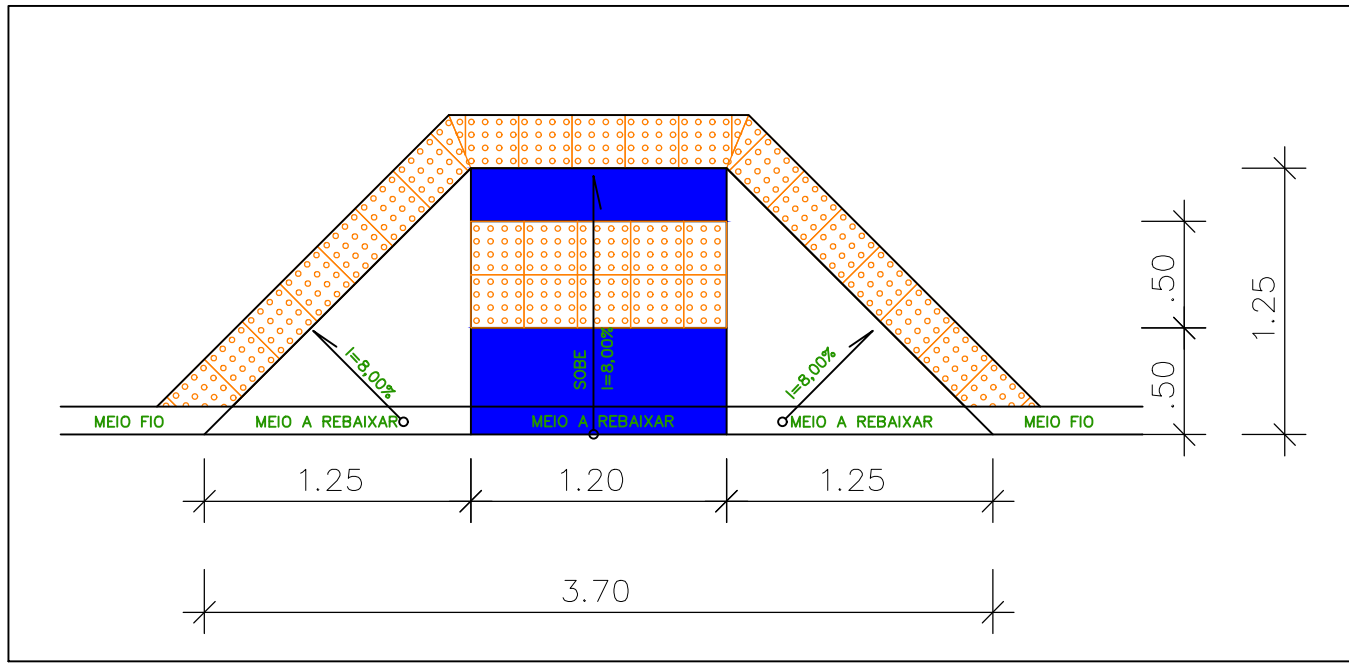


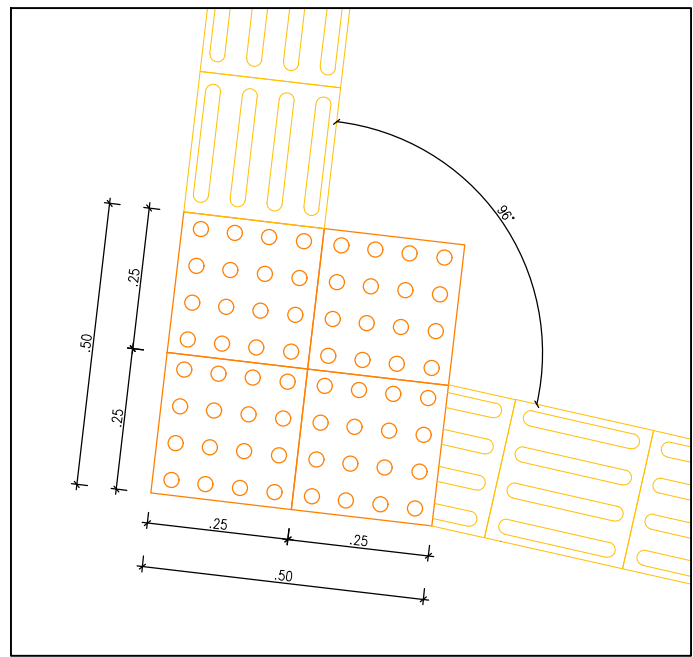
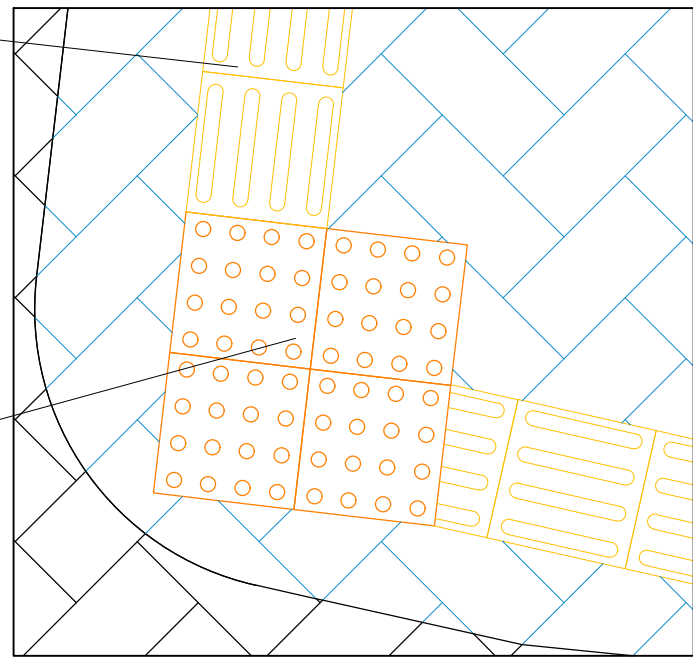
PISO TÁTIL DIRECIONAL

