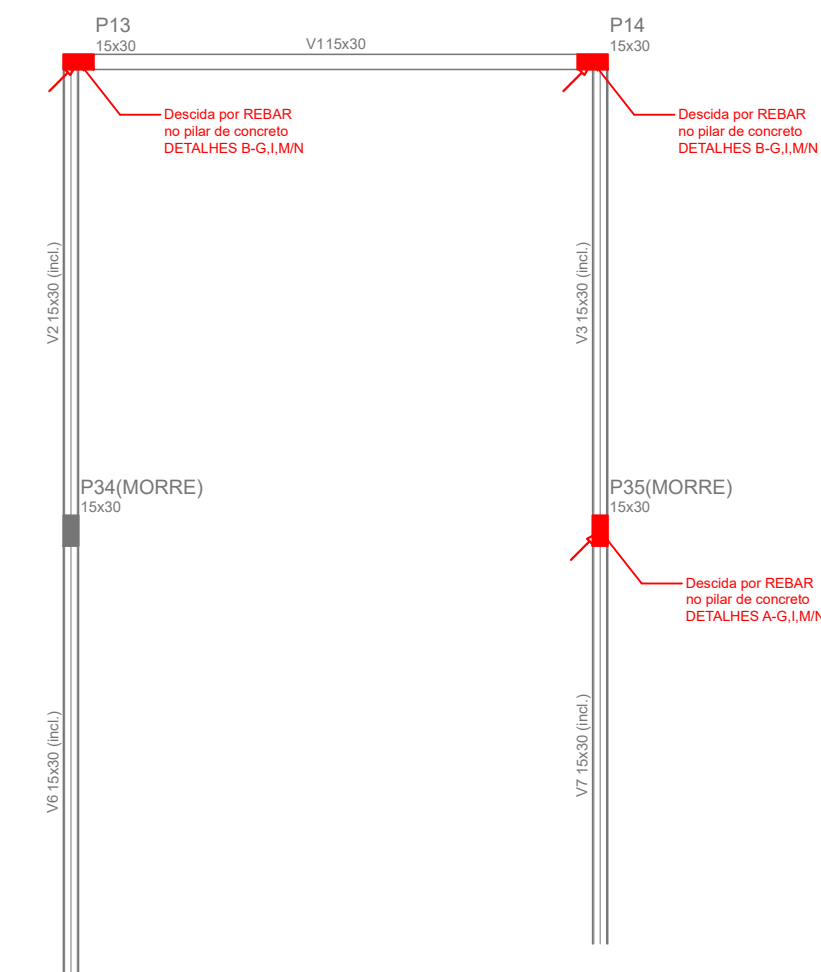


	UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL	Secretaria Especial de Obras	
Edifício Bloco C - Andar: Sala 401 Rua José C. da S. 22, Bairro Fátima, Cx. Postal 050, CEP 86810-000 Curitiba, Paraná 20042-012 - (41) 3361-7322 contato@ufesul.edu.br		DESENVOLVIMENTO E SUSTENTABILIDADE	
SECRETARIA ESPECIAL DE OBRAS: SECRETARIA DE OBRAS	ENG. CIV. FABRÍCIO BALESTRIN	CREA/RG 108701/D	QUIZINTE TÉCNICO DE: ARQ. LUIZ ALBERTO