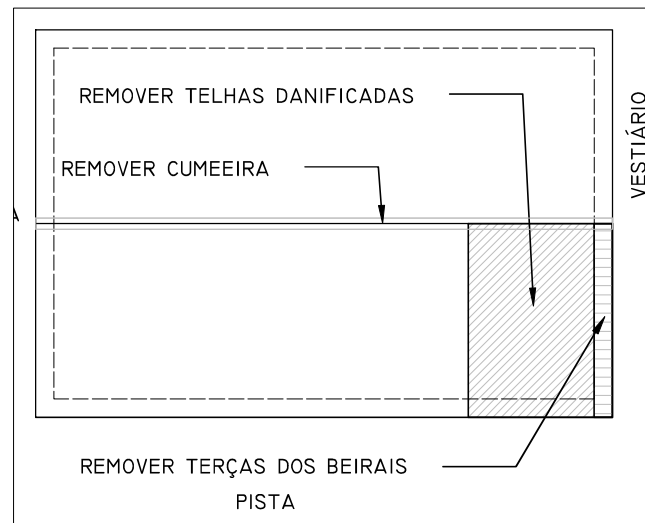
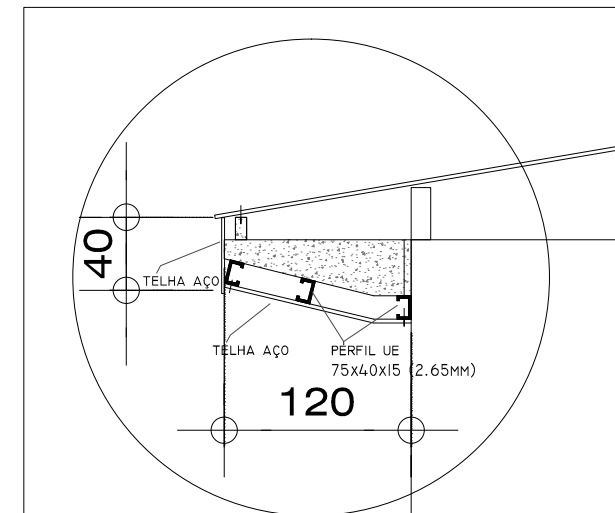


