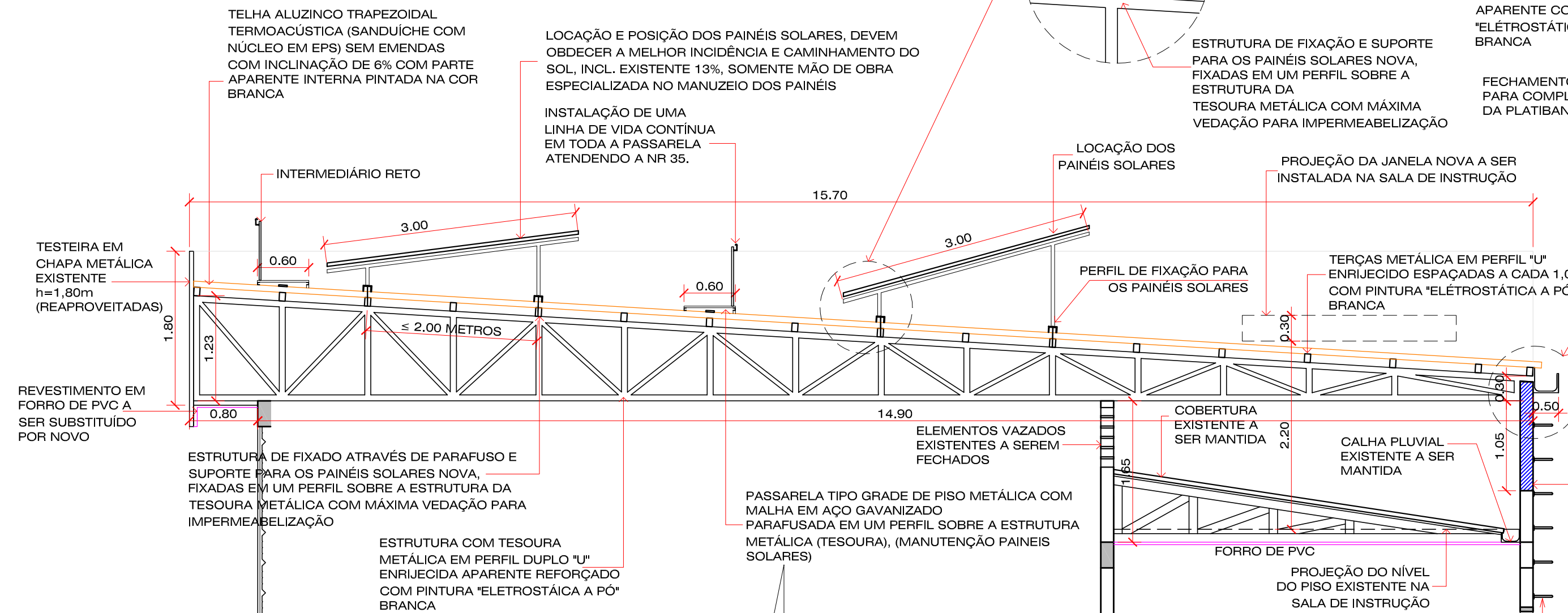
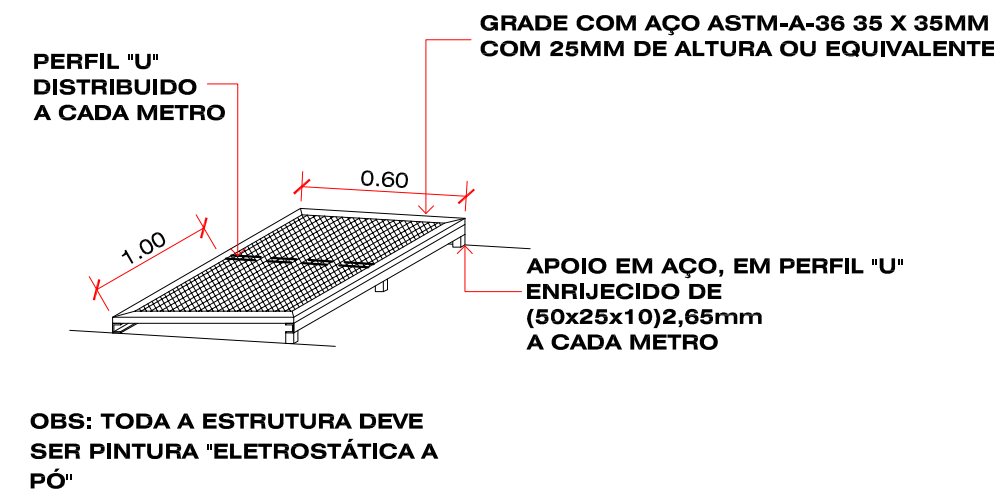