PISO TÁTIL ALERTA

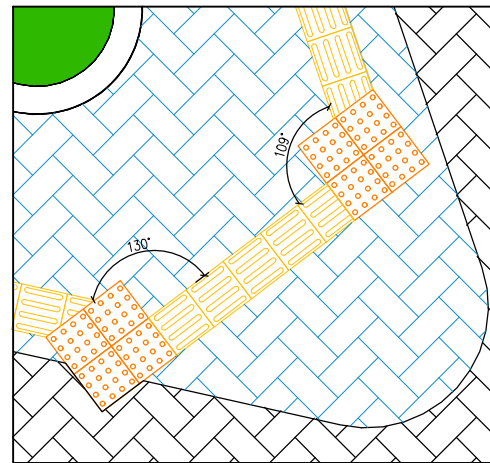
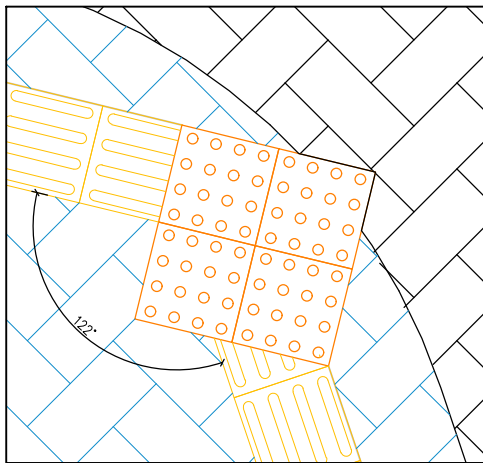
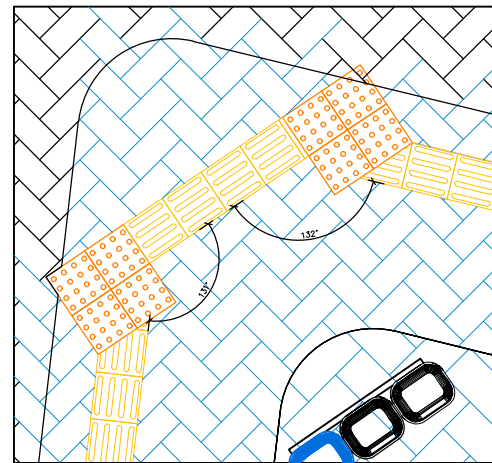
paginação piso
Esc. 1:100



01 DET. RAMPA DE ACESSIBILIDADE
SEM ESCALA



02 DET. PISO TÁTIL
SEM ESCALA



LEGENDA

AREA DA PRAÇA A=1733,00m²

LUXEIRA SELETIVA Rua/ Praça/Jardim

POSTE DE AÇO GALVANIZADO COM 3,00M DE ALTURA, EQUIPADO COM 2xLUMINÁRIA PÚBLICA LED DE 50W EFICIÊNCIA MÍNIMA 90LM/W

PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO 6x10x20 CM NA COR NATURAL

PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO 6x10x20 CM NA COR AZUL

GRAMA ESMERALDA
AREA PERMEAVEL

MEIO FIO DE 13 CM

MEIO FIO DE 07 CM

RAMPAS DE ACESSIBILIDADE

PISO TÁTIL - DIRECIONAL

PISO TÁTIL - ALERTA

BANCO DE CONCRETO E MADEIRA (VER DETALHE)

LUXEIRA SELETIVA (VER DETALHE)

2xLUMINÁRIA PÚBLICA COM MÓDULO LED 50W EFICIÊNCIA 90 LM/W
CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, DIFUSOR EM VIDRO TEMPERADO E TRANSPARENTE,
DRIVER INTEGRADO A LUMINÁRIA, TENSÃO 220V/110V BIVOLT 60HZ, FP 0,92,
ENCAIXE DO BRAÇO DE TOPO, IP 65 E IK09
ACIONAMENTO POR RELE FOTOELÉTRICO 5A

OBRA: PROJETO URBANÍSTICO ESPAÇO PÚBLICO- PRAÇA

LOCAL: CALANGO ZONA RURAL (PIAUÍ)

PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO PIAUÍ

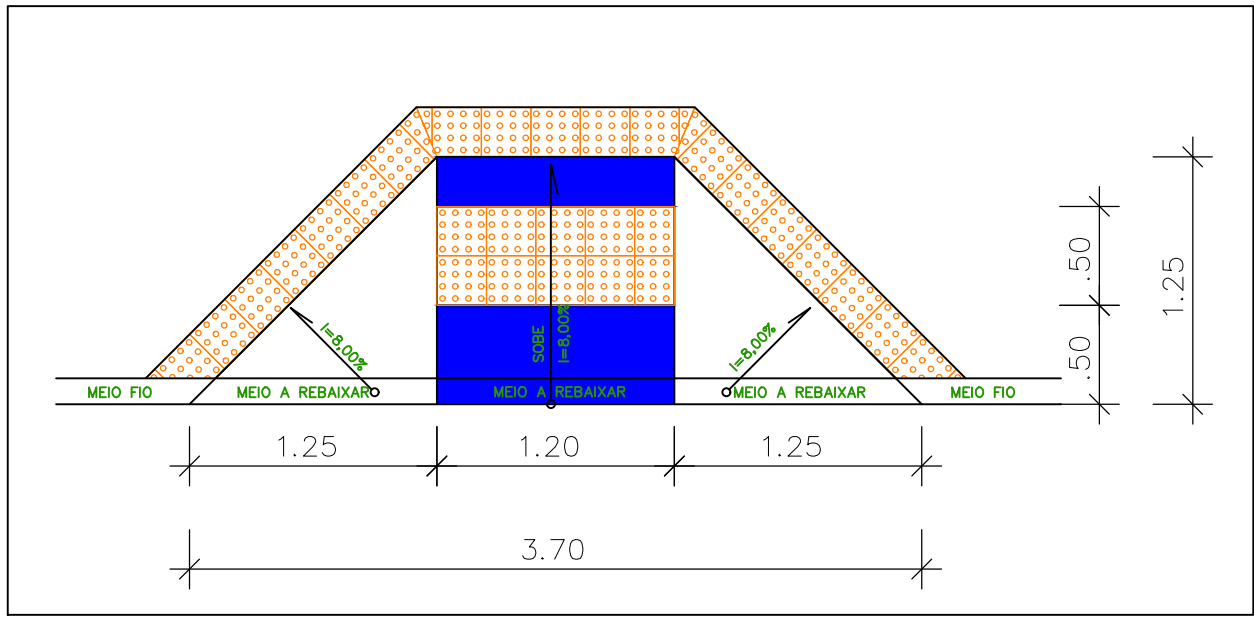
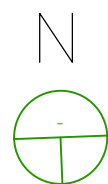
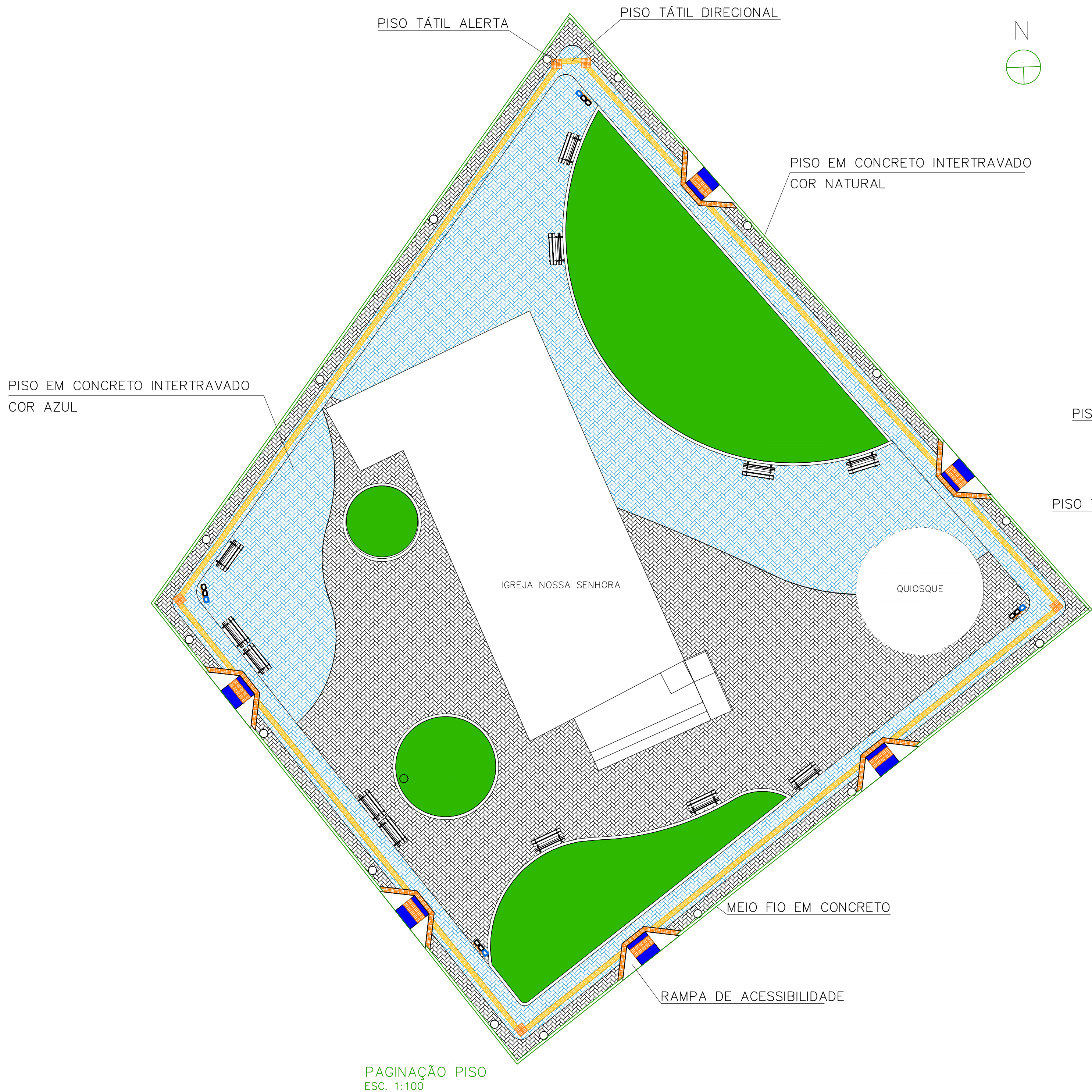
PROJETO: Assinado de forma digital por NOE VIEIRA DA SILVA
FILHO06592420367
VIEIRA DA SILVA
FILHO06592420367

NOE VIEIRA DA SILVA FILHO
CNPJ: 1919313362
CPF: 06592420367

ESCALA: 1/100 data: rubrica: desenho:

PRANCHAS: DESENHO: PAGINAÇÃO DE PISO E DETALHAMENTO DA RAMPA E PISO TÁTIL

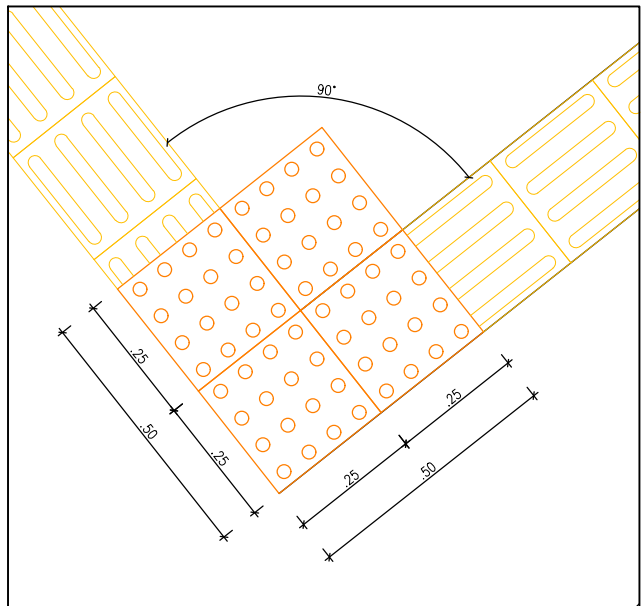
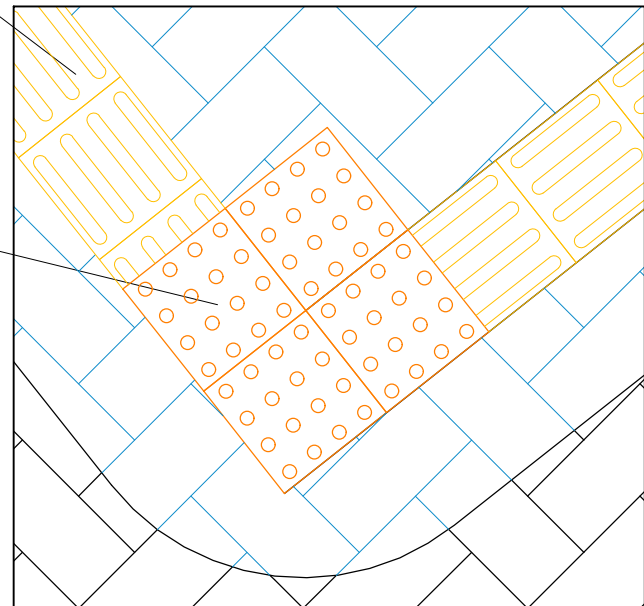
01/01 planta modificada/atualizada em: xx.xx.20xx



