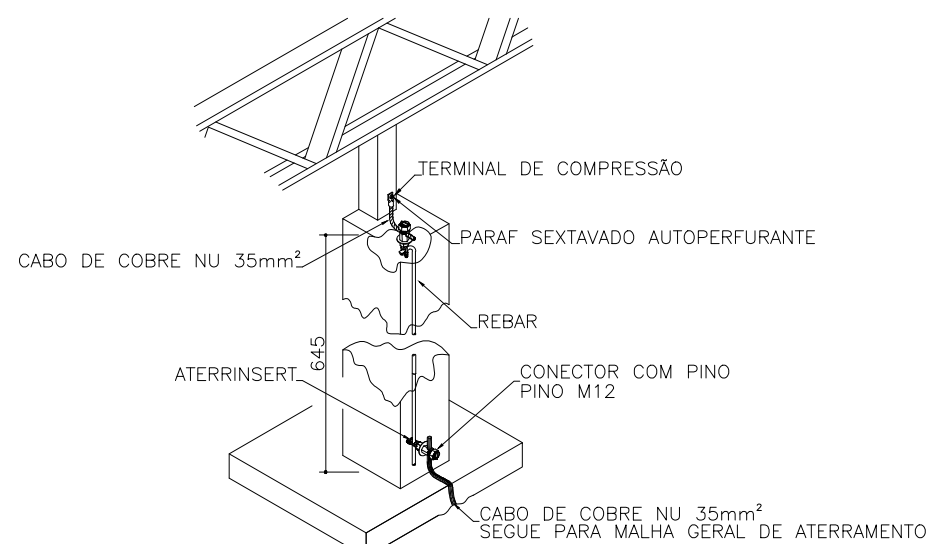
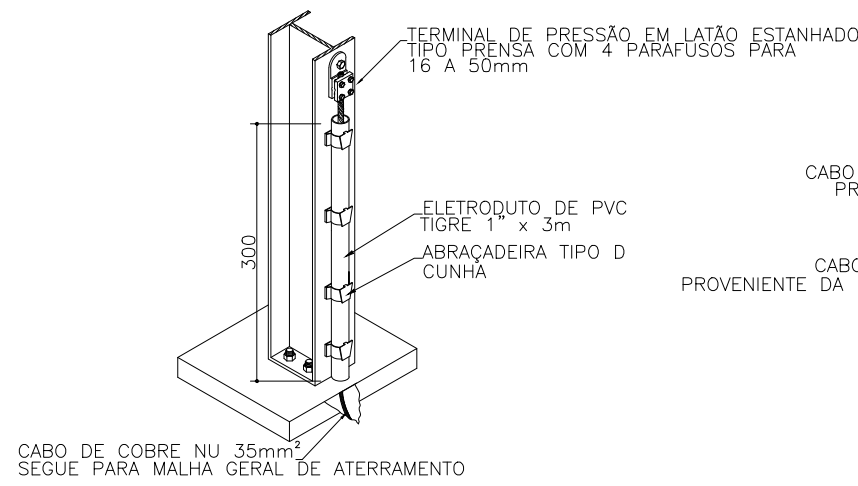


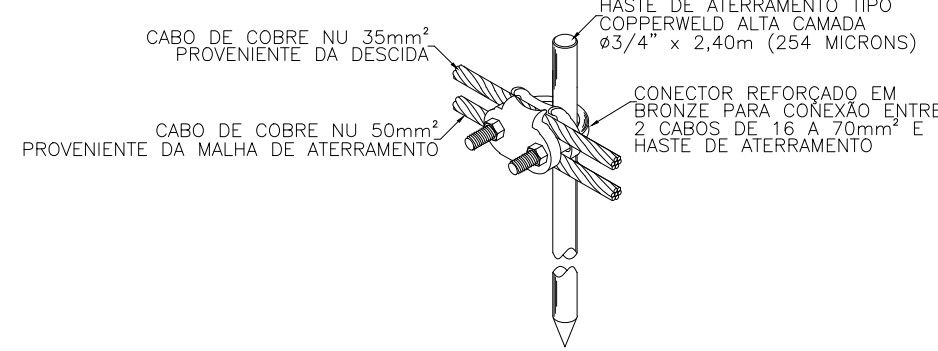
PLANTA ATERRAMENTO – QUADRA – ESCOLA PADRE GOULART
esc 1:125