DETALHE LINHA DE VIDA SEM ESCALA

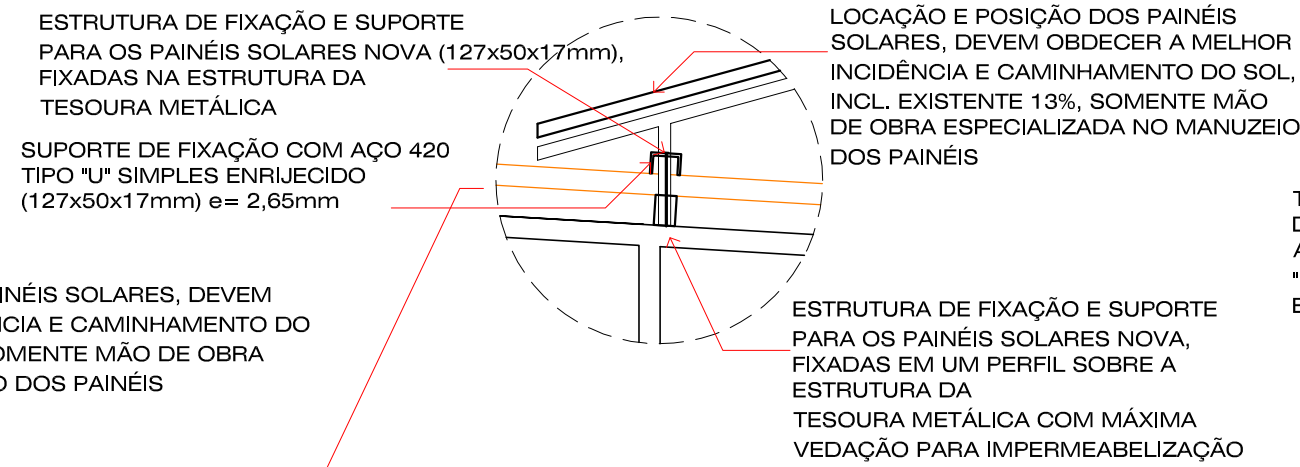


CORTE AA ESCALA = 1 : 50

