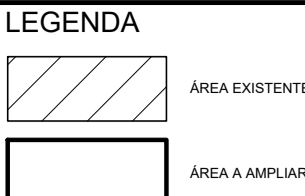
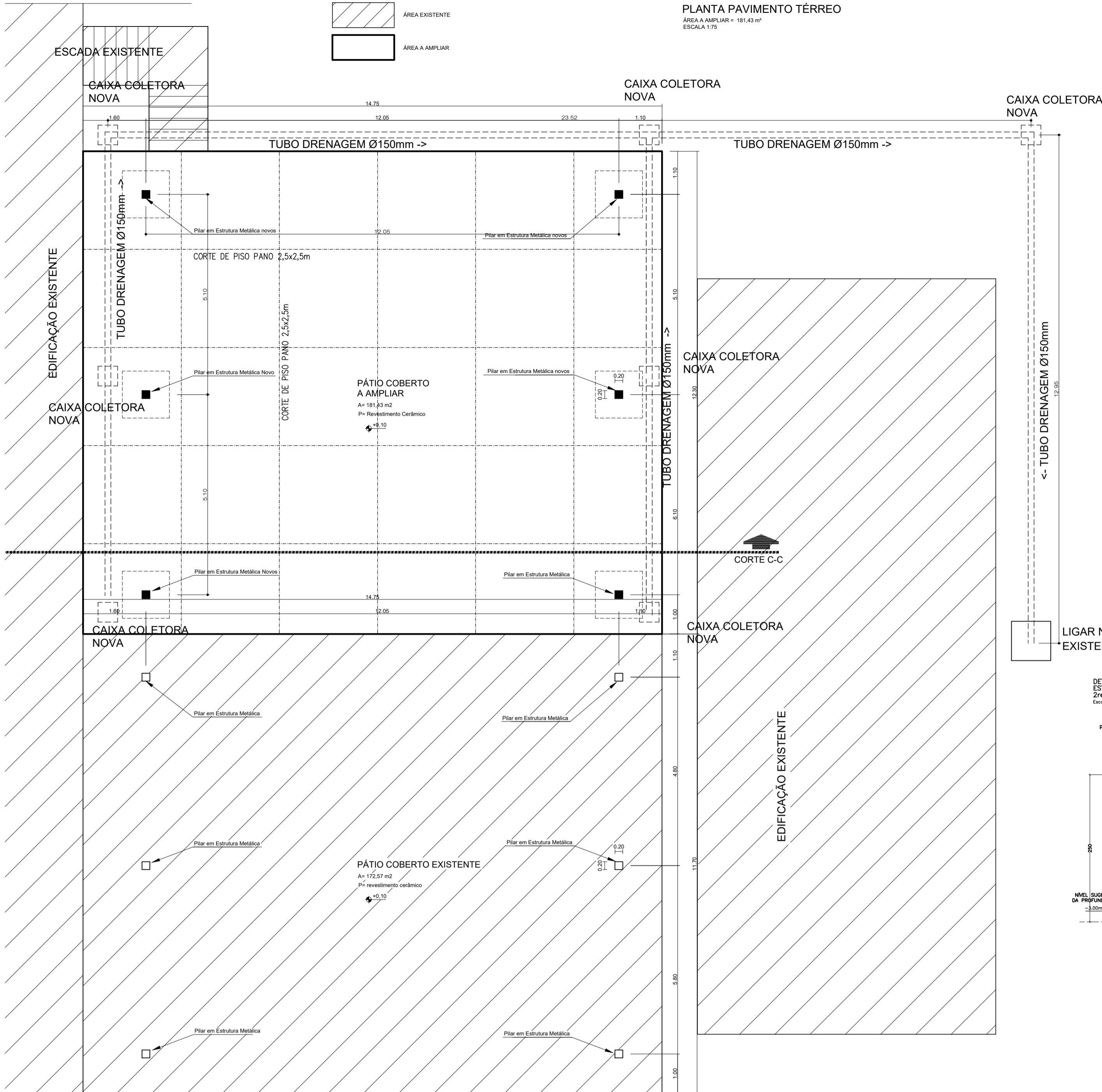


