



NOTAS:

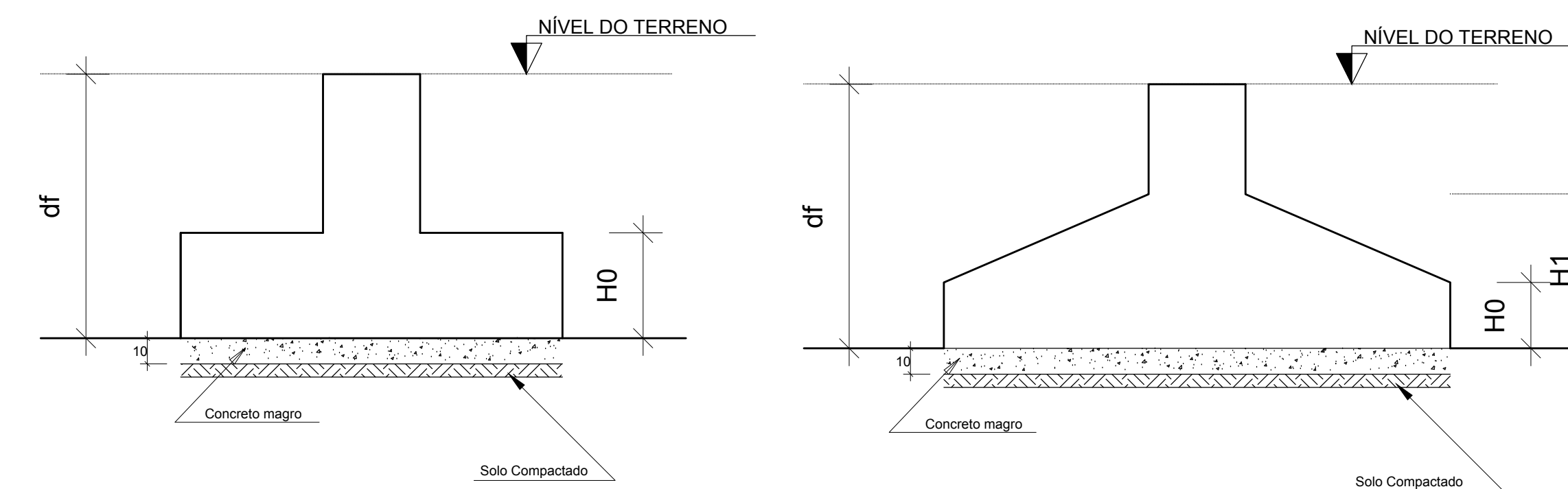
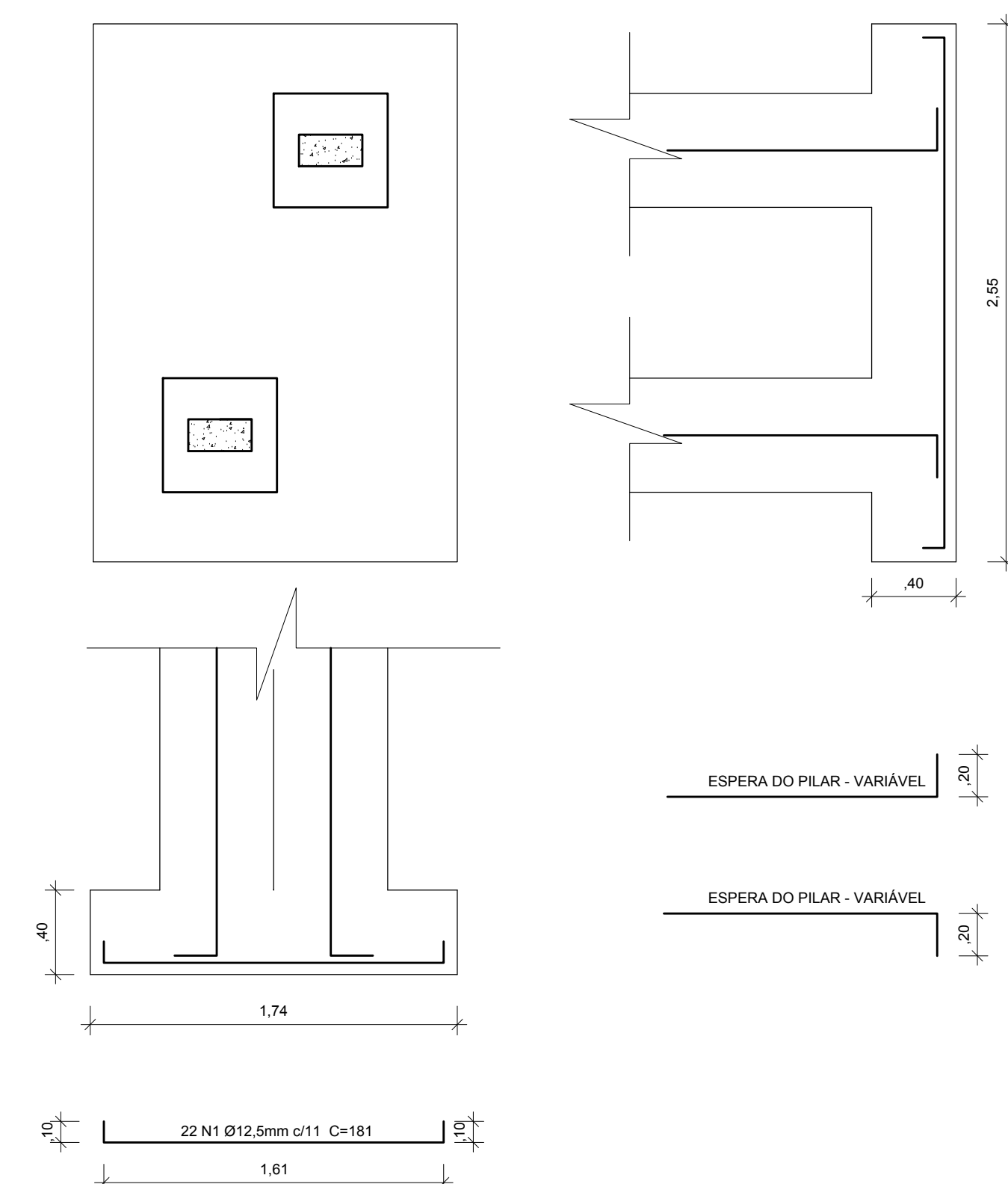
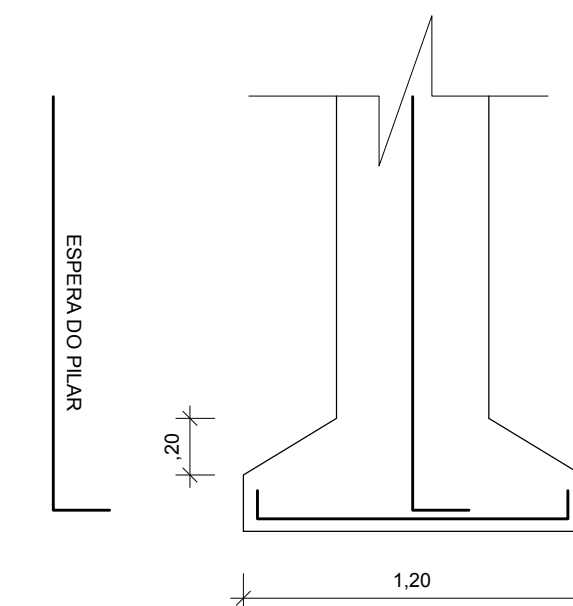