PEREIRA MOTT ARQ. LUIZ HELLINTON TROJER ENG. CIV. CLAUDIO LUIZ FOMMERER ENG. CIV. FABRÍCIO CORREIA GALVÃO ENG. CIV. ANDRÉ ASSIS PARENTE ENG. ELÉTRICO JOÃO ANTONIO TESTON ENG. MEC. DANIEL SPEER TEC. MEC. DENISON FARFELD TEC. ELÉTRICO: DEJOS OMATO
FISCALIZAÇÃO DE OBRAS: CHAPOEIRO	ENG. CIV. FABIO ALEX ZENARO ENG. ELÉTRICO ANDRÉZIO TOSCATI ENG. CIV. PAULO ROBERTO MENDES ENG. CIV. ANDRÉZIO TOSCATI	CREA/RG 11013-1 CREA/RG 108701-D CREA/RG 108701-D CREA/RG 108701-D	CAUBER ARI125-4 CAUBER ARI050-9 CREA/RG 172729-8 CREA/RG 092030-5 CREA/RG 330004-4 CREA/RG 330004-5 CREA/RG 114317-1
CENSO LABORAL ENFERMAGEM LABORADOR DO SUPLENTE REALIZADOR:	ENG. CIV. AILANA MAR CHAMELLO ENG. CIV. FÁBIO CHATEL ENG. CIV. FABRÍCIO BALESTRIN	CREA/RG 17966 CREA/RG 18187-0 CREA/RG 108701-D	
ENG. CIV. FABRÍCIO BALESTRIN CREA/RG 108701/D RESPONSÁVEL TÉCNICO		ENG. ELÉTRICO SILVIO ANTONIO TESTON CREA-RG 094839-8 RESPONSÁVEL TÉCNICO	
LOCAL: CHAPOEIRO - SC	FASE: PROJ. EXECUTIVO		
