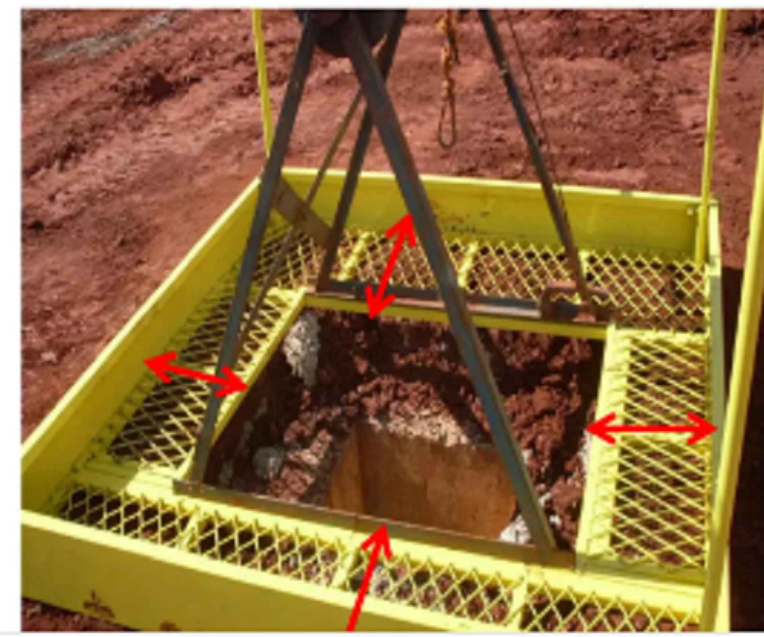


SISTEMA DE SARRILHO

Base para sarilho desenvolvida para atender à NR 18. A base possui rodapé de 20 cm, é dimensionada para suportar a carga de trabalho e mantém o sarilho afastado pelo menos 50 cm da borda do poço. Montantes fixados no solo suportam a cobertura do sarilho. Sugere-se reforçar a base e prever ponto de amarração para trava-queadas.



Base do Sarilho – Borda do Tubulão



Atende NR 18.6.22, letra "g"

- g) sistema de sarilho ..." apoiado com no mínimo 0,50 m de afastamento em relação à borda do tubulão;
- Obs: Na foto pode-se observar que o Sarilho apoiado sobre a base e o espaço de 0,50m em relação a borda do tubulão