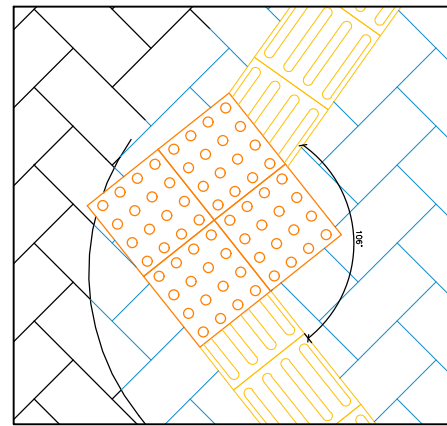
01 DET. RAMPA DE ACESSIBILIDADE
SEM ESCALA

PISO TÁTIL DIRECIONAL

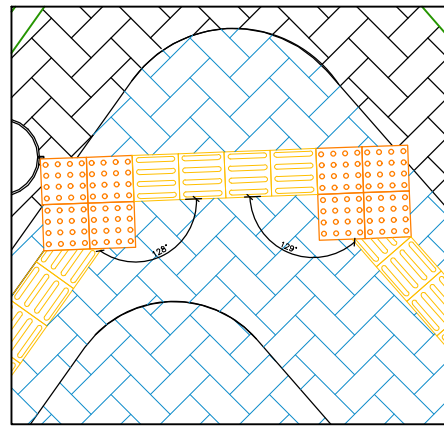
PISO TÁTIL ALERTA



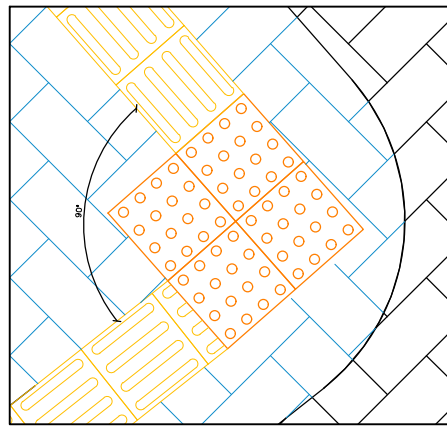
02 DET. PISO TÁTIL
SEM ESCALA



03 DET. PISO TÁTIL
SEM ESCALA



04 DET. PISO TÁTIL
SEM ESCALA



05 DET. PISO TÁTIL
SEM ESCALA

LEGENDA

ÁREA DA PRAÇA A=1733,00M²

LIXEIRA SELETIVA Rua/ Praça/Jardim

POSTE DE APO GALVANIZADO COM 3,00M DE ALTURA, EQUIPADO COM ZLUMINÁRIA PÚBLICA LED DE 50W, EFICIÊNCIA MÍNIMA 90LM/W

PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO 6X10X20 CM NA COR NATURAL

PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO 6X10X20 CM NA COR AZUL

GRAMA ESMERALDA

ÁREA PERMEÁVEL

MEIO FIO DE 13 CM

MEIO FIO DE 07 CM

RAMPAS DE ACESSIBILIDADE

PISO TÁTIL - DIRECIONAL

PISO TÁTIL - ALERTA

BANCO DE CONCRETO E MADEIRA (VER DETALHE)

LIXEIRA SELETIVA (VER DETALHE)

ZLUMINÁRIA PÚBLICA COM MÓDULO LED 50W EFICIÊNCIA 90 LM/W
CORPO EM ALUMÍNIO ANODADO, DIFUSOR EM VIDRO TEMPERADO E TRANSPARENTE,
DRIVER INTEGRADO A LUMINÁRIA, TENSÃO 220V/110V BIVOLT 60HZ, FP 0,92,
ENCALHE DO BRAÇO DE TOPO, IP 65 E IK09
ACIONAMENTO POR RELE FOTOELÉTRICO 5A

OBRA: PROJETO URBANÍSTICO ESPAÇO PÚBLICO- PRAÇA

LOCAL: FECHADÃO ZONA RURAL (PIAU)

PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO PIAUÍ

PROJETO: NOE VIEIRA DA SILVA FILHO 06592420367 Assinado de forma digital por NOE VIEIRA DA SILVA FILHO 06592420367
NOE VIEIRA DA SILVA FILHO 06592420367
CPF: 06592420367

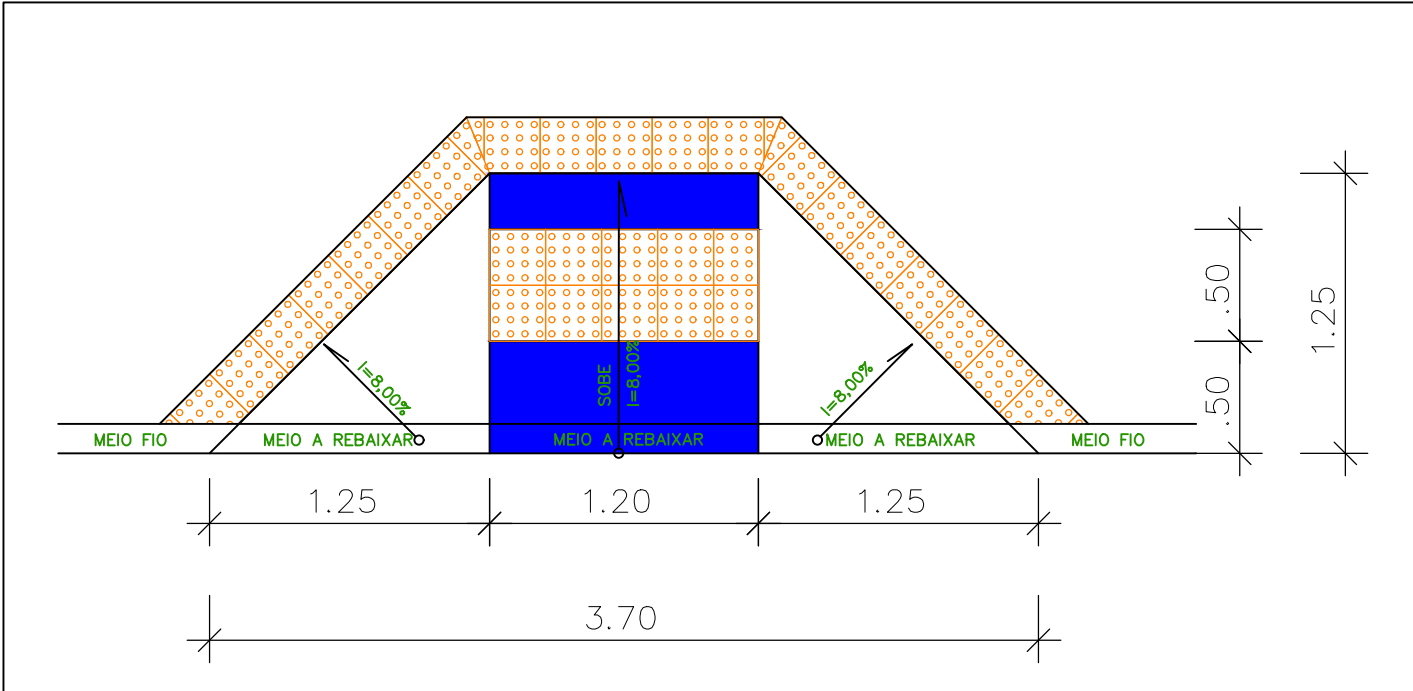
ESCALA 1/100 data: rubrica: desenho:

