

PARQUE UNIVERSITÁRIO	
BLOCOS	
1	MUSEUCEDHIS
2	GALPÃO CULTURAL
3	GARAGEM JAGELNI

SIMBOLOGIA	
	A DEMOLIR
	A CONSTRUIR
	PISO TÁTIL
	PISO TÁTIL DE ALERTA
	PISO TÁTIL DIRECIONAL

1. EXECUÇÃO DE NOVA CALÇADA
(Ver item 2 da planilha orçamentária)

2. EXECUÇÃO FAIXA ELEVADA
(Ver item 2.3 da planilha orçamentária)
(Ver detalhe 2 - Faixa elevada)

3. DEMOLIÇÃO CALÇADA IRREGULAR EXISTENTE
(Ver item 2.2 da planilha orçamentária)
4. EXECUÇÃO CALÇADA NOVA
(Ver item 2.1 da planilha orçamentária)

ETAPA II
EXECUÇÃO RAMPA
EXTERNA ACESSÍVEL

ETAPA II
EXECUÇÃO PAVIMENTAÇÃO
PARA FAIXA PINTADA

IMPLANTAÇÃO - PARQUE UNIVERSITÁRIO
ESCALA 1:500
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

UENP

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

PROJETO

PROJETO DE ARQUITETURA - IMPLANTAÇÃO

OBRA

PROJETO DE ACESSIBILIDADE - PARQUE UNIVERSITÁRIO

PROPRIETÁRIO

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ - UENP
CNPJ 08.965.000/0001-05

