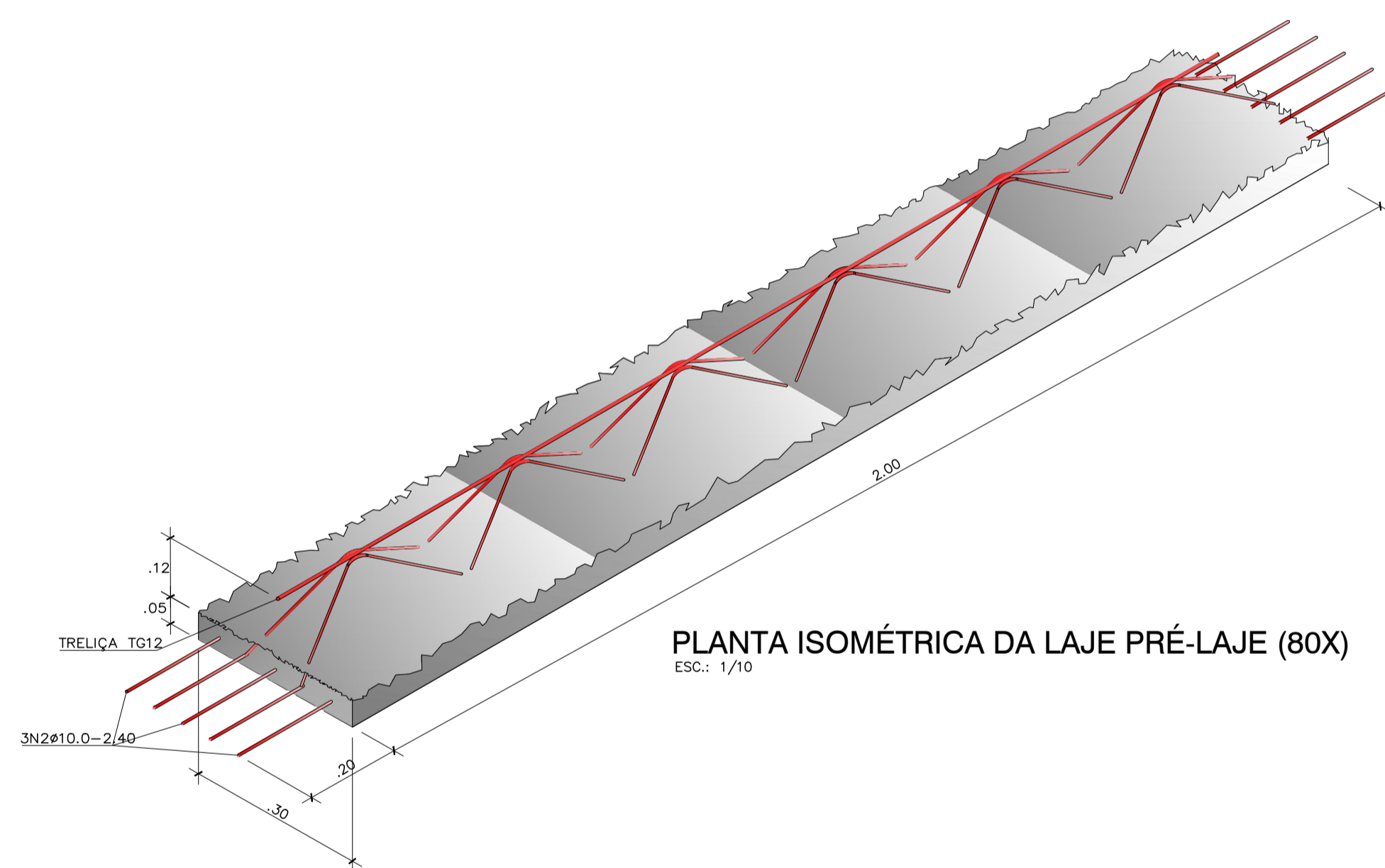
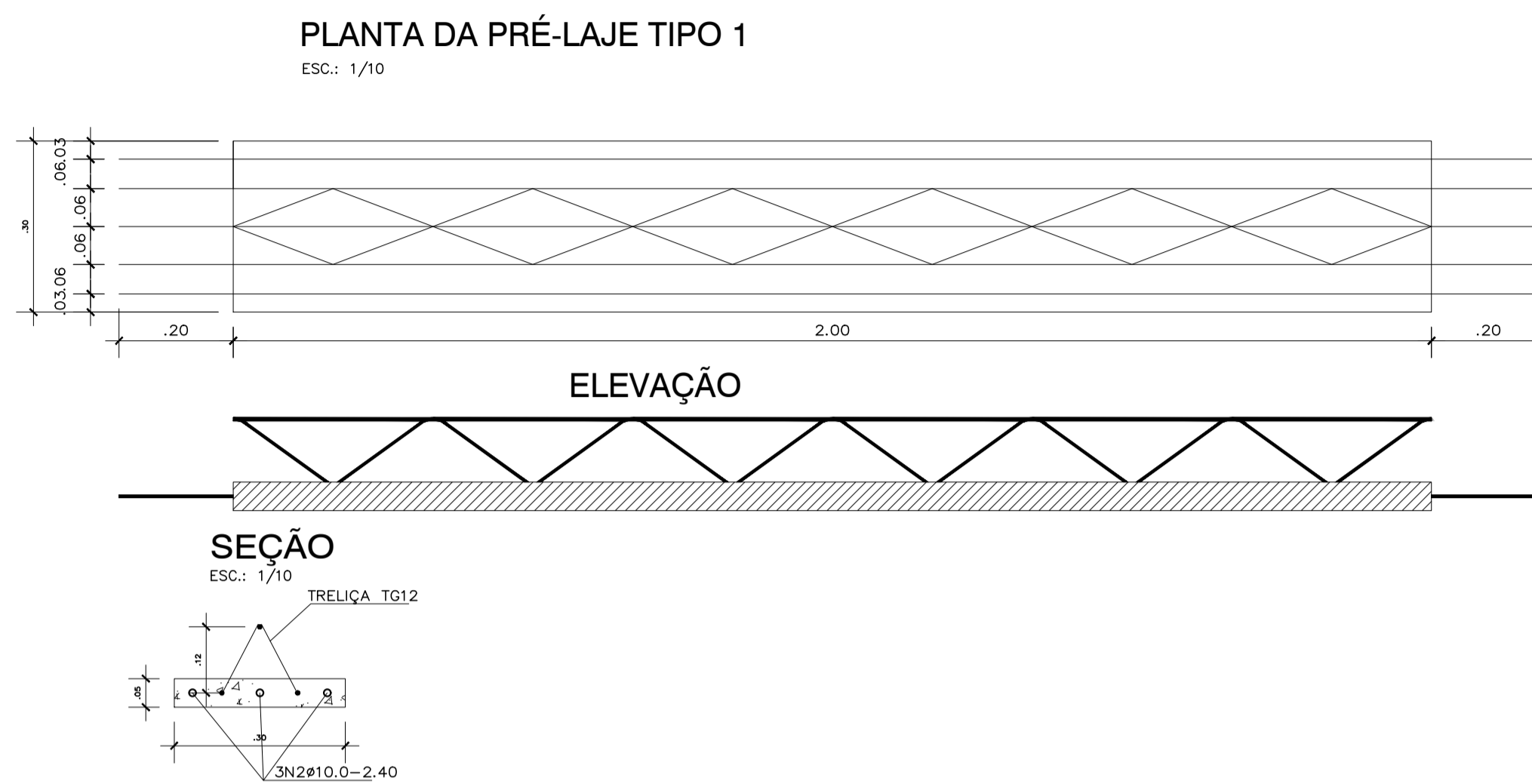