PRANCHAS: DESENHO: PAGINAÇÃO DE PISO E DETALHAMENTO DA RAMPA E PISO TÁTIL

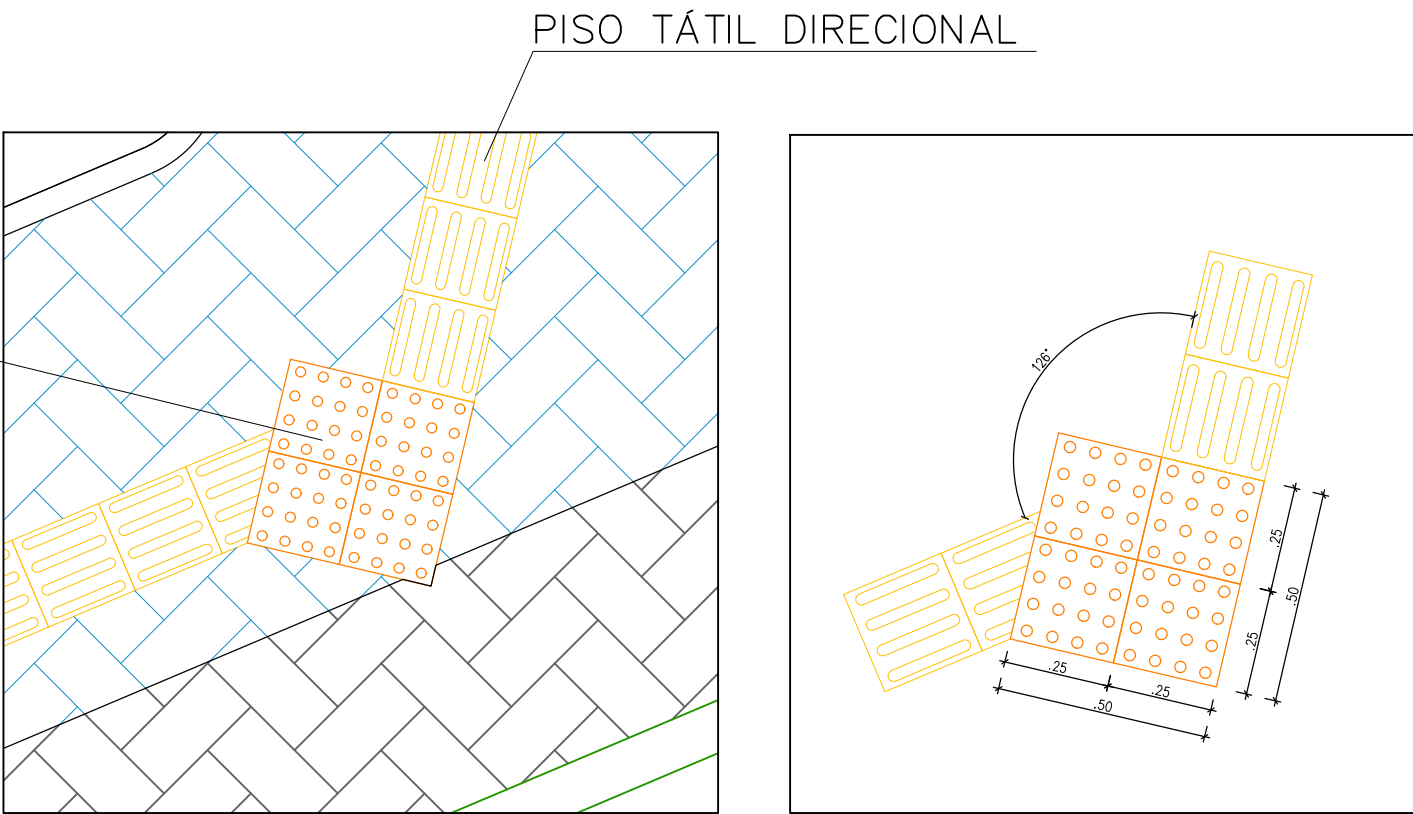
planta modificada/atualizada em: xx.xx.20xx