RESPONSÁVEL TÉCNICO

MARCELO HERRERA
CPF: 471058-7

DESENHO

MARCELO HERRERA

DATA

JULHO/2024

ESCALA

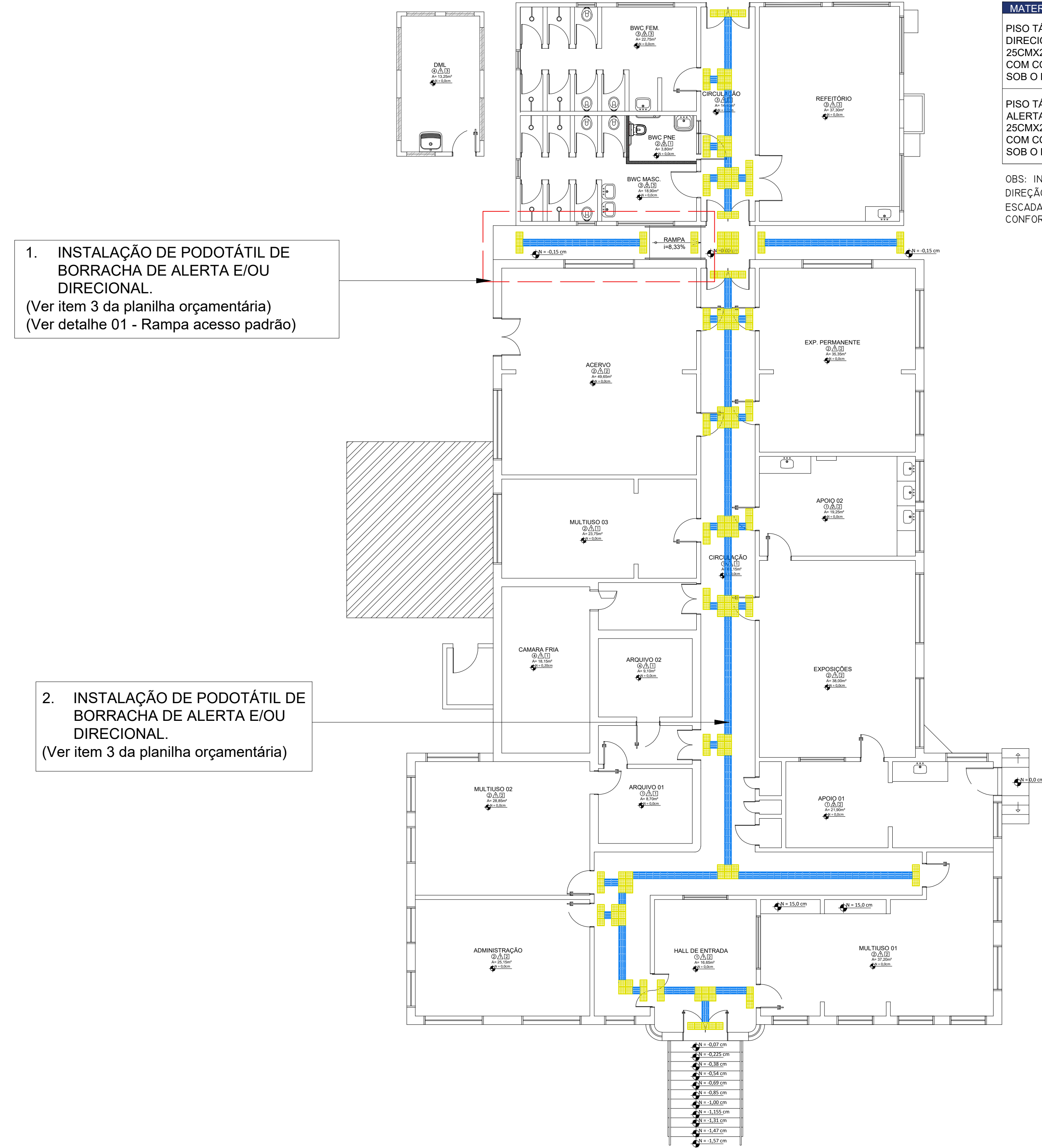
INDICADA

PRANCHA

1/2

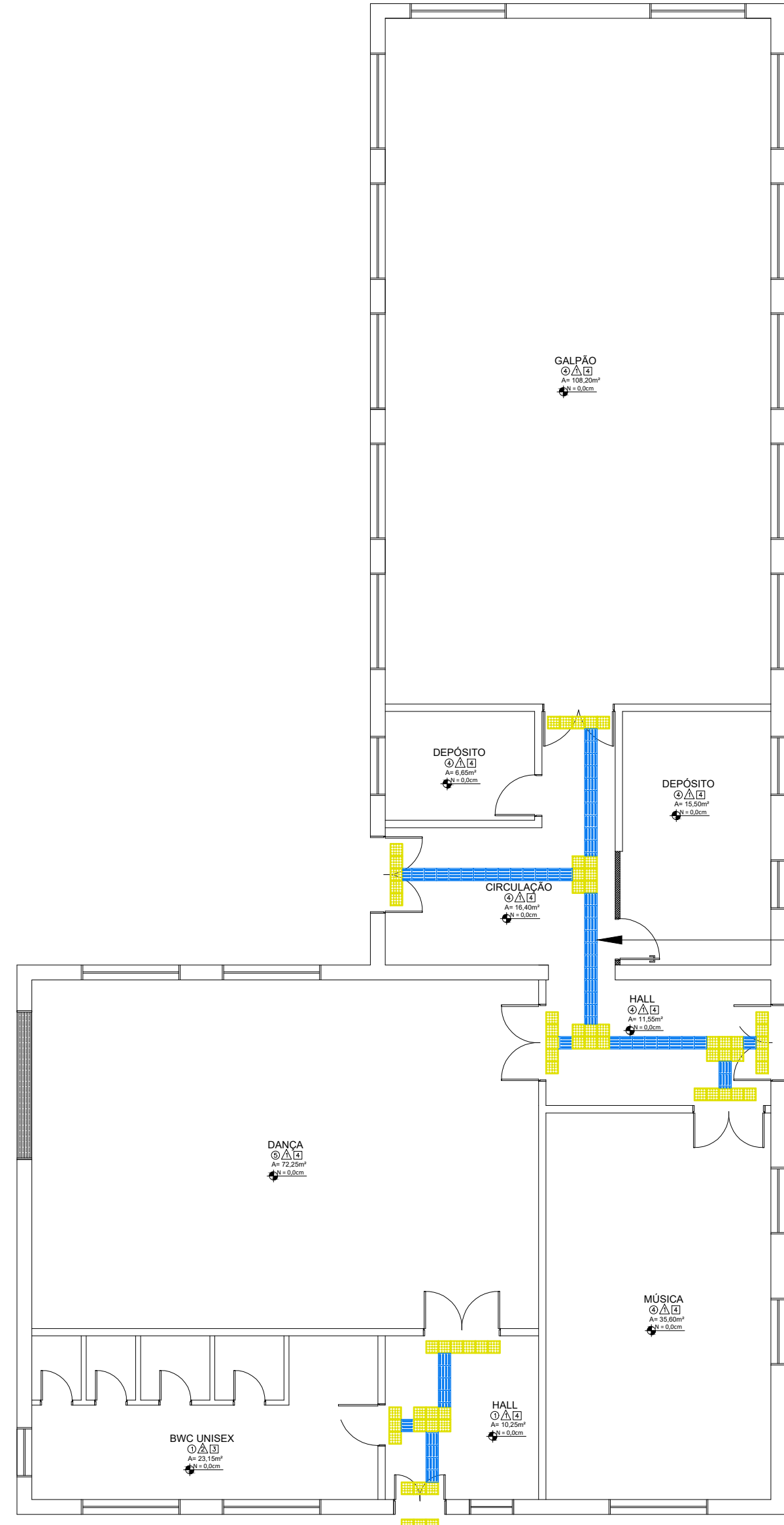
PROPAV

PRO-REITORIA DE PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL
SECRETARIA DE OBRAS



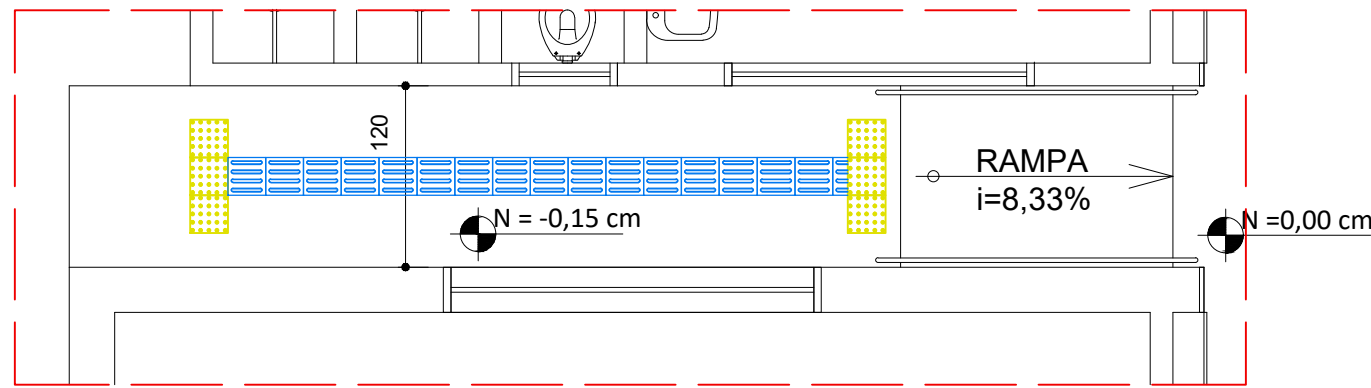
MATERIAIS/INTERNO	QNT	SIMBOLOGIA
PISO TÁTIL, EM PVC, DIRECIONAL, AZUL, 25CMX25CM, APLICADO COM COLA DE CONTATO SOB O PISO EXISTENTE	654	
PISO TÁTIL, EM PVC, ALERTA, AMARELO, 25CMX25CM, APLICADO COM COLA DE CONTATO SOB O PISO EXISTENTE	184	

OBS: INSTALAR PISO ALERTA EM MUDANÇAS DE DIREÇÃO, INÍCIO E TÉRMINO DE RAMPAS E ESCADAS, E NAS PROXIMIDADES DE OBSTÁCULOS, CONFORME NBRs 9050:2020 E 16537:2024.