OBRA: SISTEMA DE ACOLHIMENTO	REVISÃO Nº: R01		
PROJETO: SPDA	DATA: 30/09/2025		
CONTEÚDO: SISTEMA DE ATERRAMENTO/DESCIDAS PLANTA BAIXA	DESENHADO POR: SILVIO		
ENDEREÇO: RODOVIA SC 484, km 02	NOME DO ARQUIVO: CENTRO-CHAO-EST-CHD_PLH_SPDA.DWG		
	ESCALA: 1:75 TAMANHO FOLHA: A1 Nº PRANCHA: SPDA 01		04



— REBAR EM AÇO GALVANIZADO Ø10MM

 INDICAÇÃO QUE A REBAR SOBE AO NÍVEL SUPERIOR

 INDICAÇÃO QUE A REBAR DESCE AO NÍVEL INFERIOR

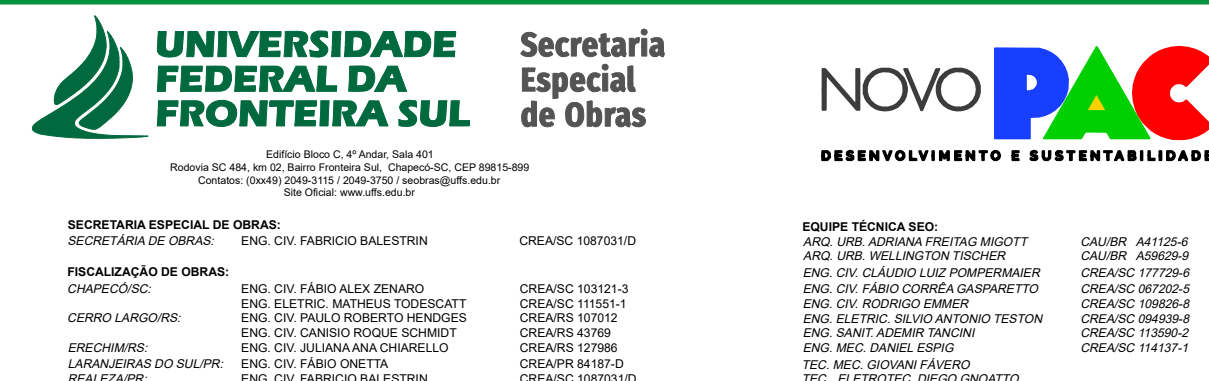
