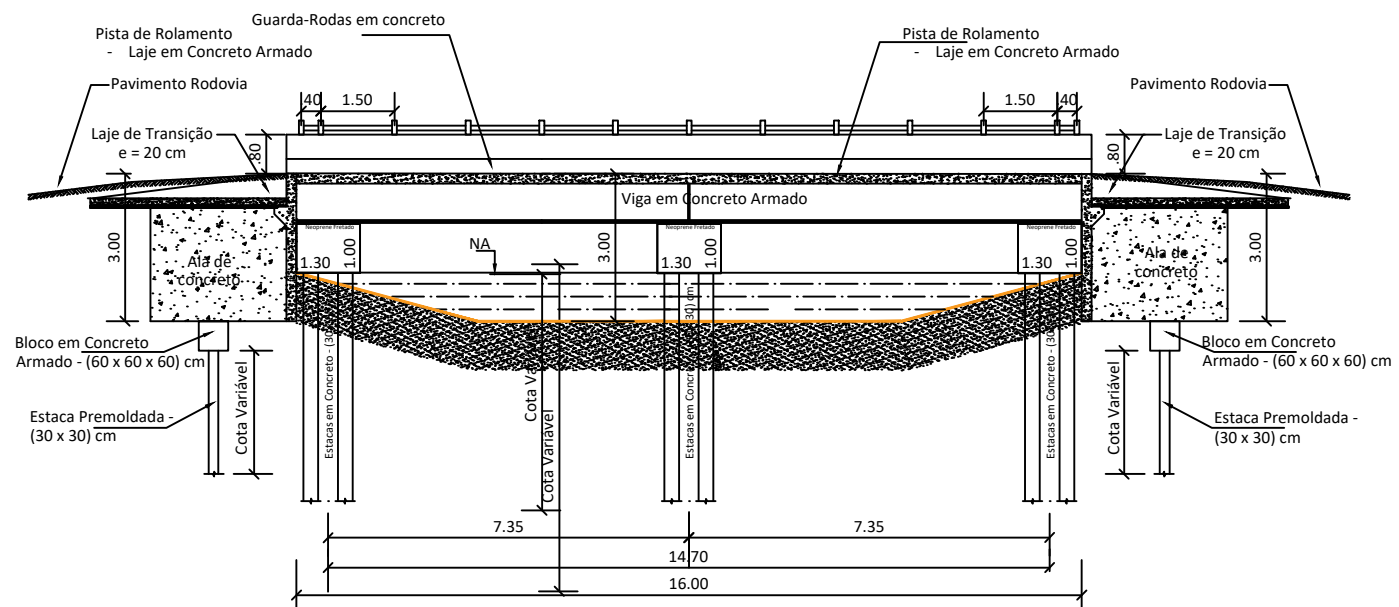
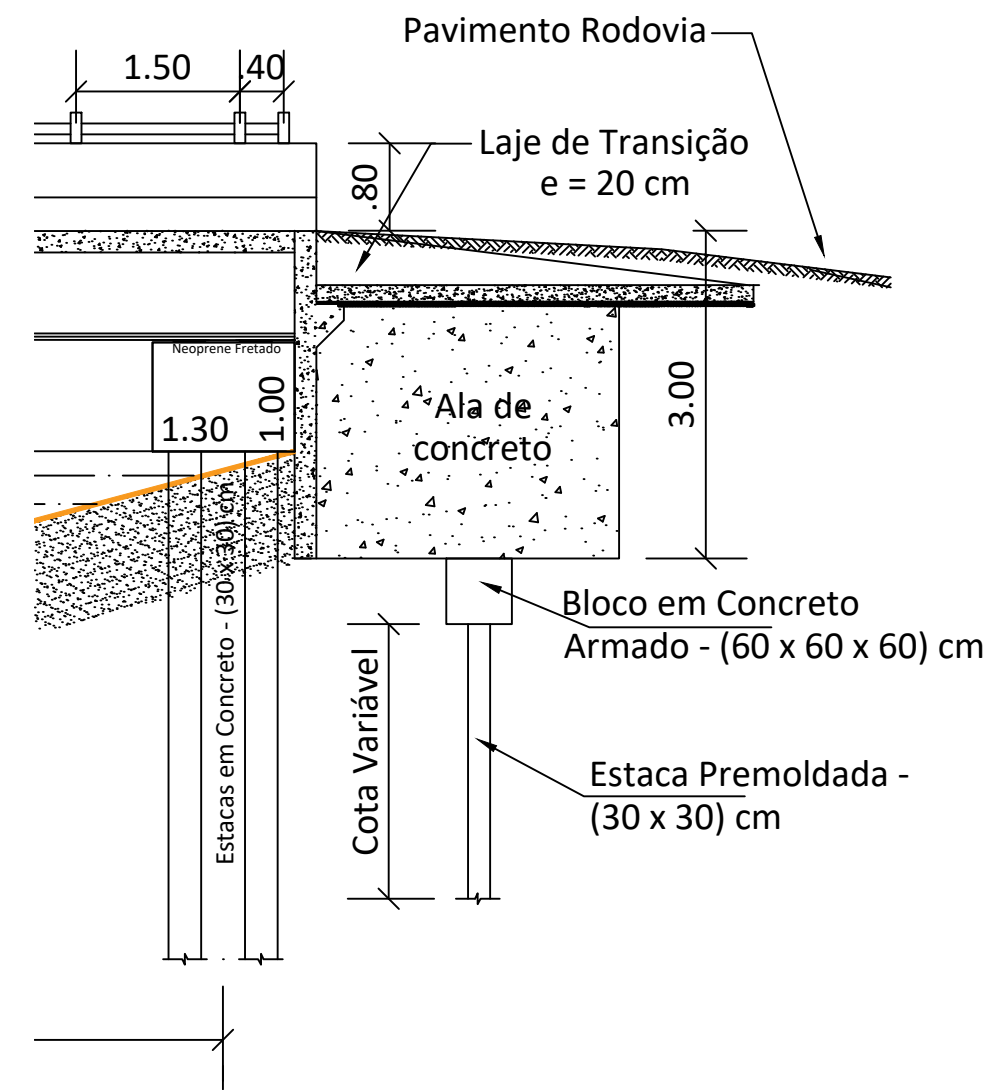




Planta Baixa esquemática



SEÇÃO 01 - LONGITUDINAL
- ESCALA: 1 / 125

Pavimento Rodoviário em Concreto Armado



| | | | | | |
|--|---|---|--|---|--|
|  | | GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES DIRETORIA TÉCNICA DE TRANSPORTES | |  | |
| CONSTRUÇÃO DE PONTE DE CONCRETO - COMPRIMENTO 16,00 METROS | | | | | |
| DIMENSÕES (16,00 m x 8,60m) x 3,00m DATA 02/2020 VERSÃO V-01 OPER. CAD VAGNER MOREIRA | LOCAL MUNICÍPIO DE ORIXIMINÁ - 10º NR. REGIÃO DO BAIXO AMAZONAS, PA-439 KM 18 PONTE SOBRE O IGARAPÉ PONTE NOVA. TÉCNICO RESPONSÁVEL _____ | CONTEÚDO - PLANTA BAIXA ESQUEMÁTICA - SEÇÃO 01 - LONGITUDINAL | ESCALA PRANCHA SIT. ATUAL 01/02 | | |