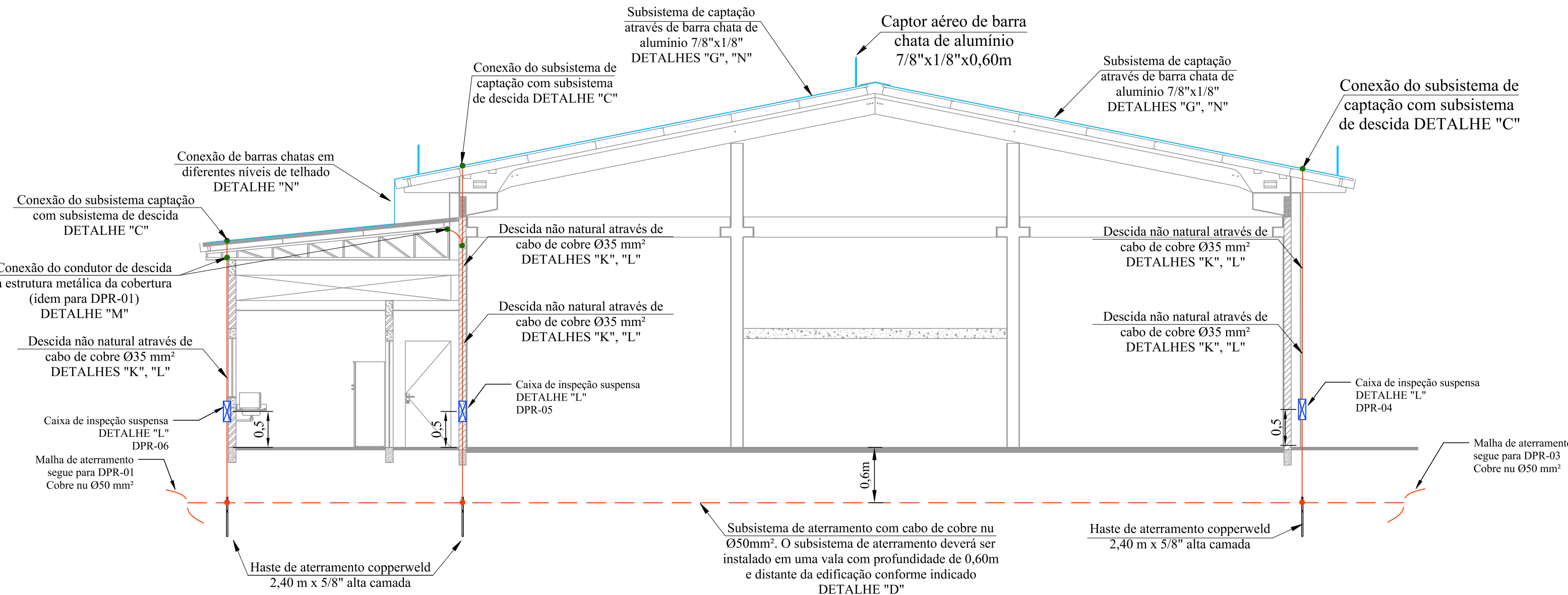
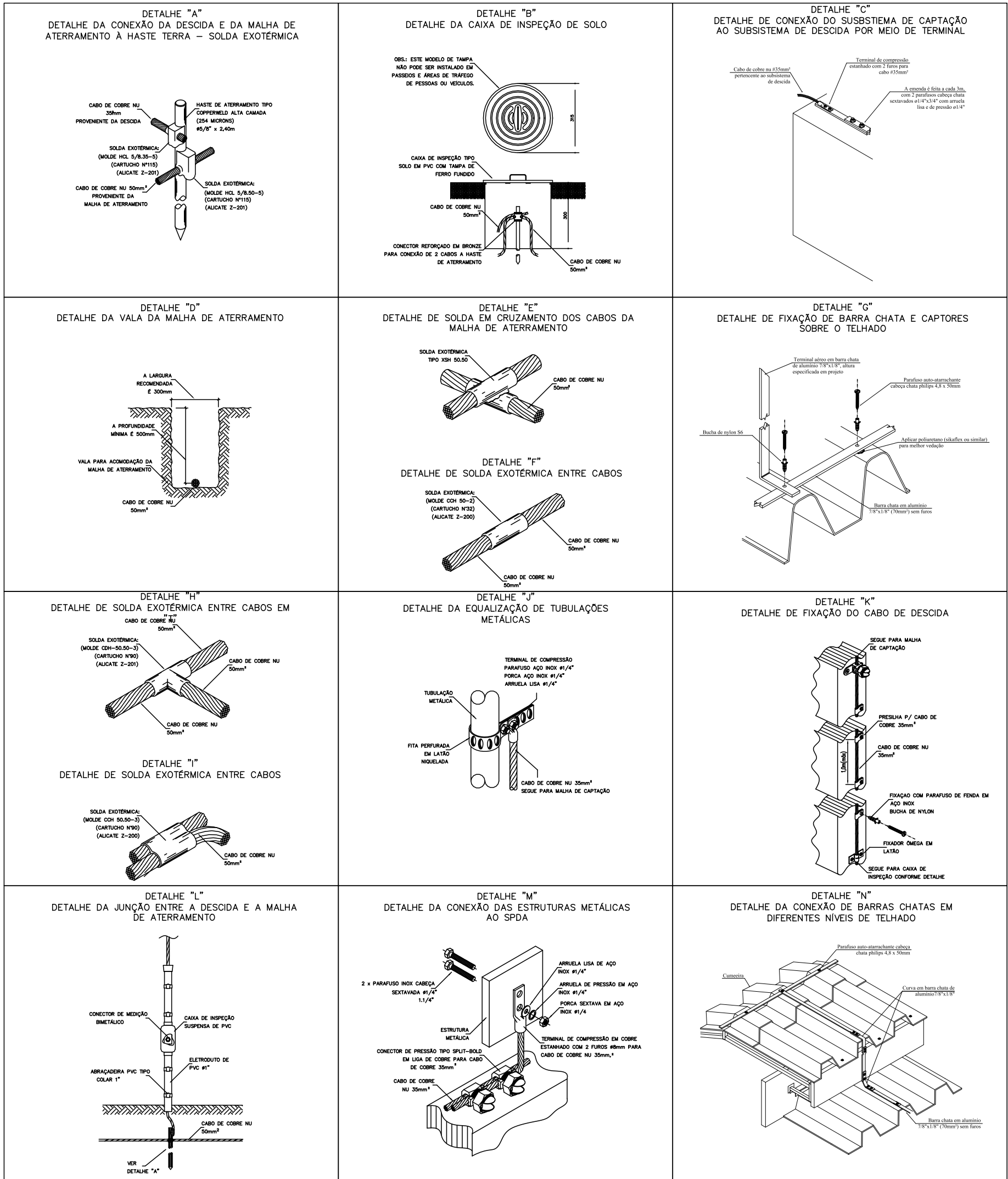