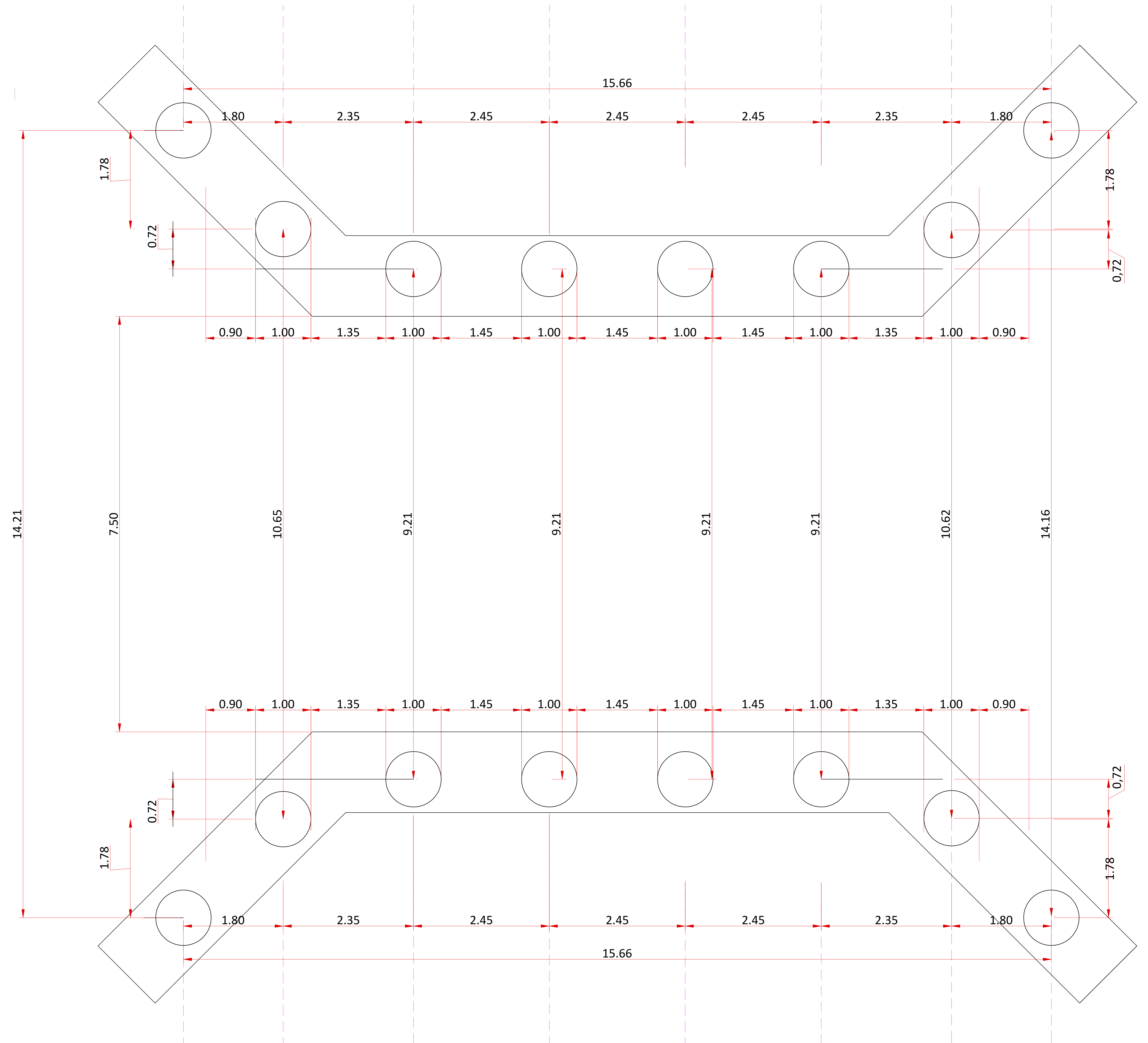
Base com o Sarilho montado - I

Base com o Sarilho Montado - II



DEMAIS RECOMENDAÇÕES ESTÃO NO MEMORIAL DESCRITIVO

DETALHE DA CABEÇA - LOCAÇÃO TUBULÕES



LOCAÇÃO DAS FUNDAÇÃO C/
TUBULÕES C/ Ø100CM E H= 150CM

Aprovação:

PROJETO DE CONSTRUÇÃO DE PONTE

PONTE SOBRE CÔRREGO BOA VISTA, RUA QUE LIGARÁ O RESIDENCIAL CARMÉRIO RICARDO PINTO AO RESIDENCIAL ALTO DO BOA VISTA, MUNICÍPIO DE PONTALINA/GO

Conteúdo: LOCAÇÃO DE TUBULÕES

ARQUITETURA / ESTRUTURAL

Endereço: RUA QUE LIGARÁ O RESIDENCIAL CARMÉRIO RICARDO PINTO, AO RESIDENCIAL ALTO DO BOA VISTA, MUNICÍPIO DE PONTALINA/GO -17.513547° - 49.434144°

CONSTRUÇÃO DE PONTE EM CONCRETO ARMADO COM VIGAS TIPO CAIXÃO

Comprimento: 9,00 ml Largura: 9,00 ml Área: 81,00 m²

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTALINA
CNPJ 01.791.276/0001-06

ART Projeto:

Data: DEZEMBRO/ 2025 Revisão: 02/02 Escala: Indicada Prancha: 5 / 7