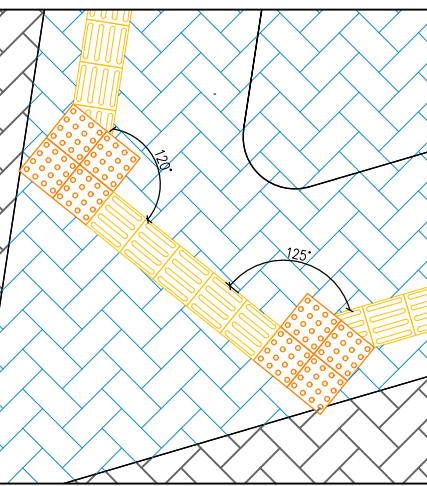
PAGINAÇÃO DE PISO
ESC. 1:100



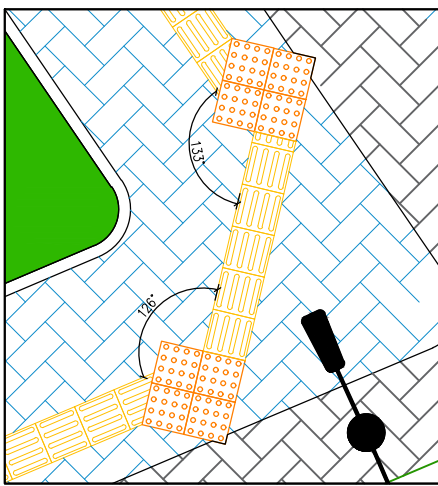
01 DET. RAMPA DE ACESSIBILIDADE
SEM ESCALA



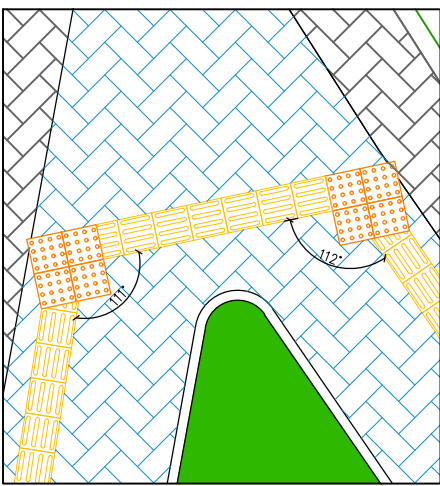
02 DET. PISO TÁTIL
SEM ESCALA



03 DET. PISO TÁTIL
SEM ESCALA



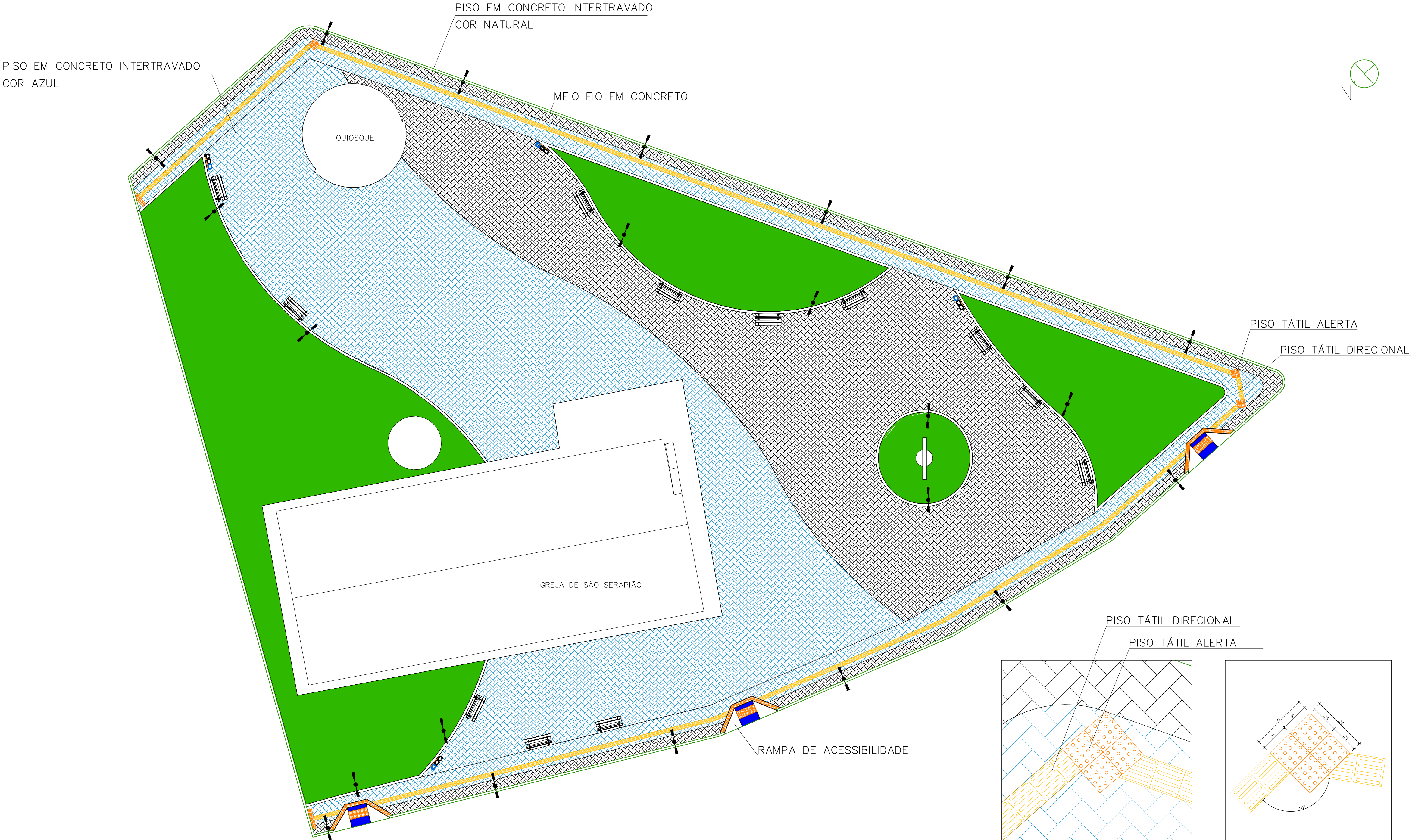
04 DET. PISO TÁTIL
SEM ESCALA



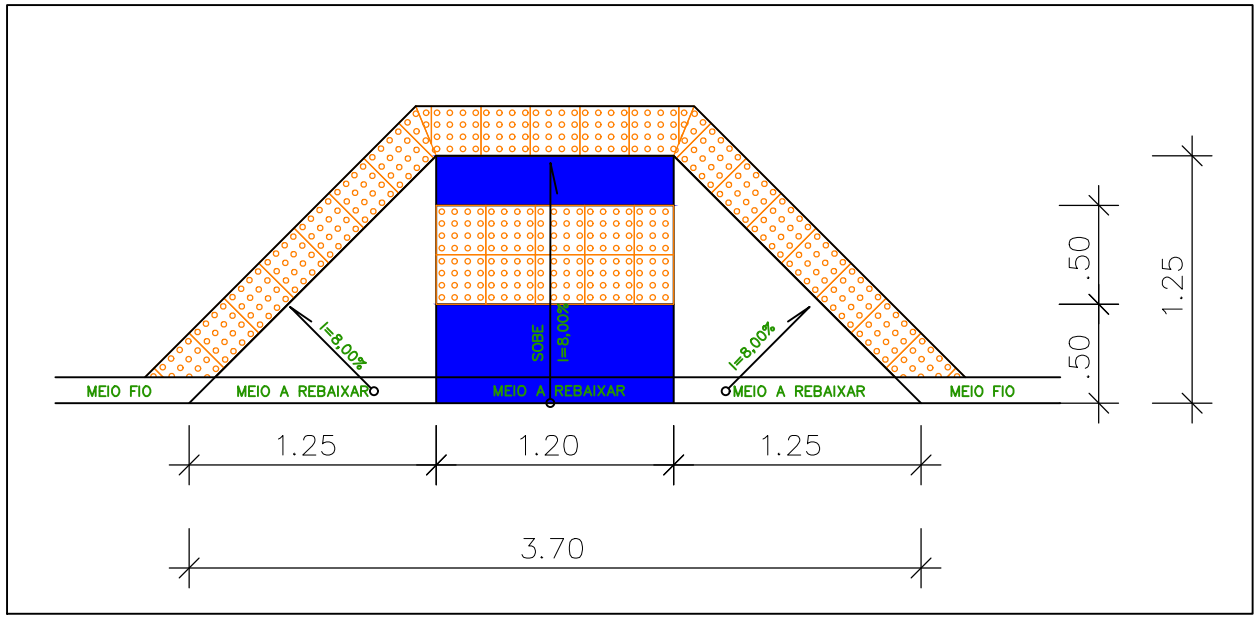
05 DET. PISO TÁTIL
SEM ESCALA

LEGENDA

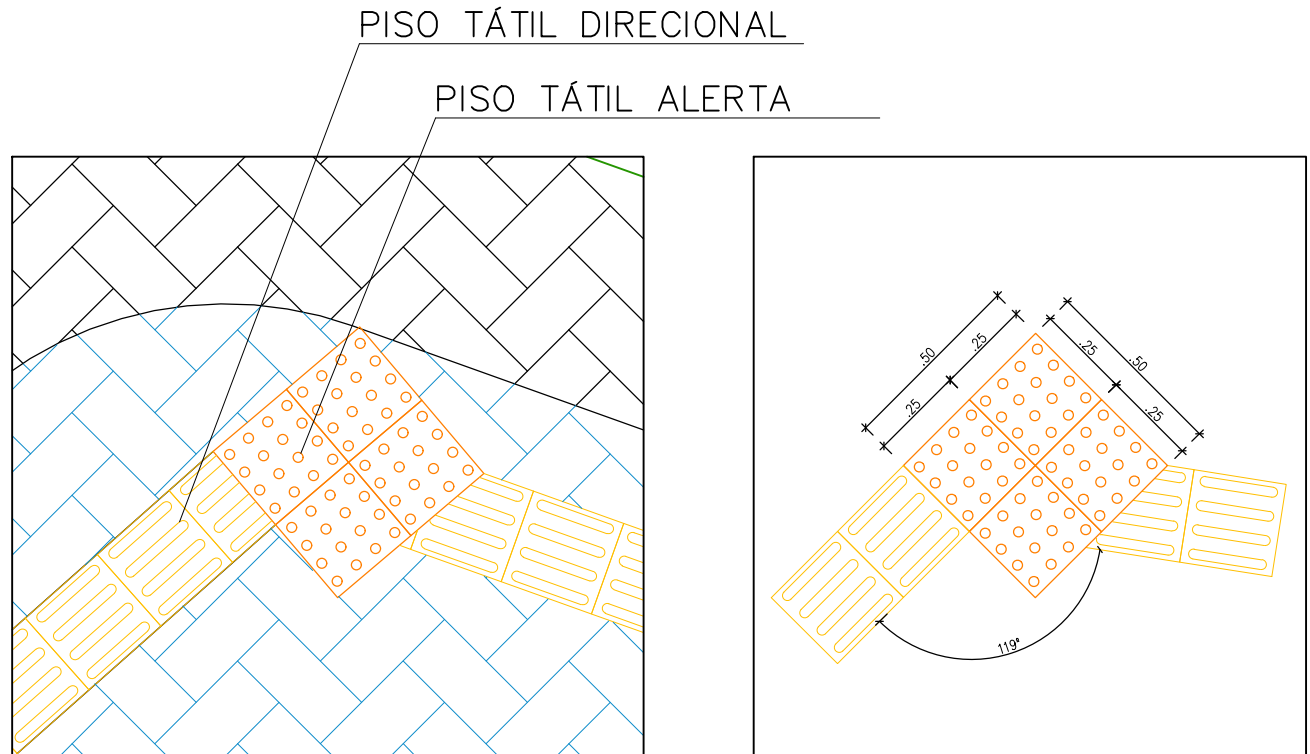
ÁREA DA PRAÇA A=1733,00M²			
LIXEIRA SELETIVA Rua/ Praça/Jardim			
POSTE DE AÇO GALVANIZADO COM 3,00M DE ALTURA, EQUIPADO COM ZLUMINÁRIA PÚBLICA LED DE 50W EFICIÊNCIA MÍNIMA 90LM/W			
PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO 6X10X20 CM NA COR NATURAL			
PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO 6X10X20 CM NA COR AZUL			
GRAMA ESMERALDA ÁREA PERMEÁVEL			
MEIO FIO DE 13 CM			
MEIO FIO DE 07 CM			
RAMPAS DE ACESSIBILIDADE			