DETALHE DA PASSARELA ESCALA = 1 : 25

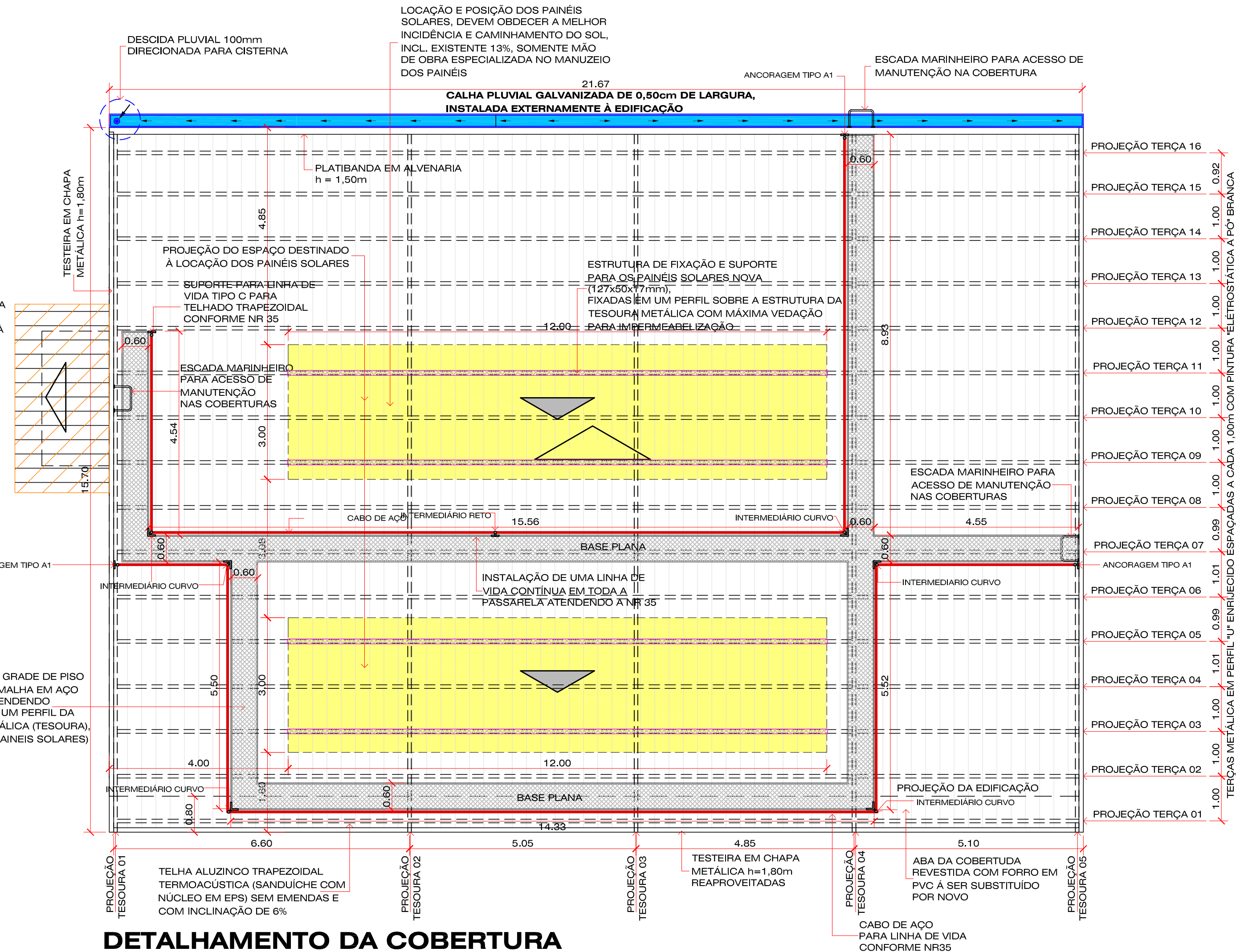
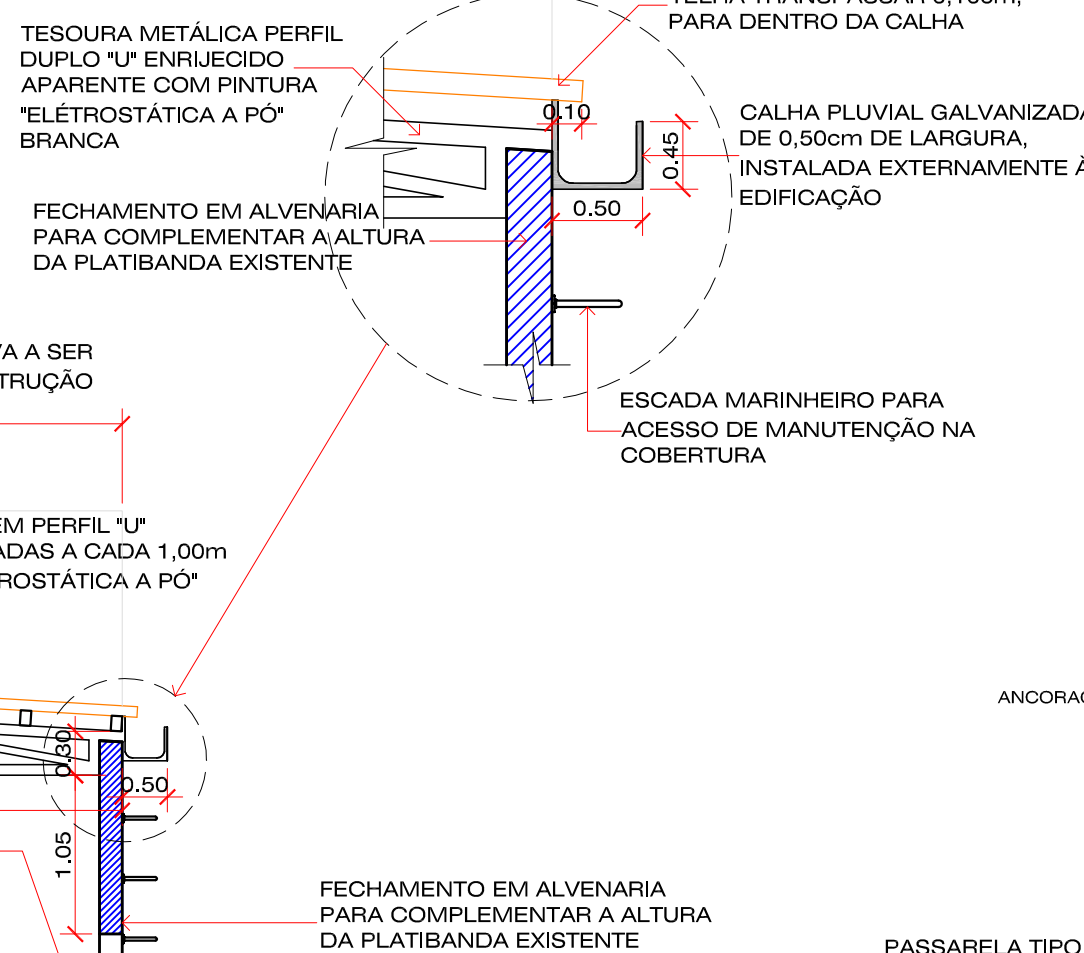