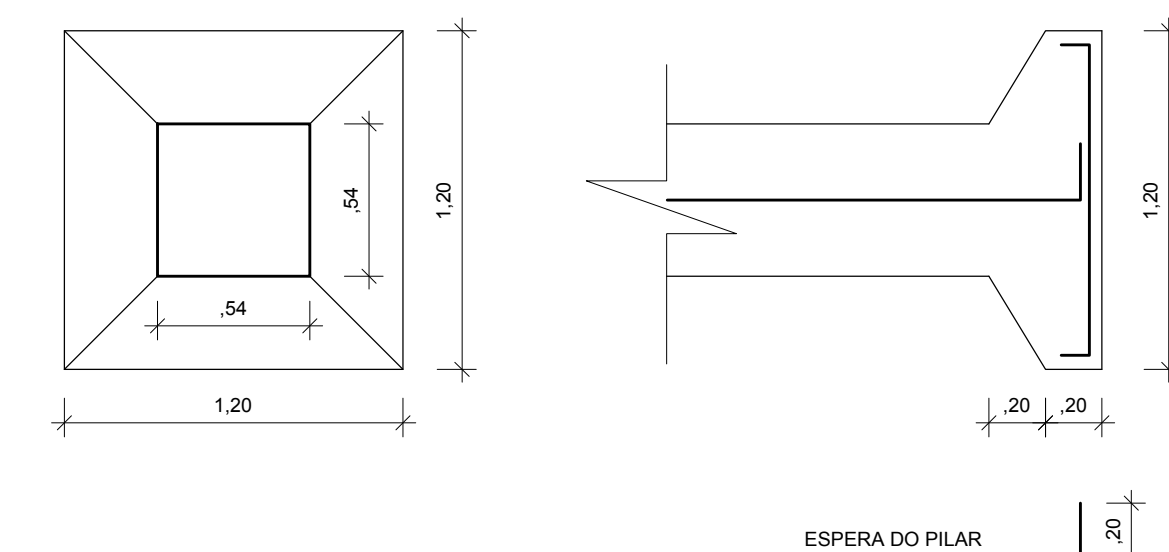
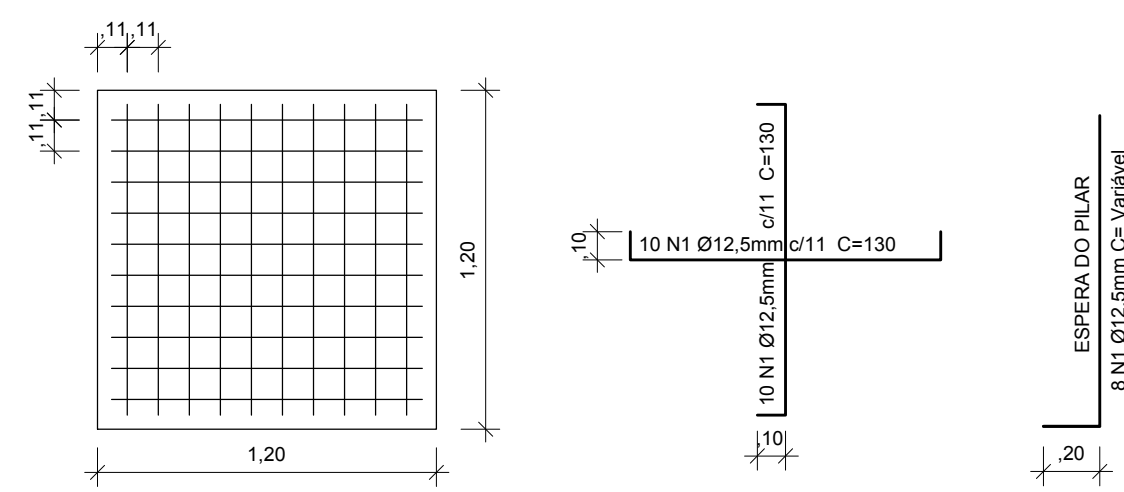
1) Dimensões de peças em centímetros; cotas em metros.