PISO TÁTIL - DIRECIONAL			
PISO TÁTIL - ALERTA			
BANCO DE CONCRETO E MADEIRA (VER DETALHE)			
LIXEIRA SELETIVA (VER DETALHE)			
ZLUMINÁRIA PÚBLICA COM MÓDULO LED 50W EFICIÊNCIA 90 LM/W, CORPO EM ALUMÍNIO ANODADO, DIFUSOR EM VIDRO TEMPERADO E TRANSPARENTE, DRIVER INTEGRADO A LUMINÁRIA, TENSÃO 220V/110V BIVOLT 60HZ, FP 0,92, ENCAIXE DO BRAÇO DE TOPO, IP 65 E IK09, ACIONAMENTO POR RELE FOTOELÉTRICO 5A			
OBRA: PROJETO URBANÍSTICO ESPAÇO PÚBLICO- PRAÇA			
LOCAL: LAGOA DOS MENINOS ZONA RURAL (PIAUÍ)			
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO PIAUÍ			
PROJETO: NOE VIEIRA DA SILVA FILHO 06592420367 Assinado de forma digital por NOE VIEIRA DA SILVA FILHO 06592420367 NOE VIEIRA DA SILVA FILHO CNPJ: 199313362 CPF: 06592420367			
ESCALA 1/100			
PRANCHAS: data: rubrica: desenho:			
01/01			
PAGINAÇÃO DE PISO E DETALHAMENTO DA RAMPA E PISO TÁTIL			
planta modificada/atualizada em: xx.xx.20xx			