DETALHE DE FIXAÇÃO DOS PAINÉIS SOLARES ESCALA = 1 : 25

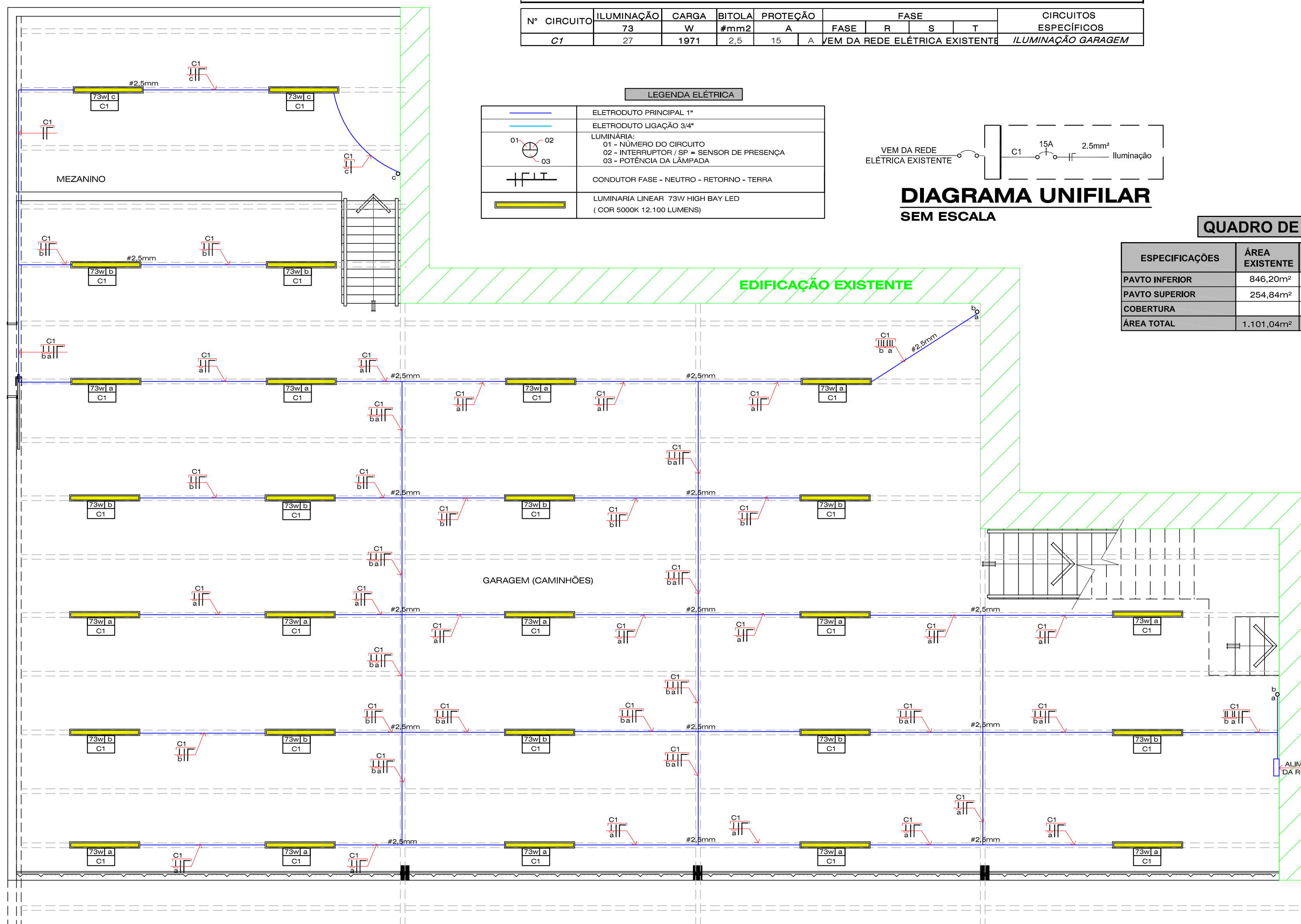


DETALHE DE PERFIL DA TRELIÇA METÁLICA ESCALA = 1 : 50

DETALHE DA CALHA ESCALA = 1 : 25



DETALHAMENTO DA COBERTURA ÁREA = 340,21m² ESCALA = 1 : 75

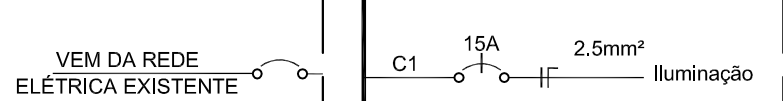


PLANTA BAIXA ELÉTRICA ESCALA = 1 : 50

OBS.
TODA TUBULAÇÃO, FIAÇÃO DE ENERGIA, TOMADAS, MOTORES, WIFI E DE CÂMERAS, SERÃO SUBSTITUÍDAS E RELOCAÇÕES NA PARTE INTERIOR DA TERÇA METÁLICA E TUBULAÇÃO E FIAÇÕES DOS PAINÉIS FIXADOS NA PARTE SUPERIOR DA COBERTURA

DIAGRAMA UNIFILAR SEM ESCALA

QUADRO DE CARGA									
Nº	CIRCUITO	ILUMINAÇÃO	CARGA	BITOLA	PROTEÇÃO	FASE	R	S	T
C1	27	1971	1971	#1mm2	15	A			
VEM DA REDE ELÉTRICA EXISTENTE									
ILUMINAÇÃO GARAGEM									

