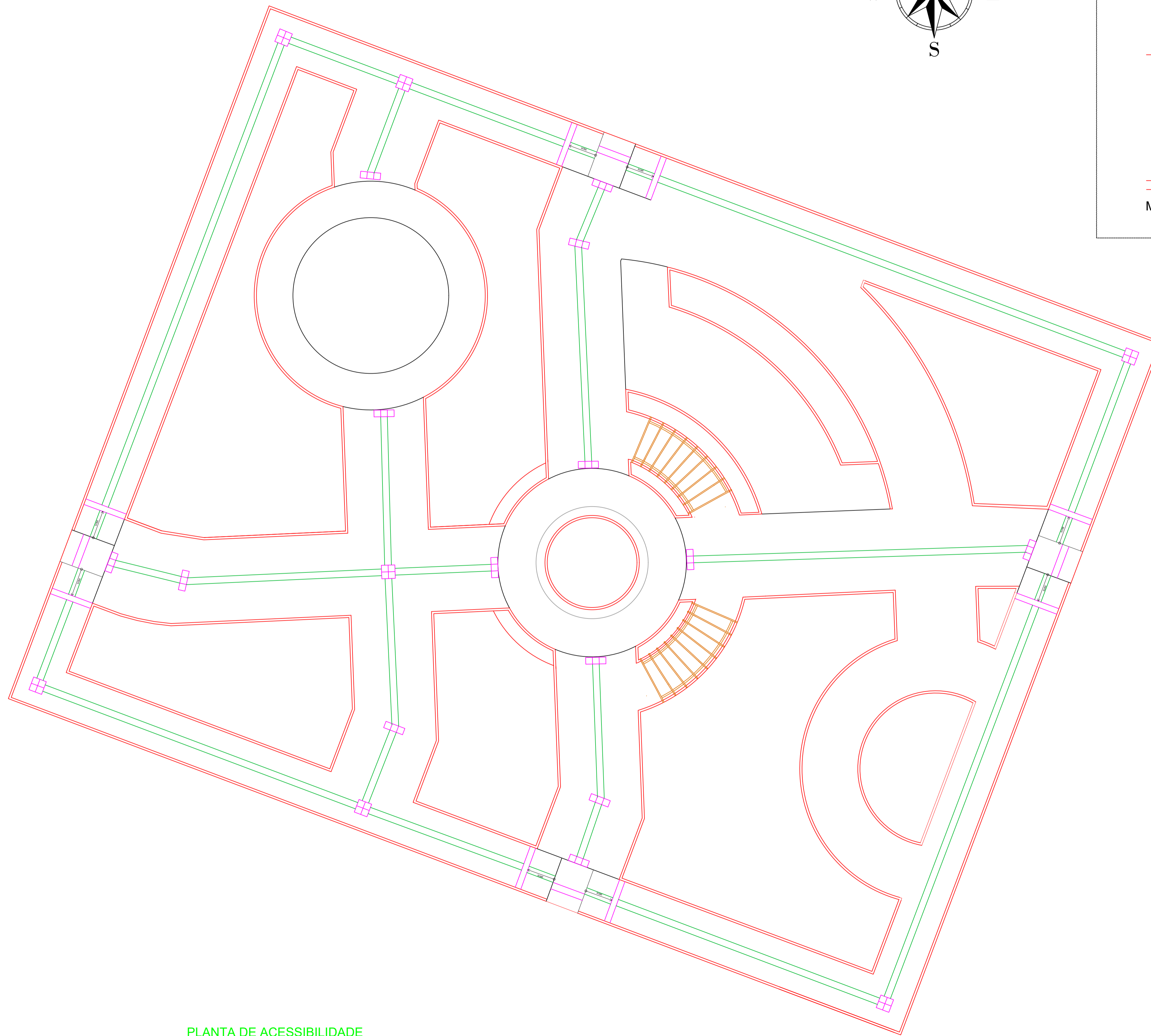
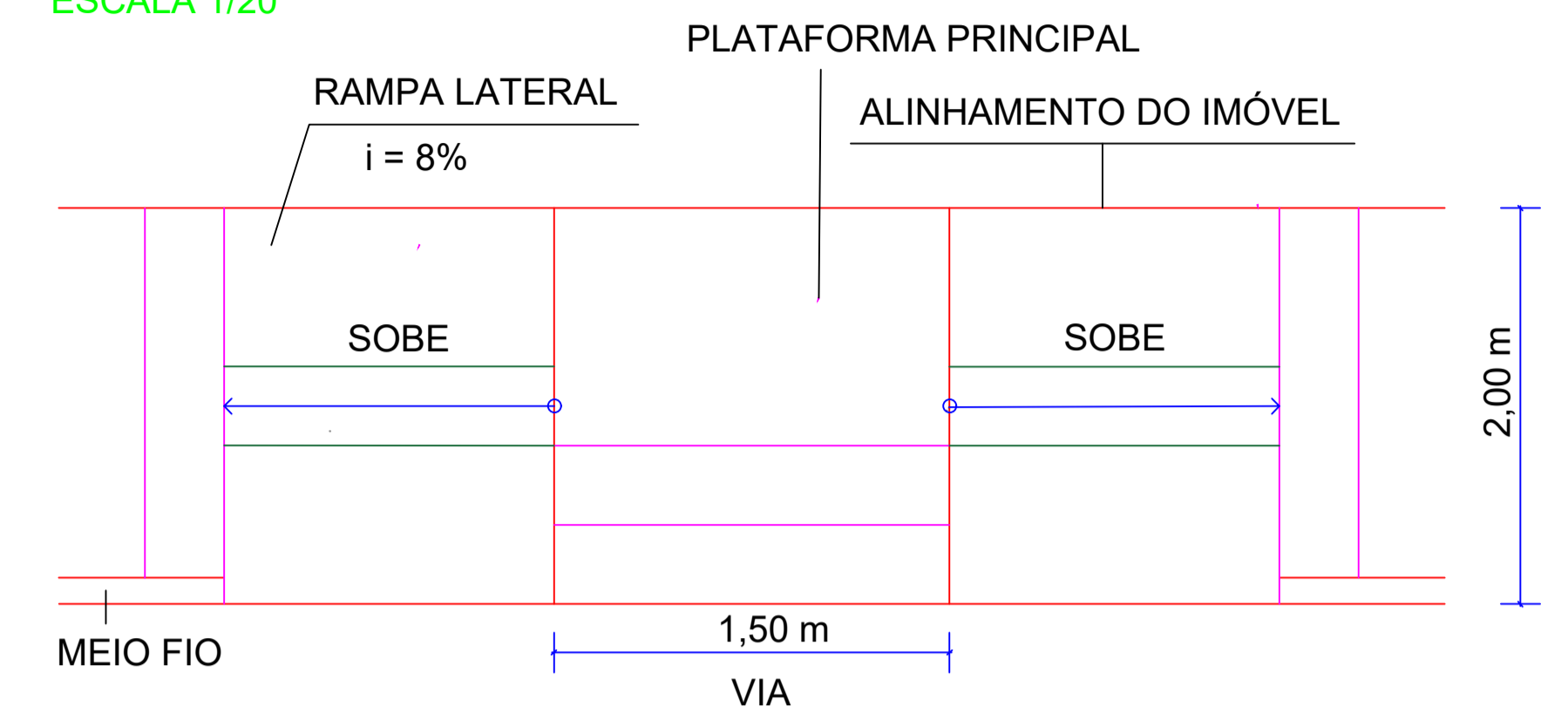