**PLANTA DE ARMAÇÃO SUPERIOR E INFERIOR DAS LAJES**  
ESC: 1/75

PRÉ-LAJE E LAJE DE TABULEIRO					
RESUMO AÇO CA 50-60					
N	BIT (mm)	QUANT	COMPR (m)	COMPR TOTAL	PESO (kg)
2	10.0	240	2.40	576.00	355.39
3	8.0	40	5.94	237.60	93.85
4	8.0	40	5.94	237.60	93.85
5	8.0	30	7.94	238.20	94.09
6	8.0	30	7.94	238.20	94.09
Peso TOTAL=				731.27	kg
TRELIÇA TG12=				160m	



- OBSERVAÇÕES:**
- 01 - FCK DO CONCRETO DAS ESTACAS 35Mpa;
  - 02 - FCK DO CONCRETO DA ESTRUTURA 35Mpa;
  - 03 - AS COTAS ESTÃO EM METROS.
  - 04 - RECOBRIMENTO DAS ARMADURAS, BLOCOS 5cm/ PILAR 5cm/ LAJE 3cm/ VIGAS 3cm E CORTINA 3cm.

<p>ESTADO DO PARÁ <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE MÃE DO RIO</b> C.N.P.J. 05.363.823/0001-84 COMPLEXO ADMINISTRATIVO, S/N. BAIRRO SANTO ANTÔNIO - CEP: 68675-000</p>	
<p>DESCRIÇÃO DA PRANCHA:</p> <p>-PLANTA DE ARMAÇÃO DAS LAJES -PLANTA DAS PRÉ-LAJES</p>	<p>PROJETO: CONSTRUÇÃO DE PONTE MISTA DE AÇO E CONCRETO, DIMENSÃO (8,00x6,00m), NA RUA CORONEL PANTOJA, MUNICÍPIO DE MÃE DO RIO/PA</p>
<p>RESP. EXECUÇÃO:</p> <p>DATA: JAN/2024</p>	<p>RESP. TÉCNICO:</p> <p>VISTO:</p> <p>ARQUIVO:</p> <p>DESENHO: ALICE MORAIS</p>
<p>PRANCHA</p> <p style="text-align: right; font-size: 24pt; font-weight: bold;">03/04</p>	