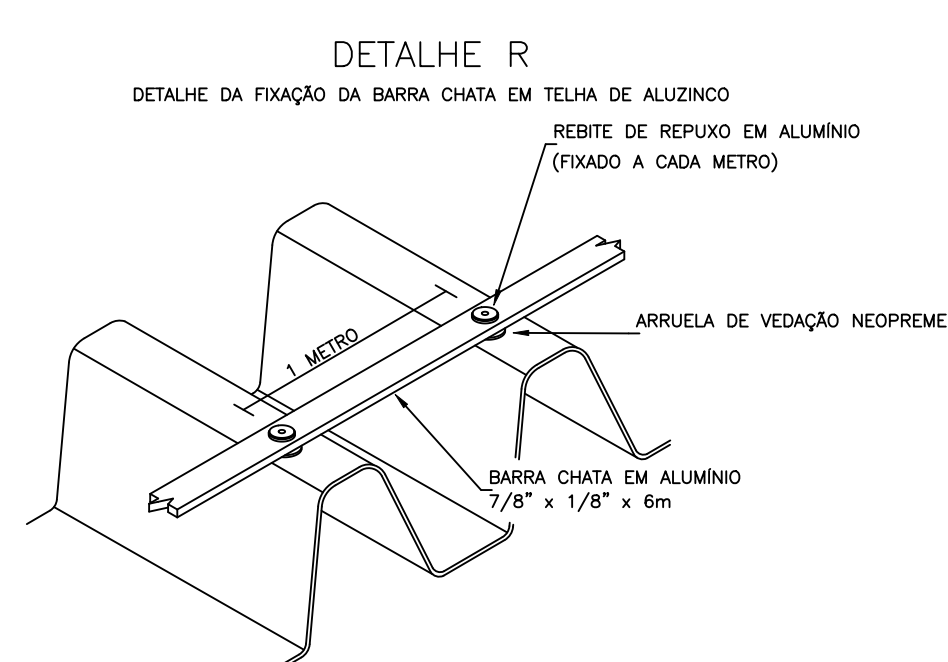
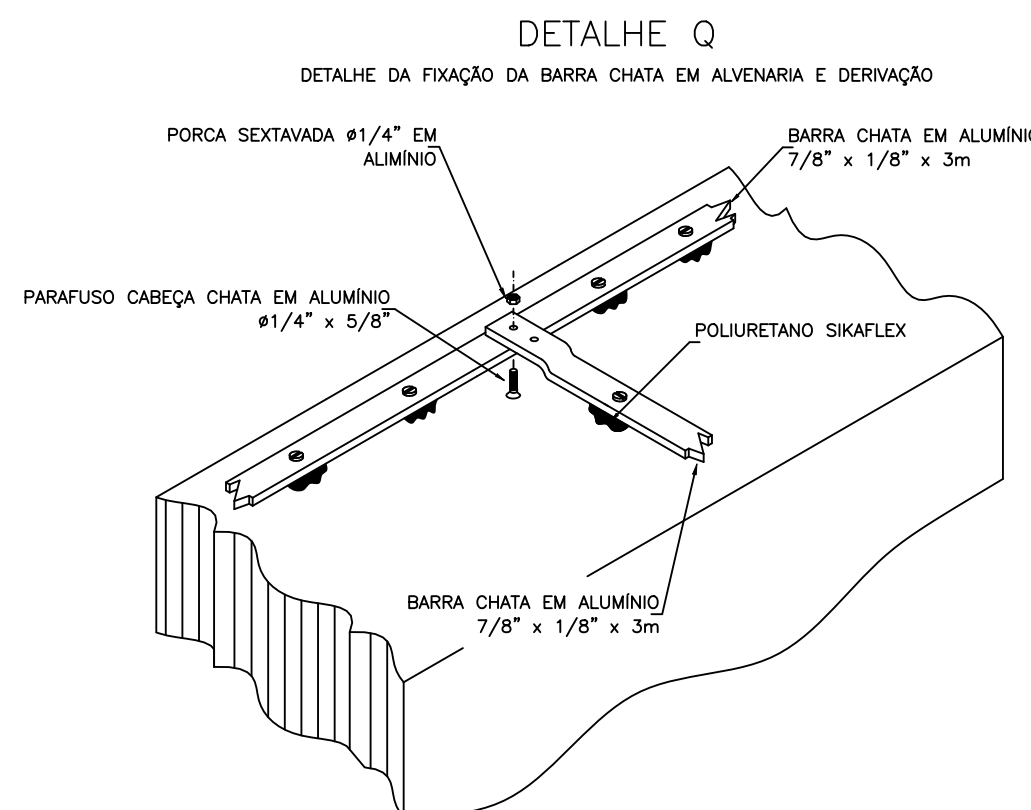
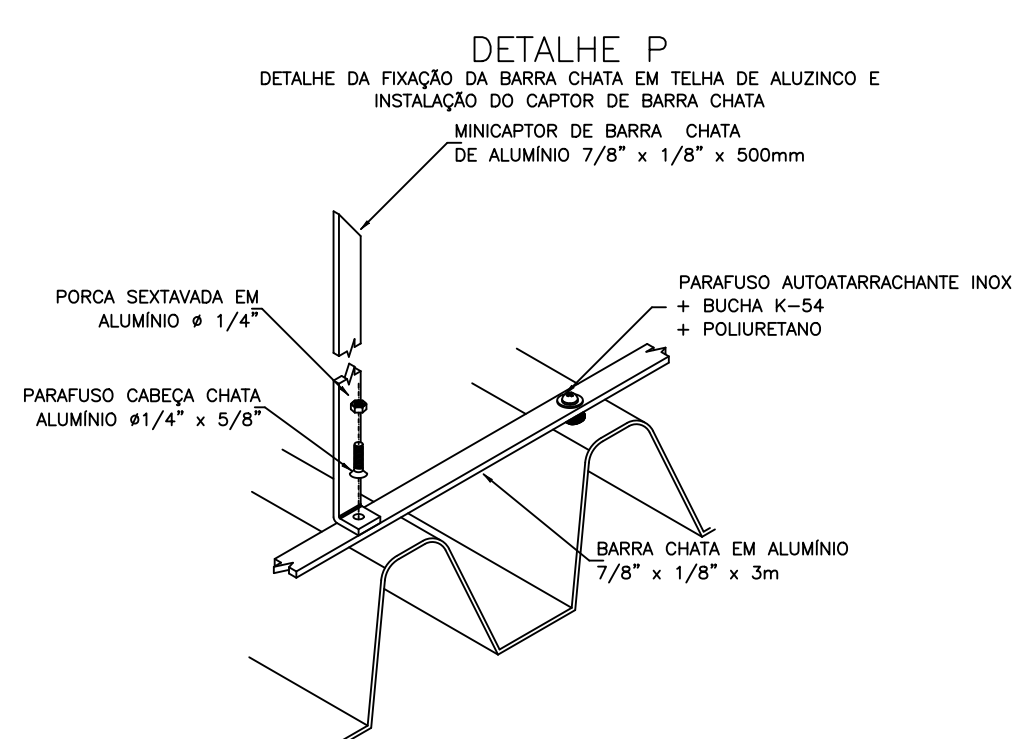
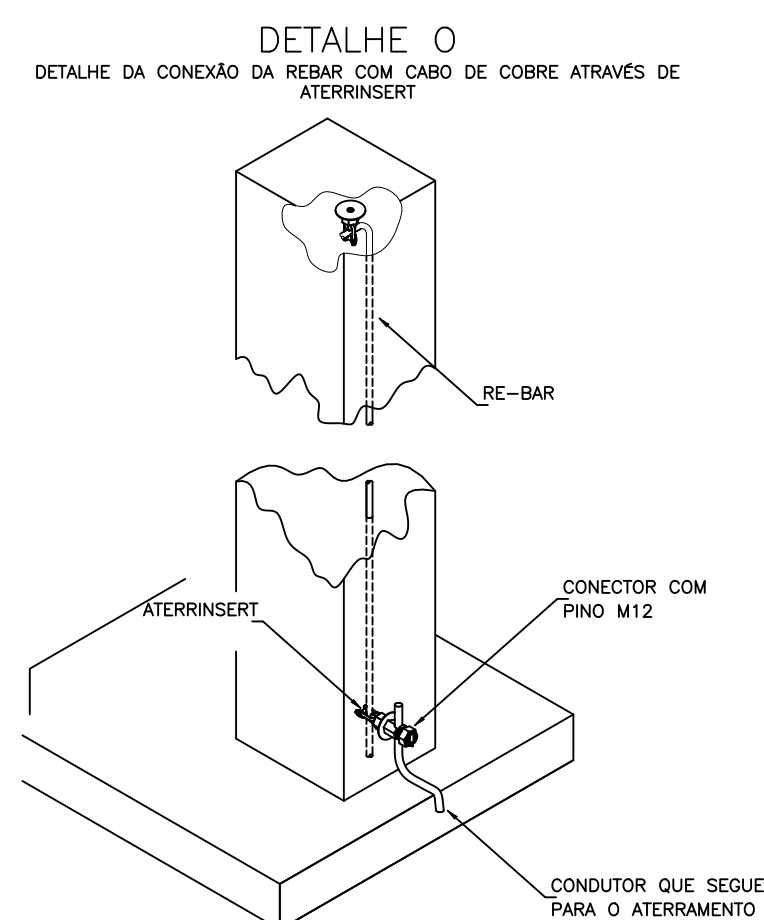
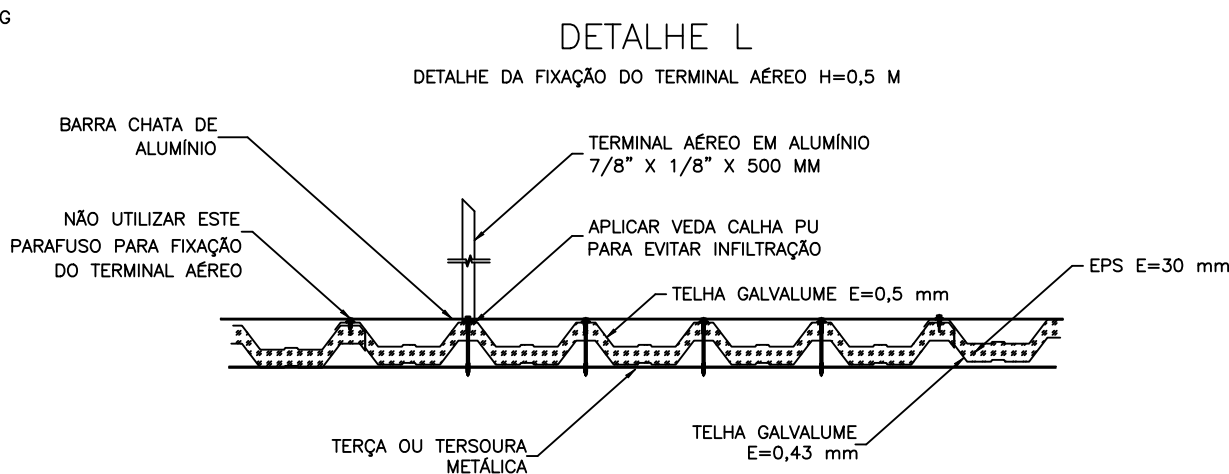
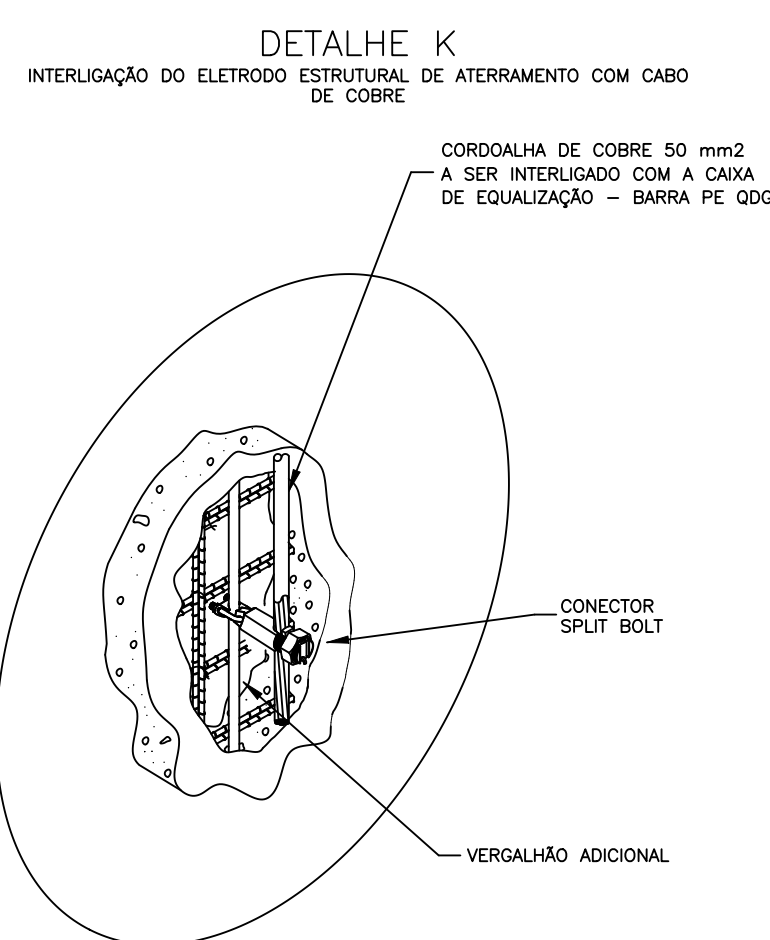
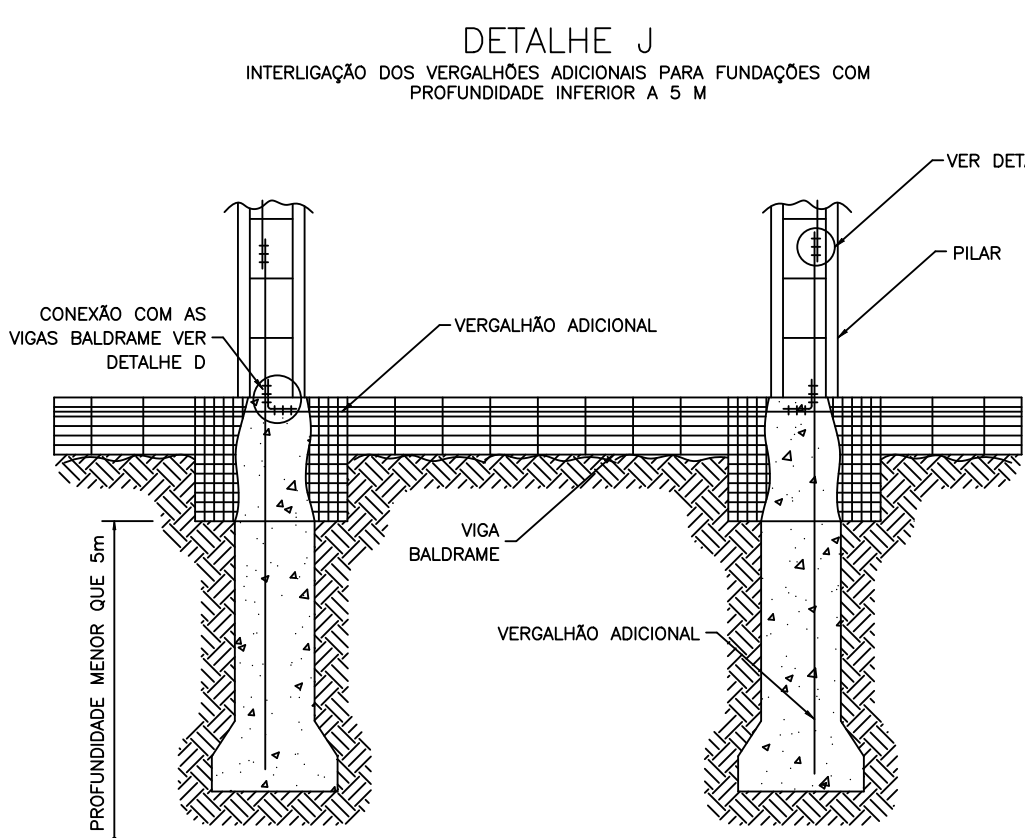
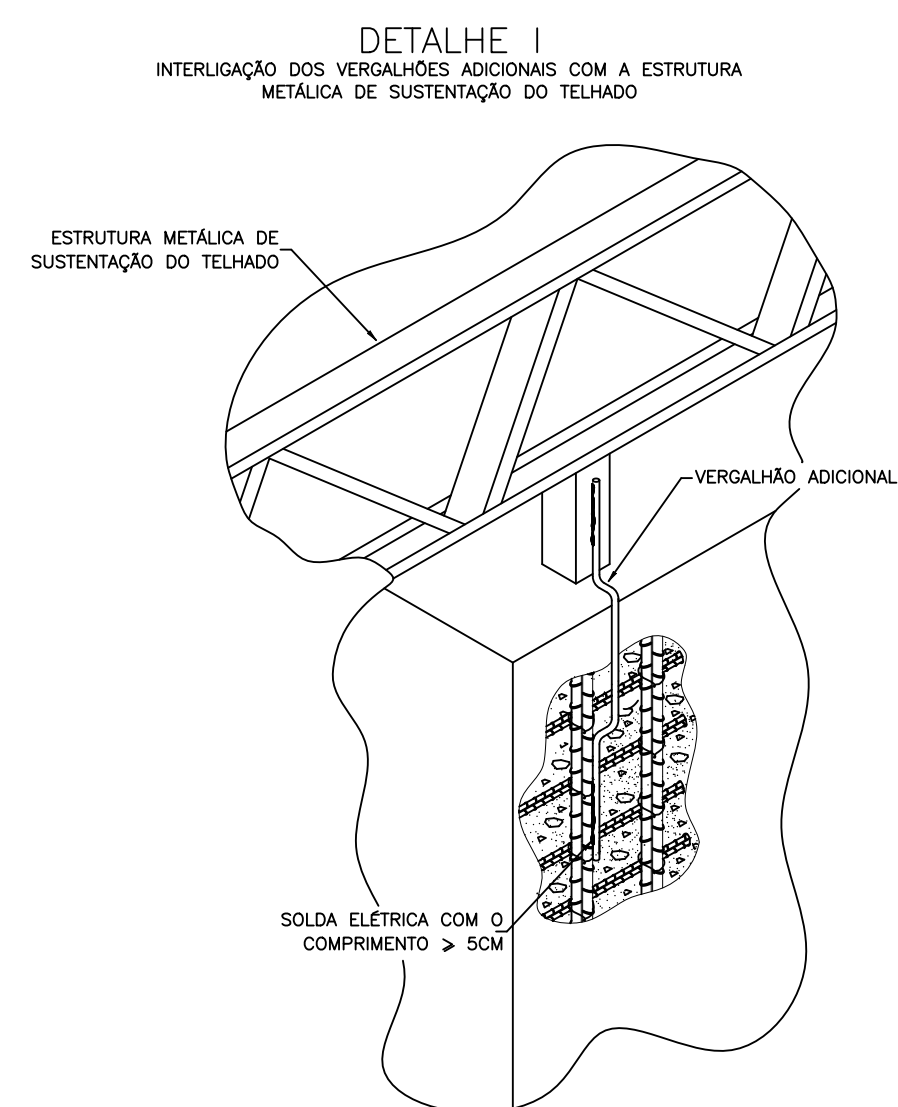
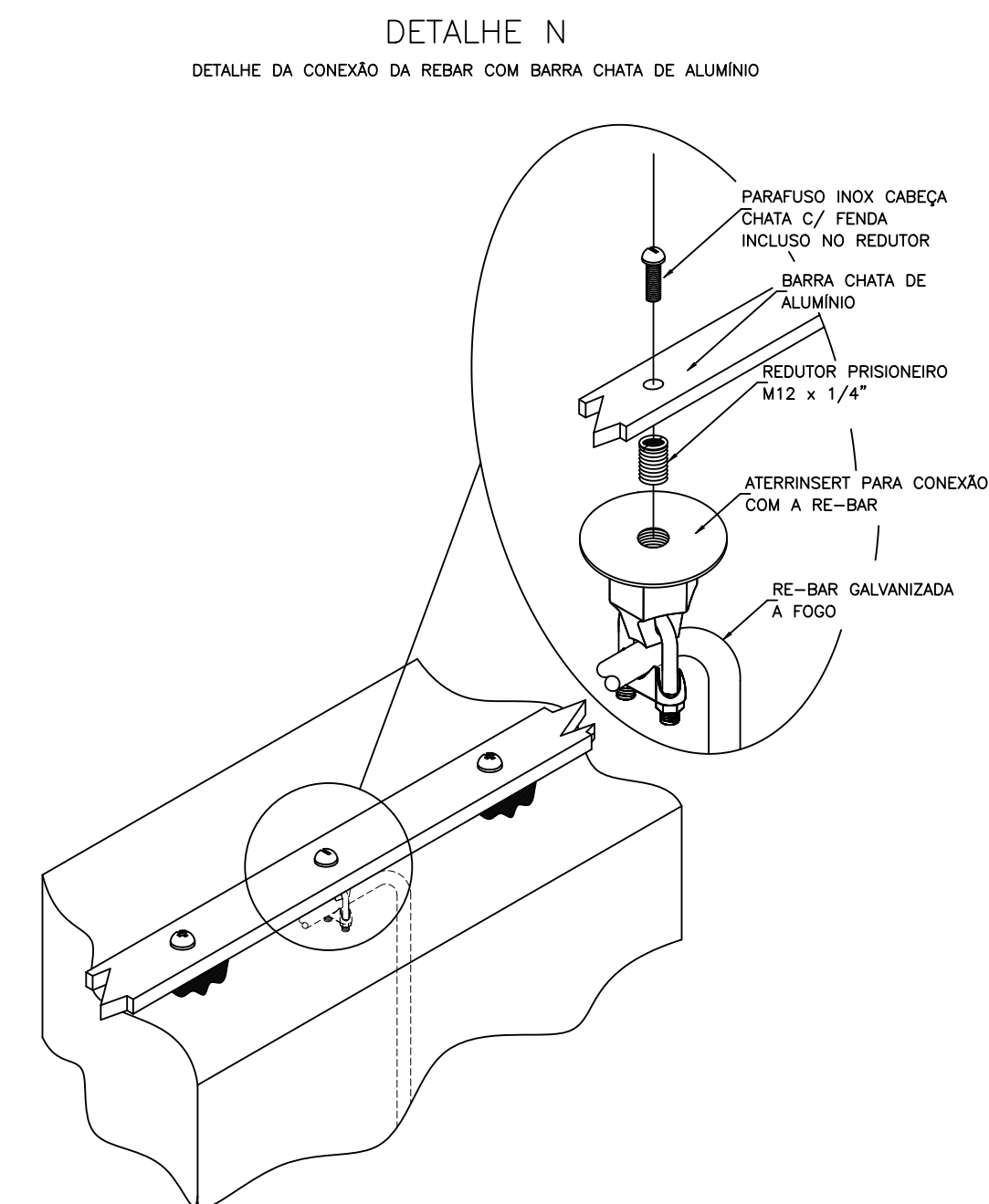
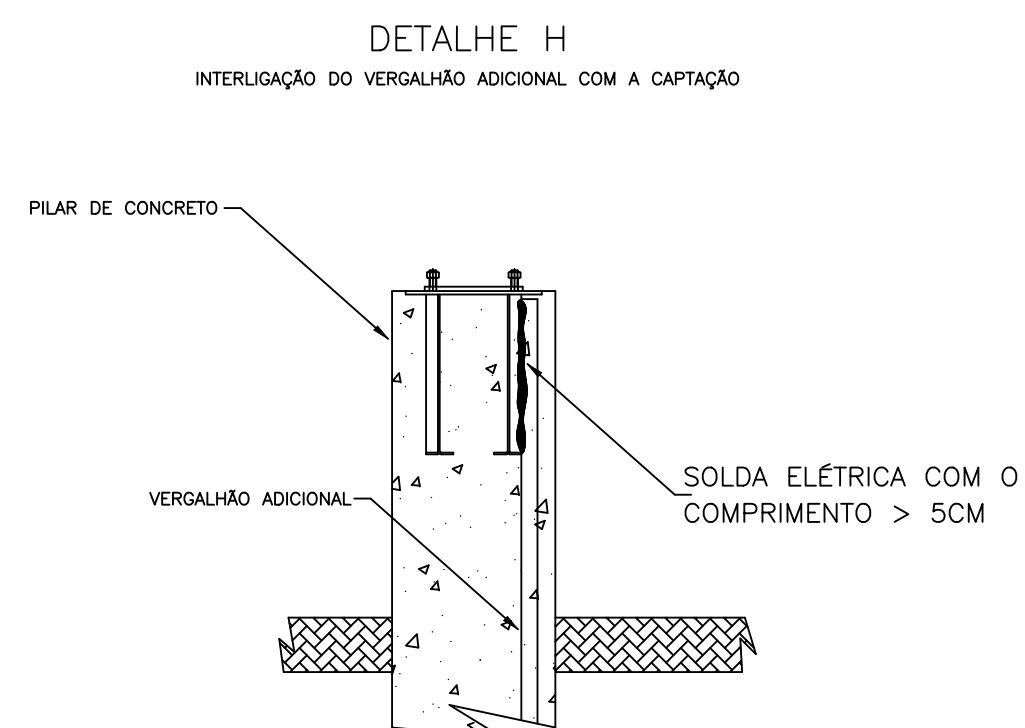
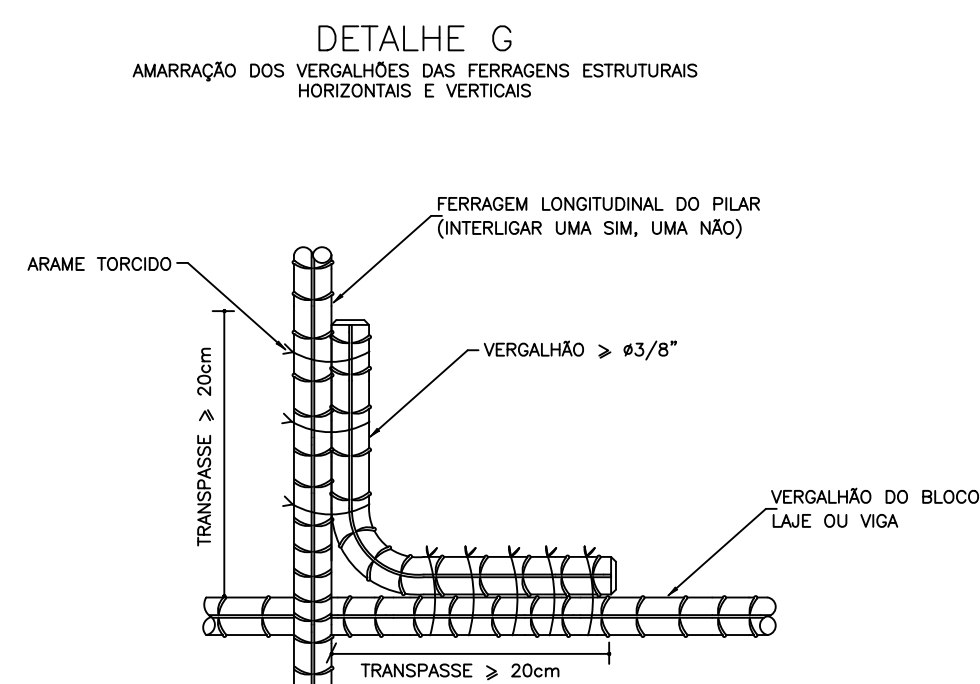