2) Concreto $f_{ck} = 25\text{MPa}$.

3) Os formatos dos estribos representados nos detalhes de armações das vigas são apenas esquemáticos; Respeitar dimensões apresentadas.

Technical drawing of a rectangular plate with the following specifications:

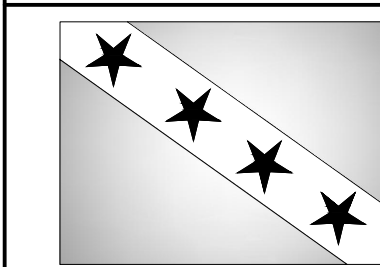
- Overall width: 172
- Overall height: 205
- Top edge holes: 22 N1 Ø12.5mm c11 C=181
- Left edge holes: 15 N1 Ø12.5mm c11 C=82
- Bottom edge hole: 8 N1 Ø12.5mm C=Variable
- Internal dimensions: 150 (width), 190 (height)
- Material: ESPEKAL 200 (p. 46)



P.M.M.



ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO



PRANCHA
1

ESTRUTURAL
LOCAÇÃO DAS SAPATAS

ESCALA
INDICADA

DATA
JULHO/2021

ENDEREÇO
RUA X, SÍTIO 100C, CHACARAS DE INOHAN- 3º DISTRITO - ITAIPUAÇU - MARICÁ-RJ

OBJETO

COSTRUÇÃO DE UMA EDIFICAÇÃO ESCOLAR DE EDUCAÇÃO INFANTIL NO MUNICÍPIO DE MARICÁ-RJ

PROJETO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
ADRIANA LUIZA DA COSTA

EQUIPE TÉCNICA