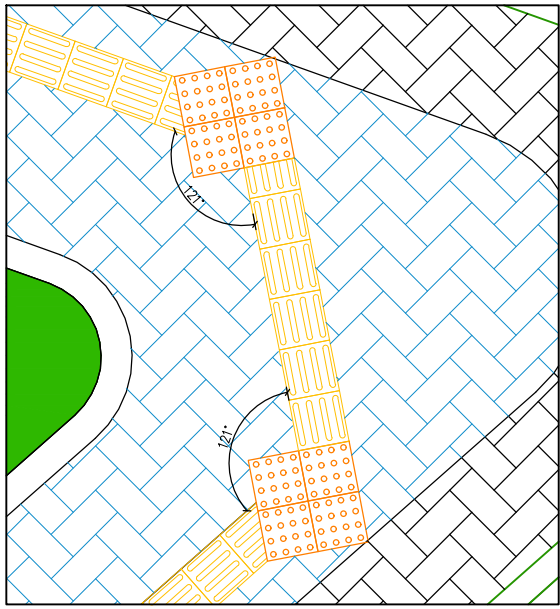
PAGINAÇÃO DE PISO
ESC. 1:100



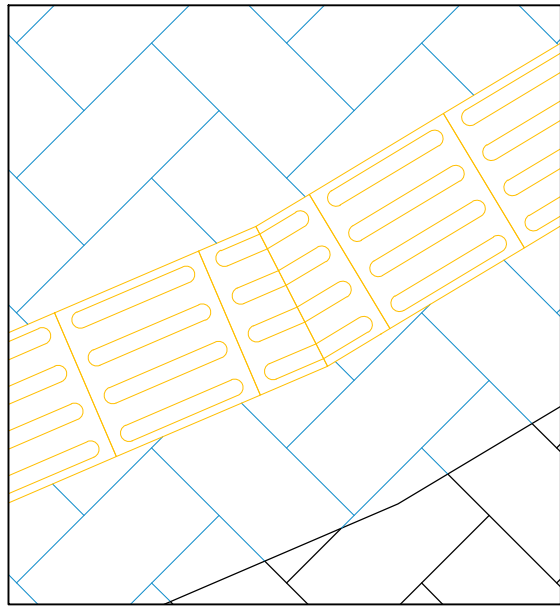
01 DET. RAMPA DE ACESSIBILIDADE
SEM ESCALA



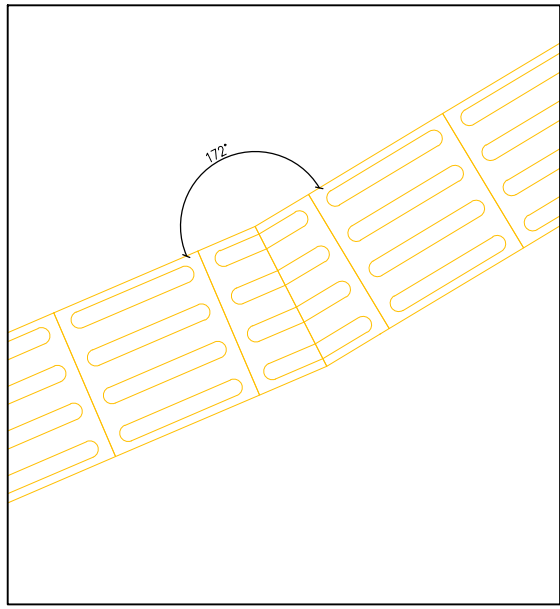
02 DET. PISO TÁTIL
SEM ESCALA



03 DET. PISO TÁTIL
SEM ESCALA



04 DET. PISO TÁTIL DIRECIONAL
SEM ESCALA



LEGENDA

AREA DA PRAÇA A=1733,00M²
LIXEIRA SELETIVA Rua/ Praça/Jardim
POSTE DE AÇO GALVANIZADO COM 3,00M DE ALTURA, EQUIPADO COM 2xLUMINÁRIA PÚBLICA LED DE 50W EFICIÊNCIA MÍNIMA 90LM/W
PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO 6X10X20 CM NA COR NATURAL
PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO 6X10X20 CM NA COR AZUL
GRAMMA ESMERALDA ÁREA PERMEÁVEL
MEIO FIO DE 13 CM
MEIO FIO DE 07 CM
RAMPAS DE ACESSIBILIDADE
PISO TÁTIL - DIRECIONAL
PISO TÁTIL - ALERTA
BANCO DE CONCRETO E MADEIRA (VER DETALHE)
LIXEIRA SELETIVA (VER DETALHE)
2xLUMINÁRIA PÚBLICA COM MÓDULO LED 50W EFICIÊNCIA 90 LM/W CORPO EM ALUMÍNIO ANODADO, DIFUSOR EM VIDRO TEMPERADO E TRANSPARENTE. DRIVER INTEGRADO A LUMINÁRIA, TENSÃO 220V/110V BIVOLT 60HZ, FP 0,92, ENCAIXE DO BRAÇO DE TOPO, IP 65 E IK09 ACIONAMENTO POR RELE FOTOELÉTRICO 5A

OBRA:	PROJETO URBANÍSTICO ESPAÇO PÚBLICO- PRAÇA
LOCAL:	LAGOA DE FORA ZONA RURAL (PIAUÍ)
PROPRIETÁRIO:	GOVERNO DO PIAUÍ

PROJETO:	NOÉ VIEIRA DA SILVA FILHO 065924203 67 Assinado de forma digital por NOÉ VIEIRA DA SILVA FILHO 06592420367 NOÉ VIEIRA DA SILVA FILHO CNPJ: 1919313362 CPF: 06592420367
----------	---

ESCALA 1/100	data:	rubrica:	desenho:
PRANCHAS:	DESENHO:		
01/01	PAGINAÇÃO DE PISO E DETALHAMENTO DA RAMPA E PISO TÁTIL		
planta modificada/atualizada em: xx.xx.20xx			