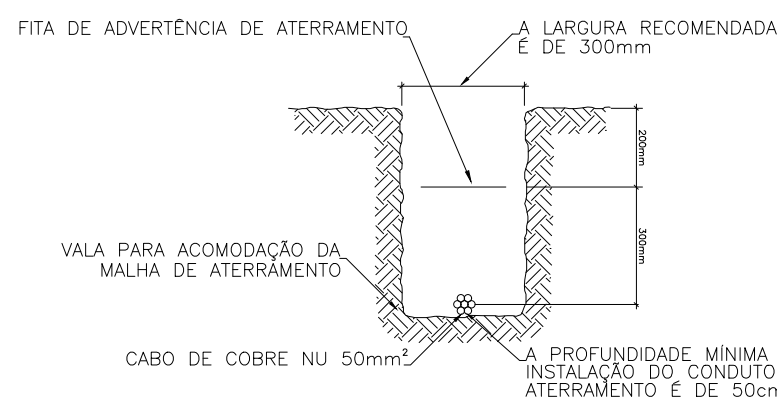
DETALHE 01
s/esc



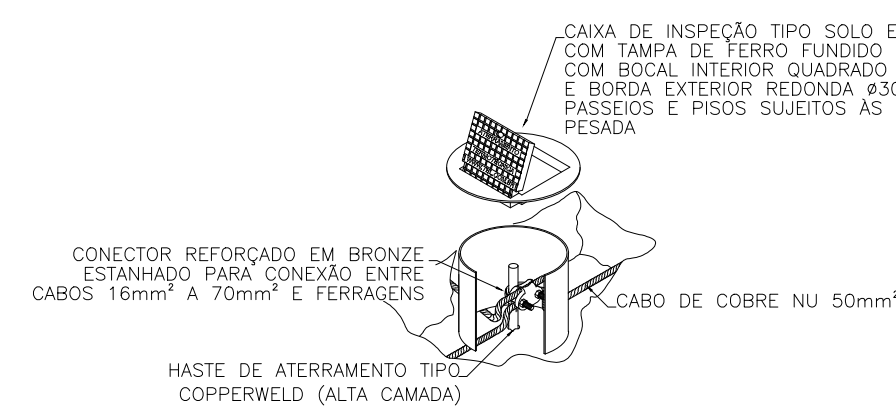
DETALHE 02
s/esc



DETALHE 03
s/esc



DETALHE 04
s/esc



DETALHE 05
s/esc

QUADRO RESUMO	
Item	Quant. (un.)
Condutele de alumínio, tipo "LL", DN 1" (25mm)	45,0
Cabo de cobre nu #50 mm² - 7 fiosx3,00mm	100,0 m
Cabo de cobre nu #35mm² - 7 fiosx2,50mm	30,0 m
Haste de aço cobreada Ø3"x2400mm	10,0
Terminal para aterramento, tipo parafuso	18,0
Condutele de alumínio, tipo "LL" DN 1.½" (40mm)	2,0
Condutele de alumínio, tipo "T", DN 1" (25mm)	3,0
Condutele de alumínio, tipo "T", DN 1.½" (40mm)	3,0
Condutele de alumínio, tipo "X", DN 1" (25mm)	1,0
Condutele de alumínio, tipo "X", DN 1.½" (40mm)	2,0

Simbologia	
▼	Terminal a compressão tipo cruz
⊙	Haste de aterramento tipo copperweld com poço de inspeção
⊗	Haste de aterramento tipo copperweld sem poço de inspeção
----	Cabo de cobre nú 50 mm²
-----	Cabo de cobre nú 35 mm²

TÍTULO: PROJETO DE REFORMA - QUADRA DO CRAS									
DETALHE: PROJETO ATERRAMENTO					ENDEREÇO : RUA FRANCISCO DO NASCIMENTO - RIO PARANAIBA /IMG				
		CONTEÚDO: PLANTA BAIXA DETALHES			PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO PARANAIBA CNPJ N°: 18.602.045/0001-00				
					AUTOR: SEMOBIT				
SECRETARIAS RESPONSÁVEIS: SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA, TRANSPORTE E OBRAS					 SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL				
R.T.: CAROLINA JESUS EVANGELISTA ENG.ºELETRICISTA - CREA MG: 250695/D					APROVAÇÃO: 				
ÁREA DE REFORMA: 526,53m²	ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 526,53m²	ÁREA DE COBERTURA: 526,53m²	ART DA OBRA: —	ZONA: URBANA	ESCALA: INDICADA	DATA: AGOSTO/2023	FOLHA: 01 / 01	FORMATO: A1	