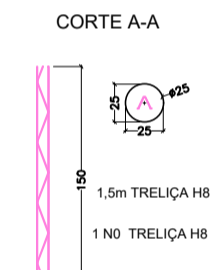
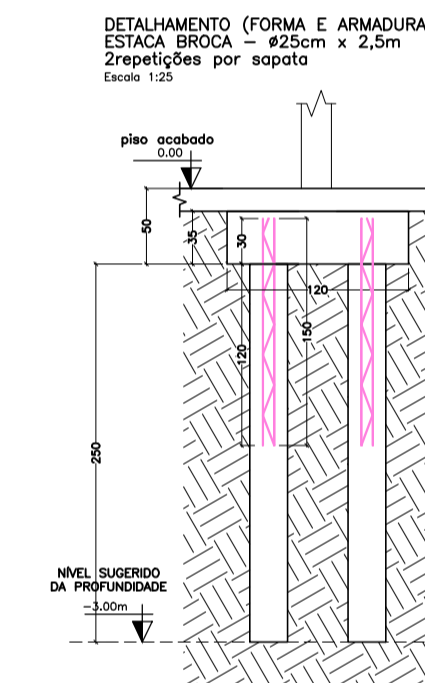
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
ESCALA 1:250



PLANTA PAVIMENTO TÉRREO
ÁREA A AMPLIAR = 181,43 m²
ESCALA 1:75



PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:50
ÁREA: 181,43 m²



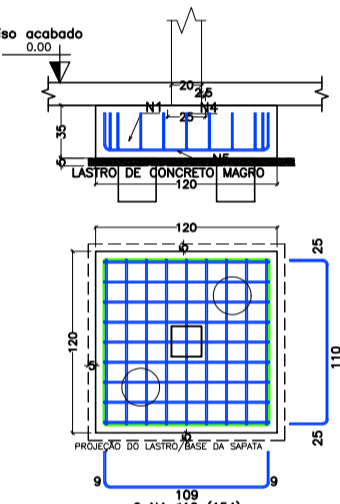
QUANTIDADE DE MATERIAL PARA 1 ESTACA BROCA:

ESCALAÇÃO = 0,123m³ • PESO = 300 kg
VOLUME = 0,123m³ • PESO = 300 kg
ARMADURA - Treço H8 = comp=1,2m - 2,205kg
treço H8 = 1,47 kg/m

QUANTIDADE DE MATERIAL PARA 12 ESTACAS BROCA:

ESCALAÇÃO = 1,476m³ • PESO = 3.600 kg
VOLUME = 1,476m³ • PESO = 3.600 kg
ARMADURA - Treço H8 = comp=12x1,2m - 24,06kg
treço H8 = 1,47 kg/m

DETALHAMENTO (FORMA E ARMADURA) SAPATA RÍGIDA 1,2x1,2x0,35m 6 repetições



QUANTIDADE DE MATERIAL PARA 1 SAPATA RÍGIDA (1,2x1,2x0,35m):

ESCALAÇÃO = 0,004m³ • PESO = 1,00kg
VOLUME = 0,004m³ • PESO = 1,00kg
FORMA = 0,004m²
ARMADURA - Treço H8 = comp=1,2x1,2m - 24,06kg
treço H8 = 1,47 kg/m

QUANTIDADE DE MATERIAL PARA 6 SAPATAS RÍGIDAS (1,2x1,2x0,35m):

ESCALAÇÃO = 0,024m³ • PESO = 6,00kg
VOLUME = 0,024m³ • PESO = 6,00kg
FORMA = 0,024m²
ARMADURA - Treço H8 = comp=6x1,2x1,2m - 144,36kg
treço H8 = 1,47 kg/m