MALHA DE ATERRAMENTO E POSICIONAMENTO DE DESCIDAS
ESCALA 1:100




ELEVÇÃO LESTE
ESCALA 1:75



| SIMBOLOGIA | |
|------------|--|
| SÍMBOLO | DESCRIÇÃO |
| | Cabo de cobre nu #50mm² pertencente ao subsistema de aterramento. |
| | Cabo de cobre nu #35mm² pertencente ao subsistema de descida. |
| | Barra chata de alumínio 7/8"x1/8" pertencente ao subsistema de captação. |
| | Terminal aéreo de barra chata de alumínio 7/8"x1/8". Altura especificada em projeto. |
| | Indicação de descida através de cabo de cobre nu. |
| | Caixa de inspeção suspensa em PVC. |

NOTAS:
1) Manter continuidade elétrica entre terças e tesouras na área da varanda multiuso. Utilizar solda elétrica nos pontos de cruzamento ou fixar firmemente com parafusos.
2) Onde houver descontinuidade elétrica entre elementos da estrutura metálica interligar esses elementos com cabo de cobre Ø35mm² fixado através de conector de compressão e parafusos. Vide detalhes.



UFES
UNIVERSIDADE
FEDERAL DA
FRONTEIRA SUL

Secretaria Especial de Obras-SEO

Av. Itália, km 08, s/nº - Jd. São Francisco - CEP: 13.506-900 - Fone: (51) 3333-1111 - Site: www.ufes.br

| | | |
|---|---|----------------------|
| LOCAL: CHAPECÓ - SC | FASE: PROJETO EXECUTIVO | ESCALA: INDICADA |
| OBRA: GALPÃO AGRÍCOLA | REVISÃO Nº: R01 | TAMANHO FOLHA: A1 |
| PROJETO: SPDA | DATA: 04/02/2021 | Nº PRANCHA: 01 |
| CONTEÚDO: SUBSISTEMAS DO SPDA, DETALHES, SIMBOLOGIA E NOTAS | DESENHADO POR: DIEGO | |
| ENDEREÇO: RODOVIA SC 484, km 02, BAIRRO FRONTEIRA SUL | NOME DO ARQUIVO: GALPAO-AGRICOLA-UFES-CH-FL-SPDA-210 | |



Emitido em 08/04/2022

Projeto Nº DOC (39) ITEM 1 - PROJETO SPDA - 1 PRANCHA/2022 - DGCT (10.55.01.01)
(Nº do Documento: 29)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 12/04/2022 16:30)

MATHEUS TODESCATT

SECRETARIO - SUBSTITUTO

SEO (10.55)

Matrícula: 1911027

(Assinado digitalmente em 11/04/2022 08:22)

SILVIO ANTONIO TESTON

ENGENHEIRO-AREA

DPCE (10.55.03)

Matrícula: 1762435

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.uffs.edu.br/documentos/> informando seu número: **29**, ano: **2022**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **08/04/2022** e o código de verificação: **d27572ea74**