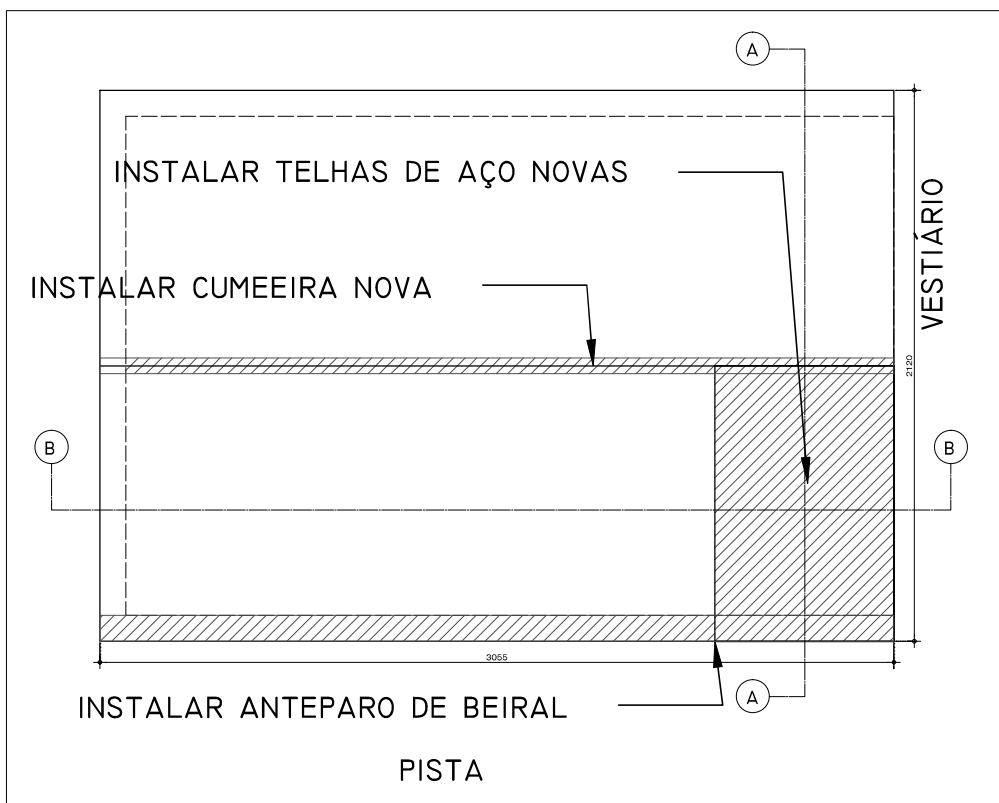
PLANTA DE COBERTURA - ÁREA DE REPARO



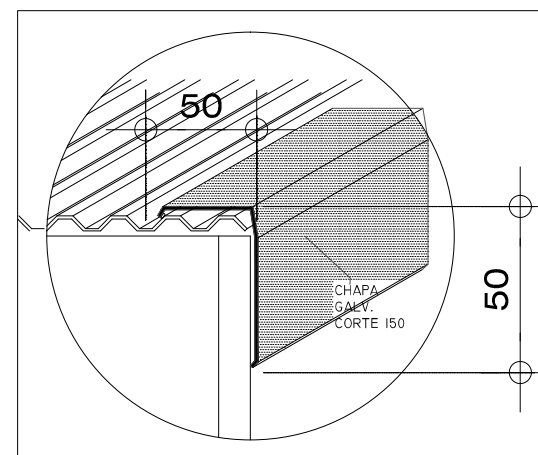
PLANTA DE COBERTURA - ÁREA DE REMOÇÃO



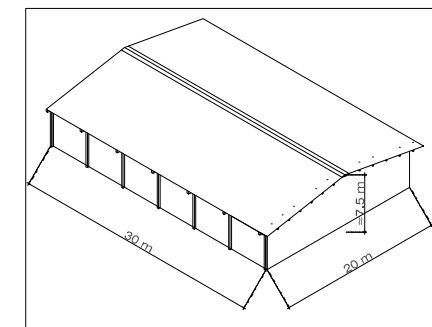
DETALHE BEIRAL PISTA



PLANTA DE COBERTURA - LOCAIS DE EXECUÇÃO



DETALHE BEIRAL VESTIÁRIO



DIMENSÕES EDIFICAÇÃO

UENP			
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ			
PROJETO	COBERTURA		
OBRA	REPAROS COBERTURA PISCINA CCS		
PROPRIETÁRIO	RESPONSÁVEL TÉCNICO		
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ - UENP CNPJ 08.865.000/0001-54	FELIPE SCALAFRANCA PROFESSOR ASSISTENTE CNPJ 08.865.000/0001-54		
DESENHO FELIPE	DATA MARÇO/2022	ESCALA INDICADA	PRANCHA
PROPAV PRO-REITORIA DE PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL SECRETARIA DE OBRAS			1/1

Documento: **PISCINACCSREPAROLayout2.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Felipe Scala Francica** em 24/03/2022 11:53.

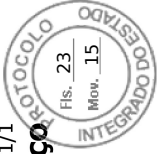
Inserido ao protocolo **18.778.515-4** por: **Felipe Scala Francica** em: 24/03/2022 08:43.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:

<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura> com o código:
aa4e8d7ce878a94938d7a9be345c016c.



1. Responsável Técnico

FELIPE SCALA FRÂNCICA

Título profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

RNP: 2615972049

Carteira: SP-5069900657/D

2. Dados do Contrato

Contratante: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

AV. GETÚLIO VARGAS, 850

CENTRO - JACAREZINHO/PR 86400-000

Contrato: (Sem número) Celebrado em: 22/03/2022

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica (Direito Público) brasileira

CNPJ: 08.885.100/0001-54

3. Dados da Obra/Serviço

ALAMEDA PADRE MAGNO, 841

NOVA JACAREZINHO - JACAREZINHO/PR 86400-000

Data de Início: 22/03/2022 Previsão de término: 22/03/2023

Coordenadas Geográficas: -23,150183 x -49,978142

Proprietário: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

CNPJ: 08.885.100/0001-54

4. Atividade Técnica

Elaboração

[Detalhamento, Elaboração de orçamento, Especificação, Fiscalização de obra, Projeto] de reforma de edificação em materiais mistos

Quantidade

75,00

Unidade

M2

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações

PROJETO DE REPARO NA COBERTURA E REFORÇO EM EST.METÁLICA NO BEIRAL DA PISCINA COBERTA DO C.J-CCS

6. Declarações

Acessibilidade: Declara a aplicabilidade das regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004, às atividades profissionais acima relacionadas.

7. Assinaturas

Documento assinado eletronicamente por FELIPE SCALA FRÂNCICA, registro Crea-PR SP-5069900657/D, na área restrita do profissional com uso de login e senha, na data 22/03/2022 e hora 13h14.

8. Informações

- A ART é válida somente quando quitada, conforme informações no rodapé deste formulário ou conferência no site www.crea-pr.org.br.

- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-pr.org.br ou www.confrea.org.br

- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

Acesso nosso site www.crea-pr.org.br

Central de atendimento: 0800 041 0067



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Paraná

Valor da ART: R\$ 88,78

Registrada em : 23/03/2022

Valor Pago: R\$ 88,78

Nosso número: 2410101720221488042

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ - CNPJ: 08.885.100/0001-54

www.crea-pr.org.br

A autenticidade desta ART pode ser verificada em <https://servicos.crea-pr.org.br/publico/art>

Impresso em: 24/03/2022 08:38:01



Documento: **ART_101720221488042.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Felipe Scala Francica** em 24/03/2022 11:53.

Inserido ao protocolo **18.778.515-4** por: **Felipe Scala Francica** em: 24/03/2022 08:43.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura> com o código:
39745687f8803066e2211d0194014a.