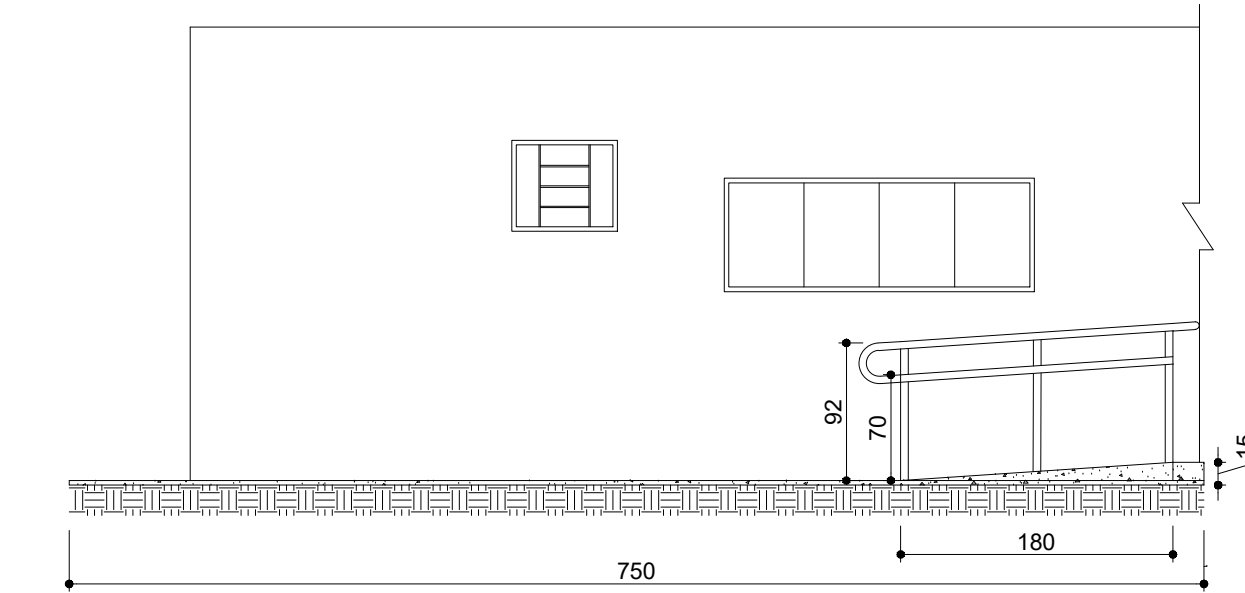


MATERIAIS/INTERNO	QNT	SIMBOLOGIA
PISO TÁTIL, EM PVC, DIRECIONAL, AZUL, 25CMX25CM, APLICADO COM COLA DE CONTATO SOB O PISO EXISTENTE	207	
PISO TÁTIL, EM PVC, ALERTA, AMARELO, 25CMX25CM, APLICADO COM COLA DE CONTATO SOB O PISO EXISTENTE	64	

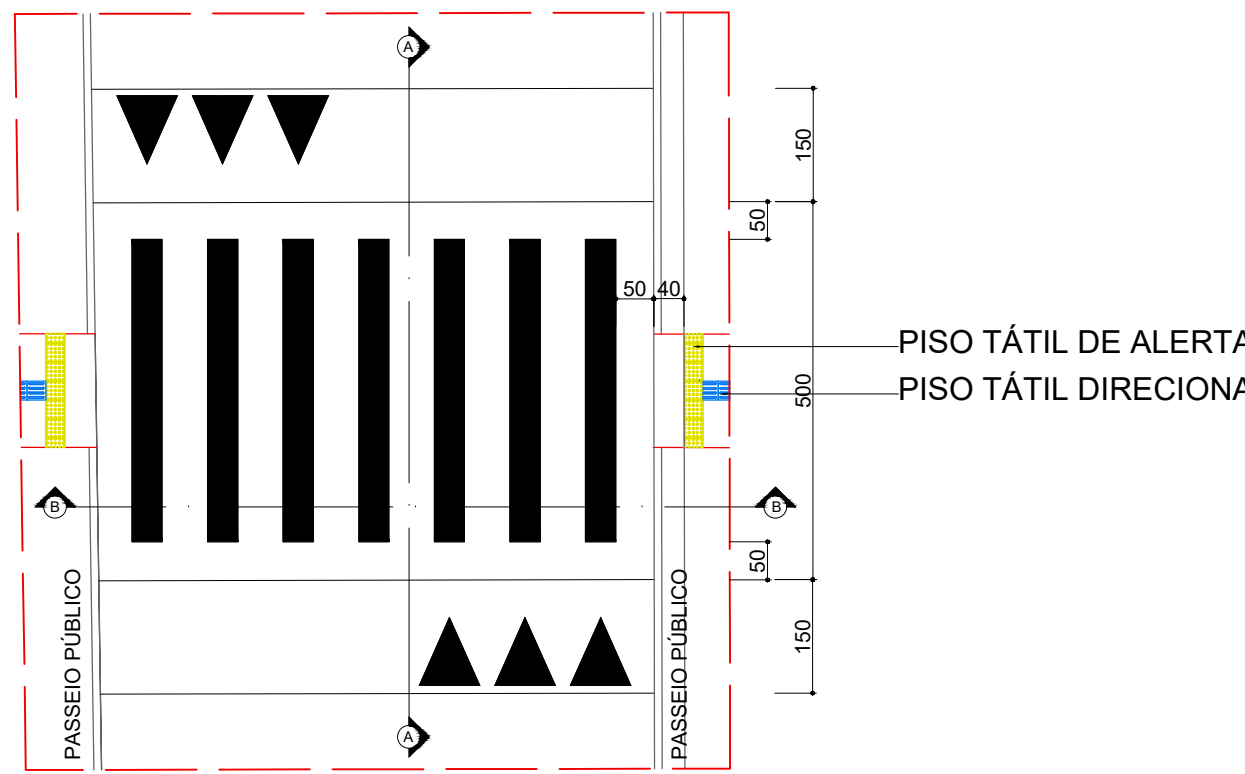
OBS: INSTALAR PISO ALERTA EM MUDANÇAS DE DIREÇÃO, INÍCIO E TÉRMINO DE RAMPAS E ESCADAS, E NAS PROXIMIDADES DE OBSTÁCULOS, CONFORME NBRs 9050:2020 E 16537:2024.