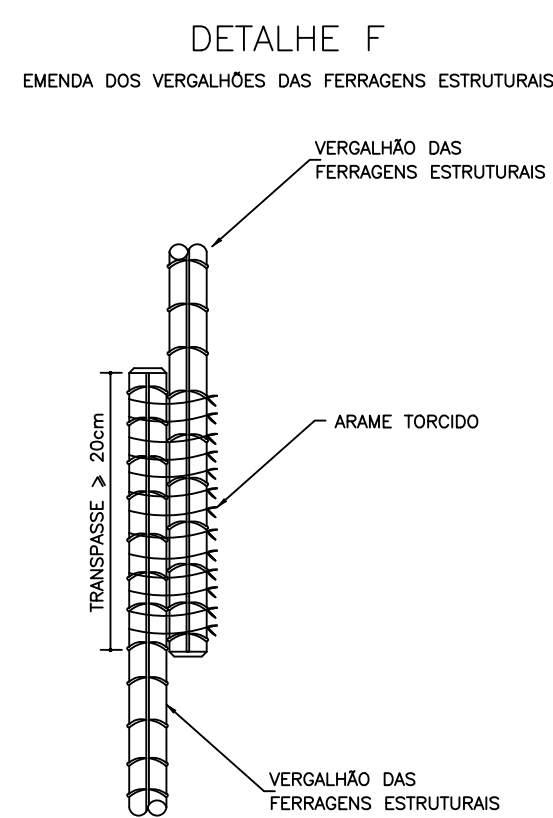
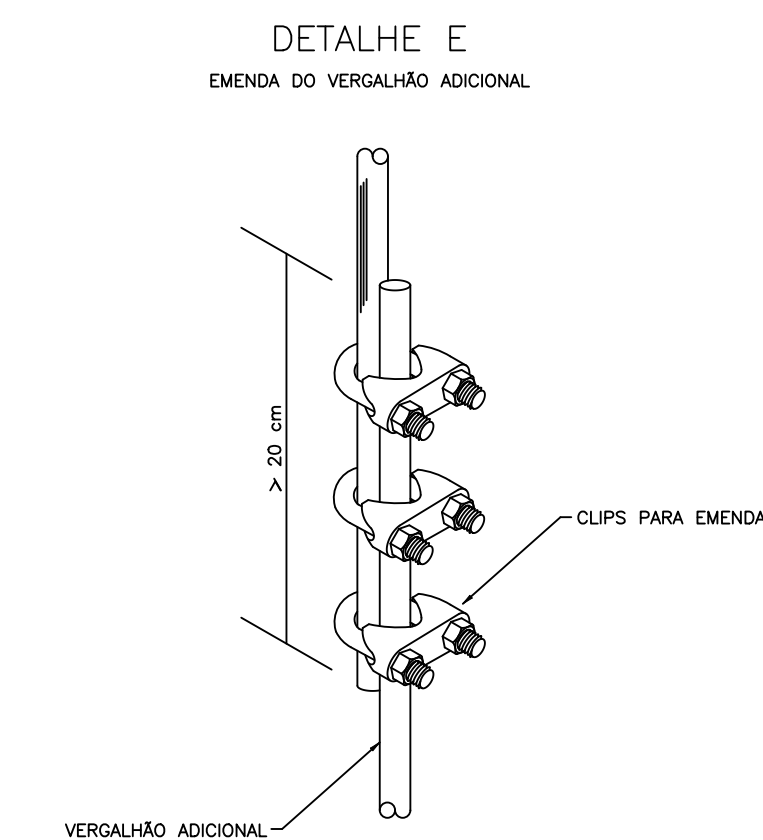
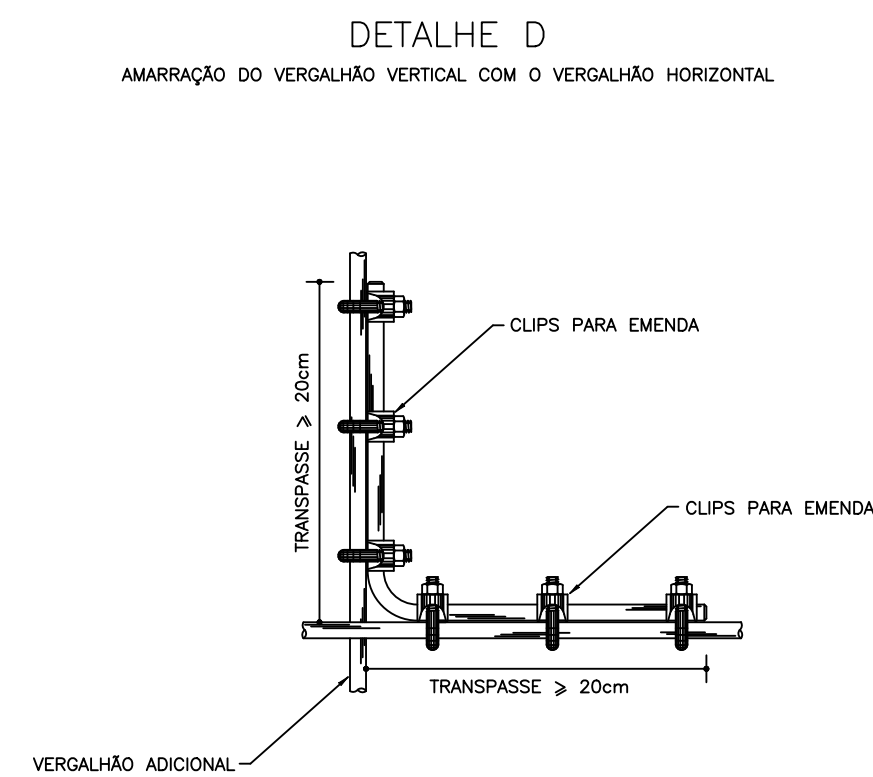
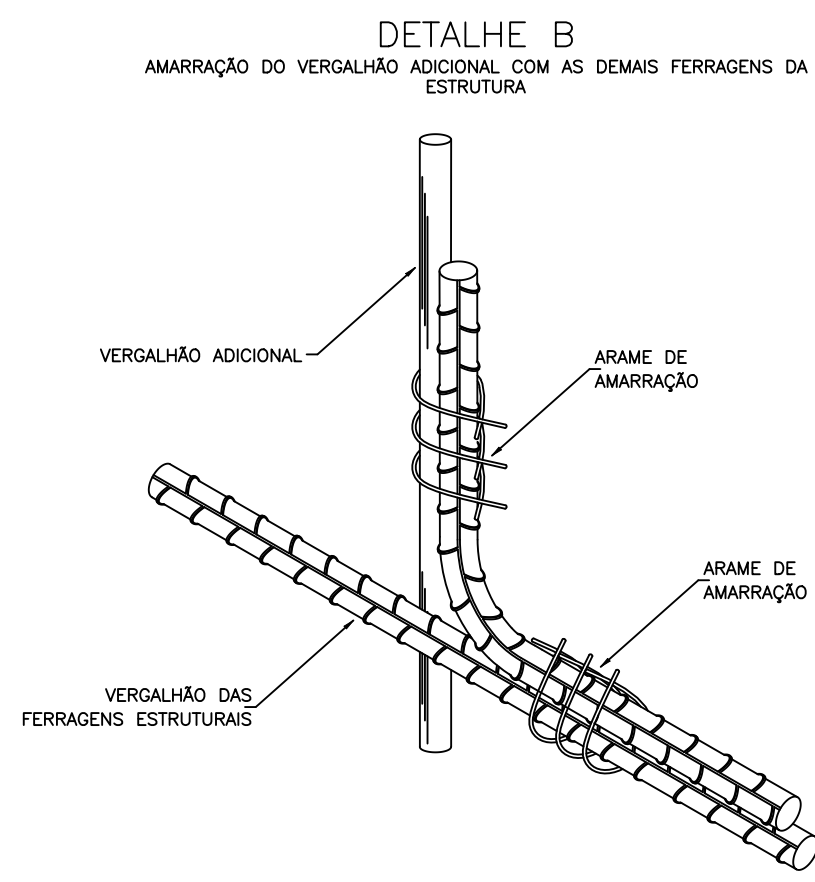
PLANTA BAIXA - SUBSISTEMA DE DESCIDA NÍVEL 566 CM
Esc: 1/50



PLANTA BAIXA - SUBSISTEMA DE DESCIDA NÍVEL 422 CM
Esc: 1/50

- REBAR EM AÇO GALVANIZADO Ø10MM
- ↗ INDICAÇÃO QUE A REBAR SOBE AO NÍVEL SUPERIOR
- ↘ INDICAÇÃO QUE A REBAR DESCE AO NÍVEL INFERIOR

[illegible]