DETALHE PADRÃO DA RAMPA PNE

ESCALA 1/20

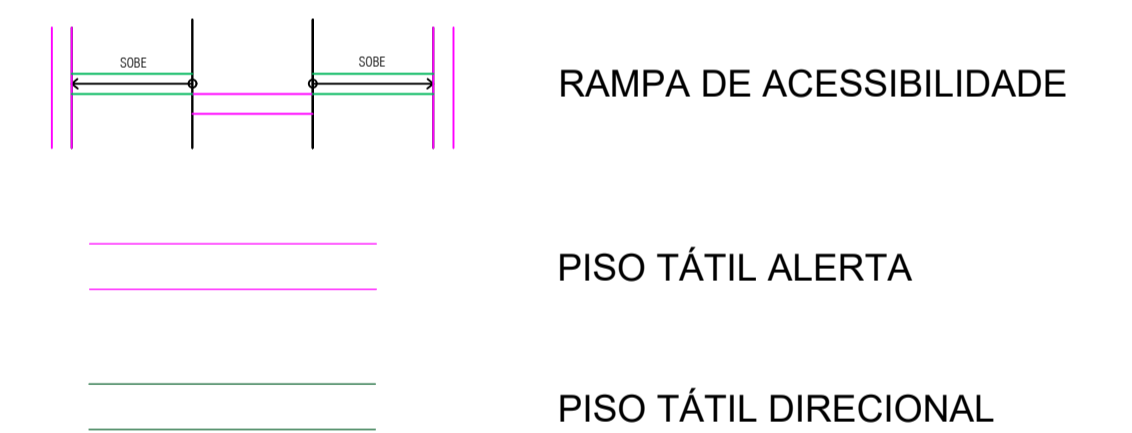


PLANTA DE ACESSIBILIDADE
ESCALA 1/100

QUANTITATIVO DE PISO TÁTIL E RAMPA PNE

ITEM	QUANTIDADE
RAMPA DE ACESSIBILIDADE	04
PISO TÁTIL DIRECIONAL	61,51 M ²
PISO TÁTIL ALERTA	11,98 M ²

LEGENDA:



REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	APROVADO
R-00	12/11/2021	ELABORAÇÃO	OK

QUADRO DE ÁREAS				
<table border="1"> <tr> <td>ÁREA (m²)</td> <td>PERÍMETRO(m)</td> </tr> <tr> <td>1377,35 m²</td> <td>149,42 m</td> </tr> </table>	ÁREA (m ²)	PERÍMETRO(m)	1377,35 m ²	149,42 m
ÁREA (m ²)	PERÍMETRO(m)			
1377,35 m ²	149,42 m			



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE - BA



ENGENHARIA

GESTÃO:	FASE DO PROJETO:
ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	ESTUDO
LOCAL:	FOLHA Nº:
PRAÇA DA PORTELINHA, S/N, DISTRITO ITATIAIA SÃO JOSÉ DO JACUIPE - BA	6/9
TÍTULO:	FORMATO:
PLANTA DE ACESSIBILIDADE	A1
PROJETO:	REVISÃO:
PRAÇA DA PORTELINHA	00
RESP. TÉCNICO:	ESCALA:
GESSIVALDO OLIVEIRA CARNEIRO - CREA: BA3000.88946	1/100
ARQUIVO ELETRÔNICO:	DATA INICIAL:
PRAÇA DA PORTELINHA_V3.dwg	12/11/2021

Gessivaldo Carneiro
Eng. Civil
CREA-BA 3000 88946