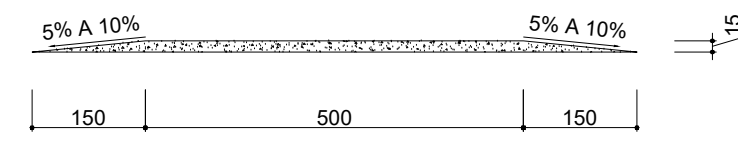
PLANTA BAIXA - DETALHE 01 - RAMPA ACESSO PADRÃO
ESCALA 1:50
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



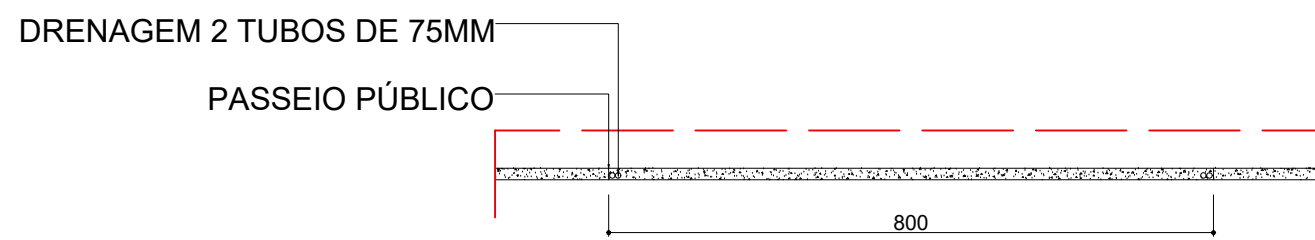
VISTA - DETALHE 01 - RAMPA ACESSO PADRÃO
ESCALA 1:50
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