ENG. CIV. FABRICIO BALESTRIN CREA-PR 001078-1 RESPONSÁVEL GEOLÓGICO		ENG. ELÉTRICO SILVIO ANTONIO TEIXEIRA CREA-PR 001078-1 RESPONSÁVEL TÉCNICO	
LOCAL: CHAPECÓ - SC OBRA: CENTRO DE ACOLHIMENTO	FASE: PROJ. EXECUTIVO REVISÃO Nº: R01	ESCALA: SEM ESCALA TAMANHO FOLHA: A1	
PROJETO: SPDA	DATA: 30/09/2025	Nº PRANCHA: SPDA 04	
CONTEÚDO: DETALHES CONSTRUTIVOS	DESENHADO POR: SILVIO	04	
ENDEREÇO: RODOVIA SC 484, km 02	NOME DO ARQUIVO: CENTRO-ACOLH_EST_OU_FSE_SPDA.DWG		



Projeto Nº ITEM 2 - PROJETO_SPDA_CH_1-4/2025 - DAADM (10.55.01)
(Nº do Documento: 47)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 10/10/2025 07:25)

FABRICIO BALESTRIN
SECRETARIO(A) - TITULAR
SEO (10.55)
Matrícula: ###730#5

(Assinado digitalmente em 11/10/2025 09:21)

SILVIO ANTONIO TESTON
ENGENHEIRO-AREA
DPCE (10.55.03)
Matrícula: ###624#5

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **47**
, ano: **2025**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **09/10/2025** e o código de verificação: **239c60139e**