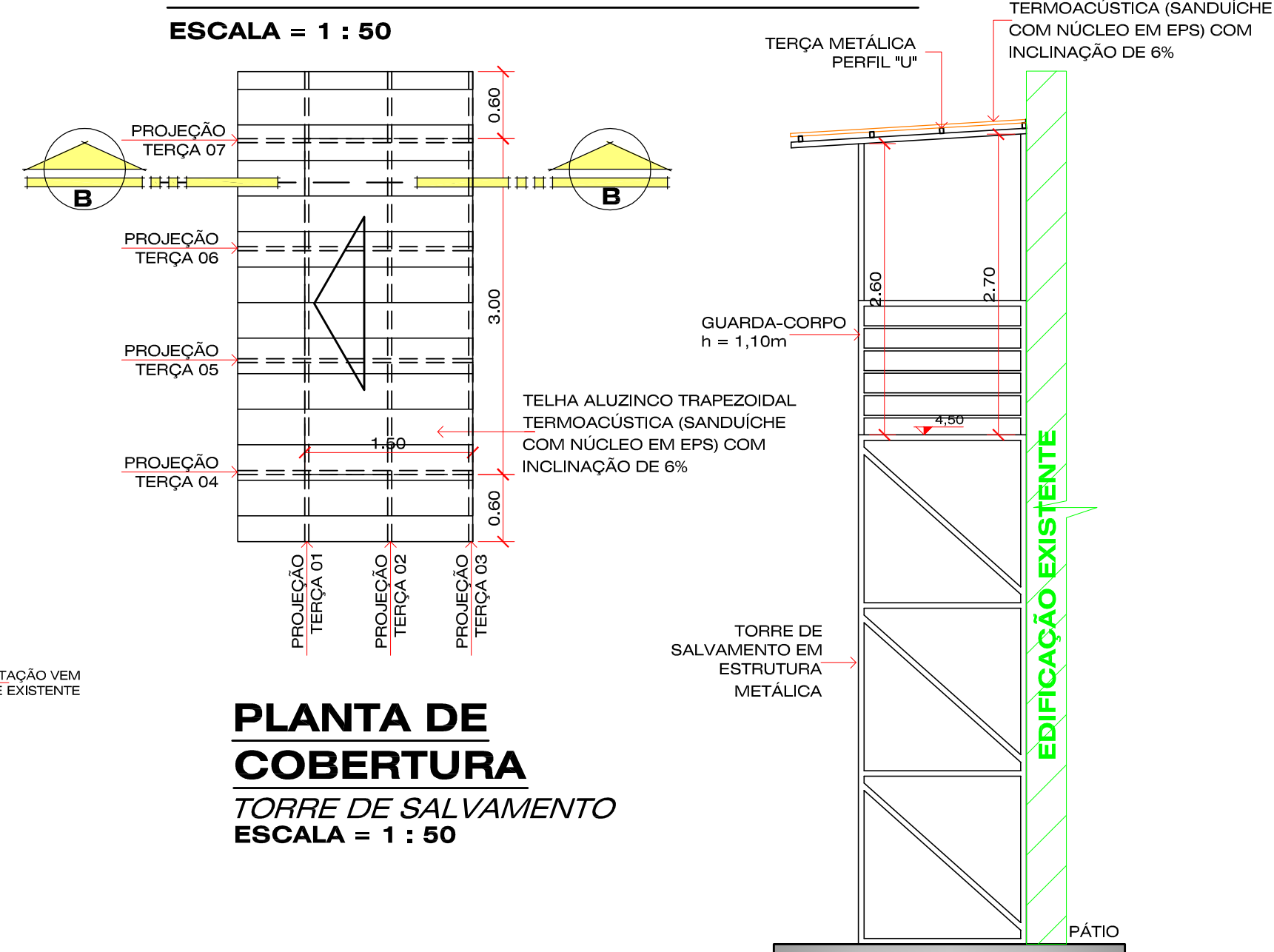


QUADRO DE ÁREAS

ESPECIFICAÇÕES	ÁREA EXISTENTE	ÁREA DE REFORMA	SUBTOTAL
PAVTO INFERIOR	846,20m²	68,48m²	846,20m²
PAVTO SUPERIOR	254,84m²	42,43m²	254,84m²
COBERTURA		340,21m²	
ÁREA TOTAL	1.101,04m²	411,12m²	1.101,04m²

AS ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS E PROCESSOS EXECUTIVOS ENCONTRAM-SE NO MEMORIAL DESCRITIVO EM ANEXO.

DETALHE COBERTURA INDEPENDENTE PARA A TORRE DE SALVAMENTO ESCALA = 1 : 50



PLANTA DE COBERTURA TORRE DE SALVAMENTO ESCALA = 1 : 50

CORTE BB ESCALA = 1 : 50

TAXA DE OCUPAÇÃO DO SOLO	ZONA :	RESUMO DAS ÁREAS :
	ÁREA DO TERRENO (m²) :	
	"T. O." (TAXA DE OCUPAÇÃO) :	
	"I. A." (ÍNDICE DE APROVEITAMENTO) :	
	Nº DE PAVIMENTOS	
	ÁREA DE PERMEABILIDADE	

Direitos autorais reservados - Lei 5988/73.
Consultar projetos complementares.
Verificar medidas na obra.
Medidas em metros, Divergência entre cotas e escala, prevalece as cotas.