PROJETO: PROJETO AMPLIAÇÃO PÁTIO

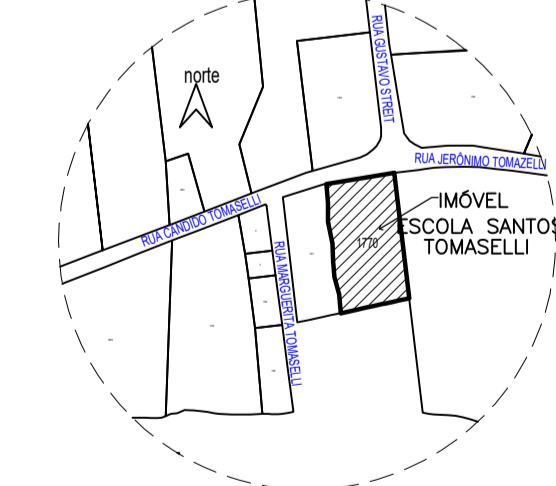
CONTEÚDO DA PRANCHA:
- PLANTA DE IMPLANTAÇÃO, LOCAÇÃO E CORTE TRANSVERSAL GENÉRICO

DESENHO: ILMAR ESCALAS: INDICADA Tipo de obra: AMPLIAÇÃO

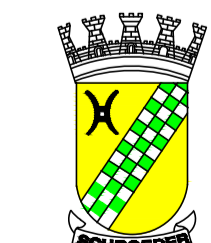
OBRA: AMPLIAÇÃO DO PÁTIO COBERTO - ESTRUTURA E TELHAMENTO METÁLICO

ENDEREÇO DA OBRA: RUA CÂNDIDO TOMASELLI, 884, BAIRRO TOMASELLI, MUNICÍPIO DE SCHROEDER

LOCALIZAÇÃO DO IMÓVEL NO MUNICÍPIO:



QUADRO DE ÁREAS:
ÁREA A AMPLIAR = 181,43m²



PMS
PREFEITURA MUNICIPAL DE SCHROEDER
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS
DIRETORIA DE PLANEJAMENTO URBANO

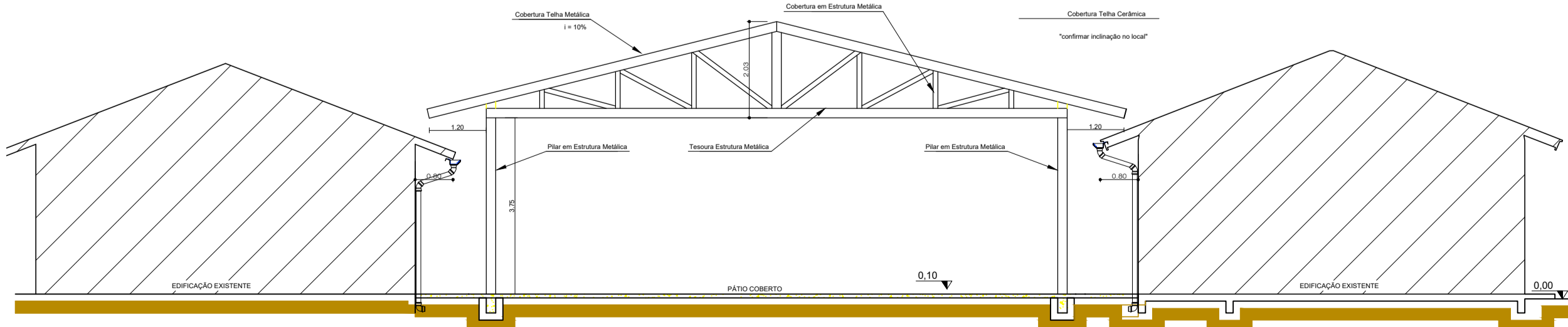
PROPRIETÁRIO:

MUNICÍPIO DE SCHROEDER
CNPJ: 83.102.491/0001-09
Lauro Tomczak
PREFEITO MUNICIPAL
CPF: 382.408.589-53

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Ilmar José Pereira Borges Filho
Eng.Civil CREA/SC 051.856-6
Município de Schroeder - Matrícula nº 2010

RUA CÂNDIDO TOMASELLI



CORTE CC
ESCALA 1:50