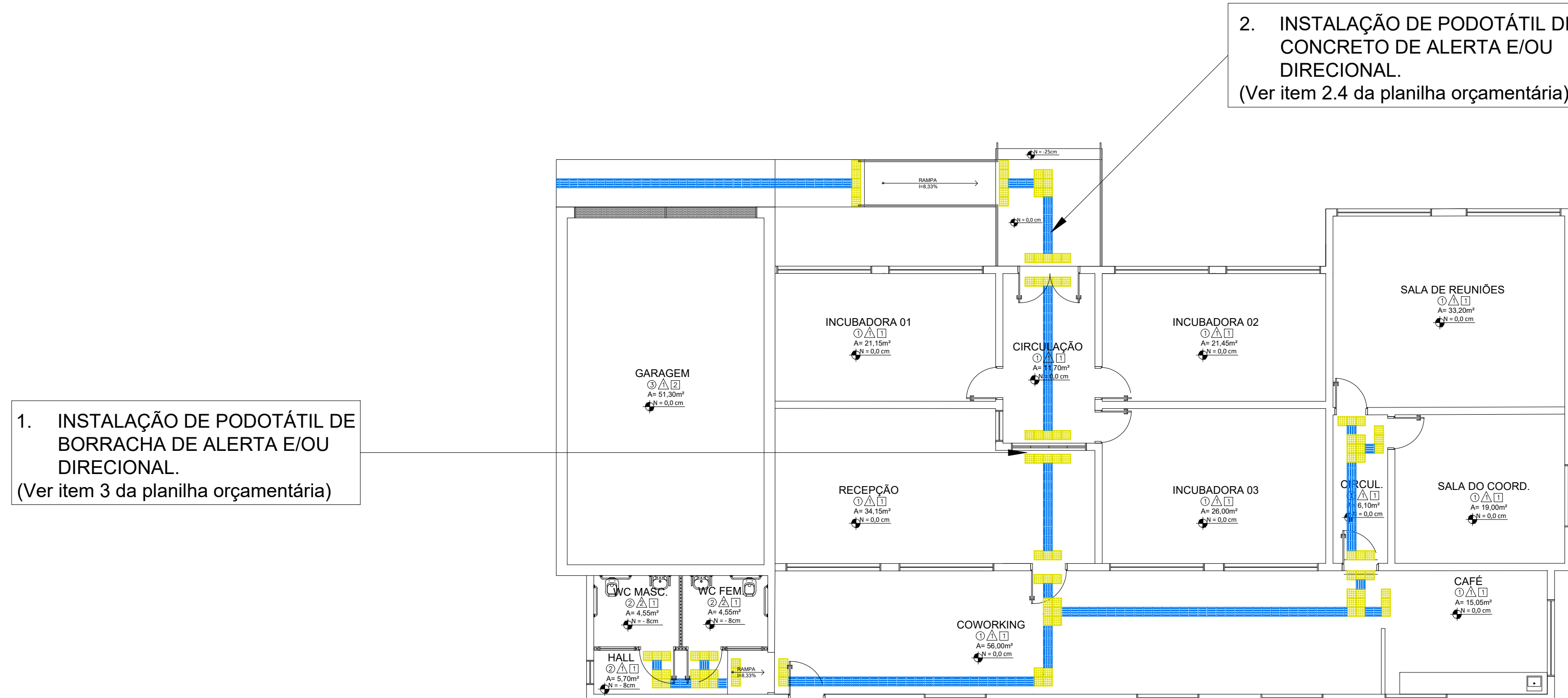
PLANTA BAIXA - DETALHE 2 - FAIXA ELEVADA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



CORTE AA - FAIXA ELEVADA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



CORTE BB - FAIXA ELEVADA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



MATERIAIS/EXTERNO	QNT	SIMBOLOGIA
PISO TÁTIL, EM CONCRETO, DIRECIONAL, AZUL, 25CMX25CM, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA EM CALÇADA NOVA	58	
PISO TÁTIL, EM CONCRETO, ALERTA, AMARELO, 25CMX25CM, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA EM CALÇADA NOVA	21	

MATERIAIS/INTERNO	QNT	SIMBOLOGIA
PISO TÁTIL, EM PVC, DIRECIONAL, AZUL, 25CMX25CM, APLICADO COM COLA DE CONTATO SOB O PISO EXISTENTE	332	
PISO TÁTIL, EM PVC, ALERTA, AMARELO, 25CMX25CM, APLICADO COM COLA DE CONTATO SOB O PISO EXISTENTE	80	

OBS: INSTALAR PISO ALERTA EM MUDANÇAS DE DIREÇÃO, INÍCIO E TÉRMINO DE RAMPAS E ESCADAS, E NAS PROXIMIDADES DE OBSTÁCULOS, CONFORME NBRs 9050:2020 E 16537:2024.

PLANTA BAIXA - AGEUNI
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

Documento: **03.PROJETOSPARQUE.pdf**.

Assinatura Qualificada realizada por: **Fabio Antonio Neia Martini** em 30/10/2024 14:12.

Assinatura Simples realizada por: **Malu Ohira (XXX.384.589-XX)** em 05/09/2024 13:27 Local: UENP/RTA/PROPAV/SECOBRAS.

Inserido ao protocolo **22.713.715-0** por: **Leticia Sacoman Sampaio** em: 05/09/2024 13:23.



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/validarDocumento> com o código:
cf1e209c934661822088d10f01492278.