Qualquer alteração deverá ser autorizada pelo responsável técnico
Declaro que a aprovação do projeto não implica no recolhimento de taxas, nem do direito de propriedade do terreno



MS DESIGNER
Projeto e Execução
CREA/SC 166494-B
(49) 9 8501-4636
www.msdesigner.com.br
msdesigner@msdesigner.com.br

MAICON GIAN SÔNEGO
Engenheiro Civil
CREA/SC 163268-4
(49) 3555-3558
Rua José Zorzi, nº 40
Capinzal - SC

PROJETO DE UMA EDIFICAÇÃO PÚBLICA EM ALVENARIA (REFORMA)
LOCAL :
RUA JOÃO TONIN/ACESSO A CIDADE ALTA, LOTES 01 E 01A, Q. 236, B. SÃO CRISTOVÃO, CAPINZAL - SC

ÁREA :
451,12m²
DATA :
SET./2023
ESCALA :
INDICADA

PROJETO ARQ./PLUVIAL/ELÉTRICO:
PLANTA BAIXA PAVTO ELÉTRICA, DETALHAMENTO COBERTURA PARA A TORRE DE SALVAMENTO, CORTE, LEGENDA, DIAGRAMA UNIFILAR E QUADRO DE CARGA

PROJETO
EXECUÇÃO
PROPRIETÁRIO
Corpo de Bombeiros de Capinzal

REFORMA
02/02
COD. Nº: