

ESCAVAÇÃO DE VALA

REDE LONGITUDINAL E TRANSVERSAL

CAIXA COLETORA PLANTA BAIXA

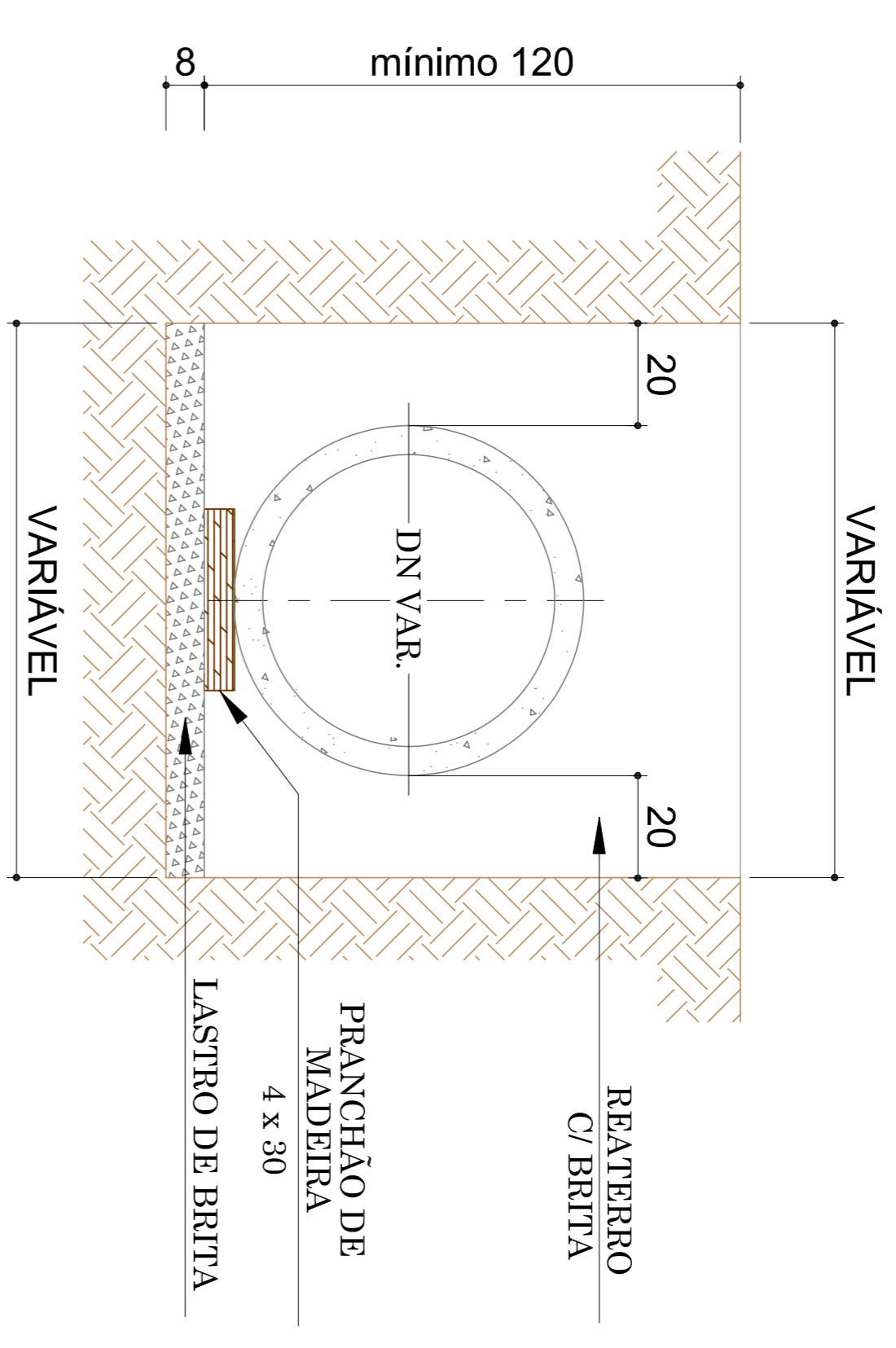
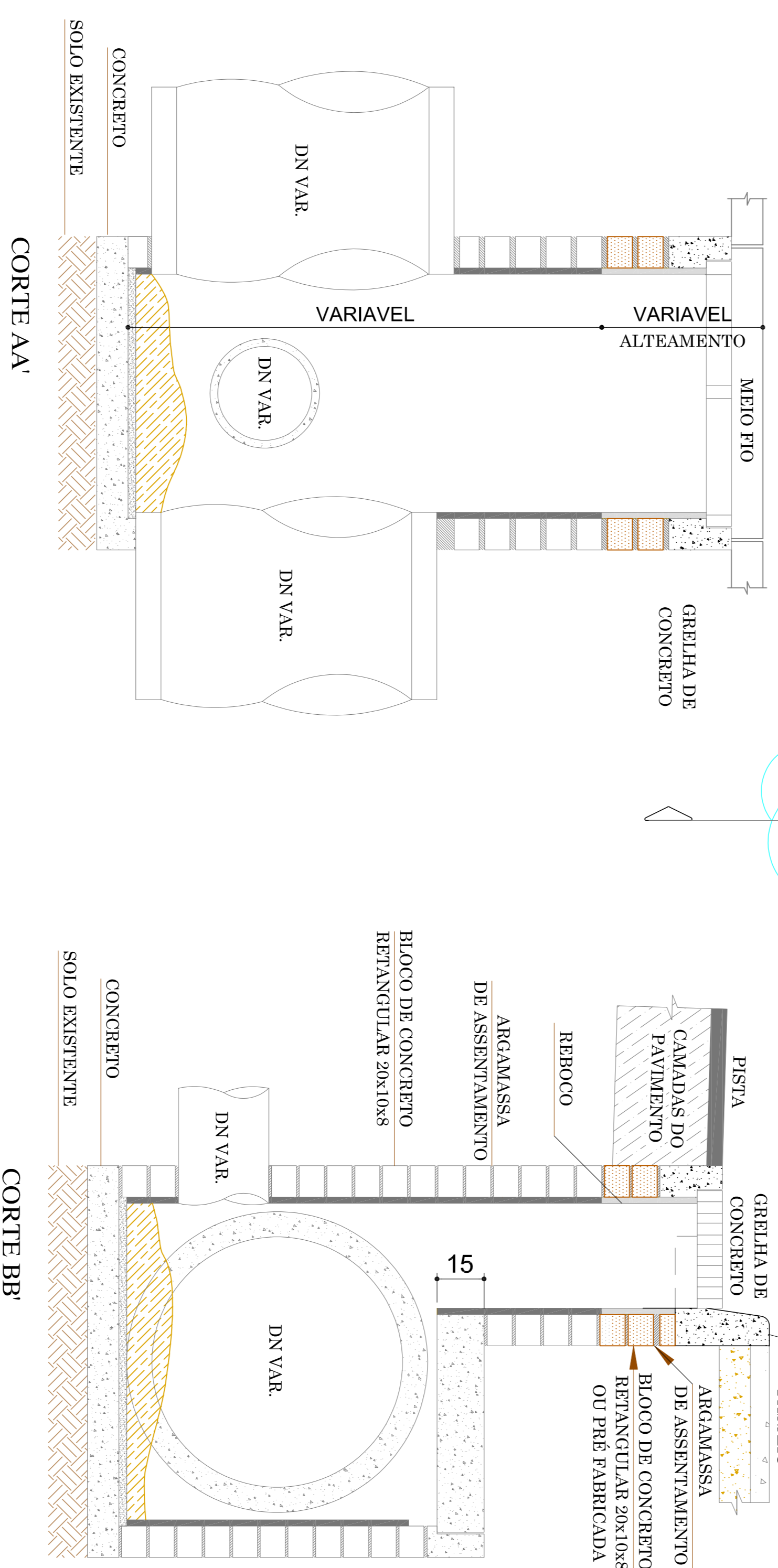
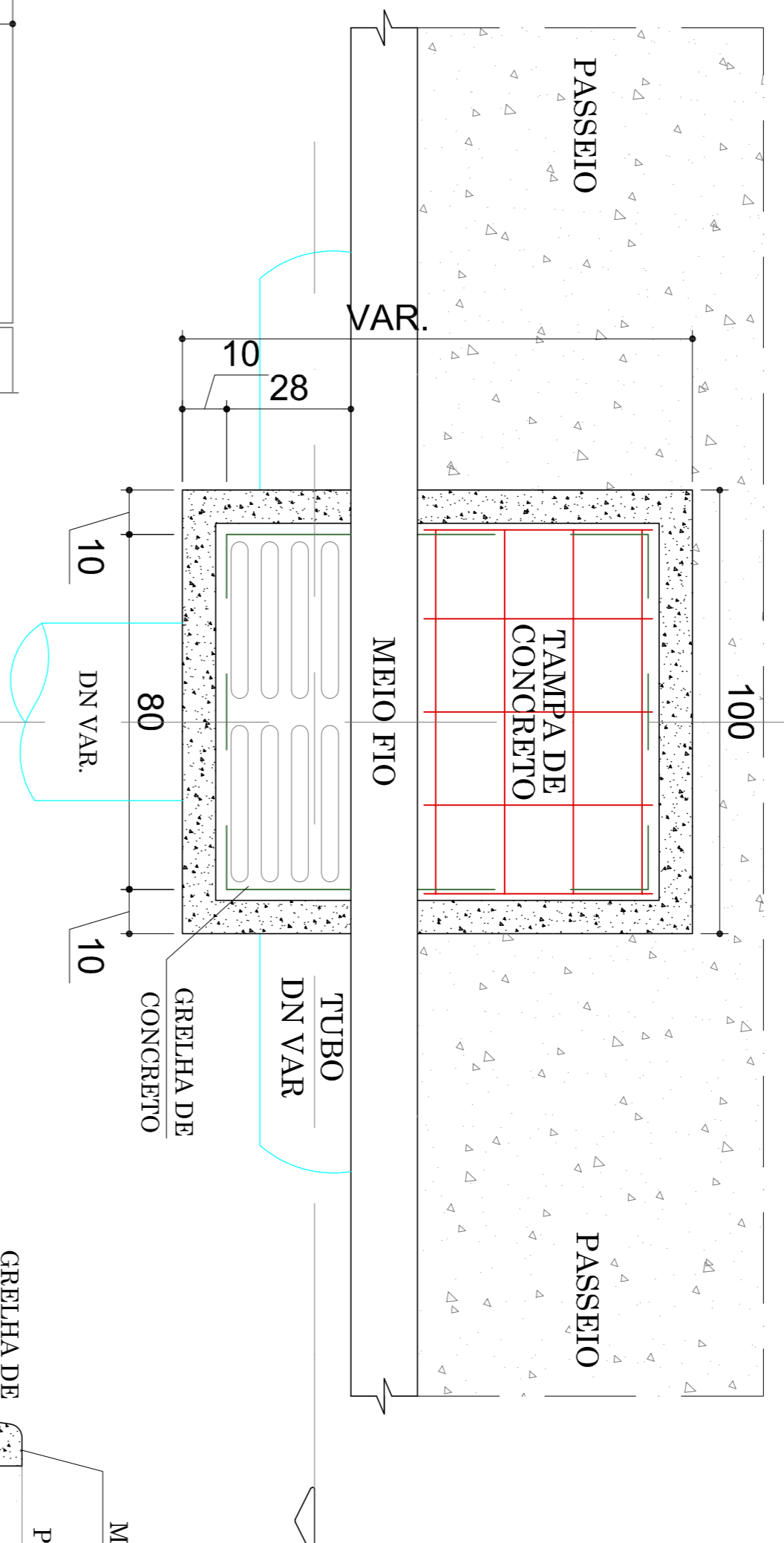


TABELA DE DIMENSIONAMENTO

- REUNTE DOS TUBOS COM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA NA PROPORÇÃO 1:3 COM 10 CM DE LARGURA POR 3 CM DE ESPESURA SENDO REJUNTADO 50% DE DIÂMETRO NO LADO INTERNO E 50% NO LADO EXTERNO.
- USAR LASTRO DE BRITA Nº 2 CONFORME DIMENSÕES DE PROJETO E NIVELADO DE CONFORMIDADE COM AS DECLIVIDADES DA CAVA DE FUNDAÇÃO PARA CADA SEGMENTO PROJETADO.
- USAR PRANCHA DE MADEIRA DE LEI ASSENTADA SOBRE O LASTRO DE BRITA.
- USAR DECLIVIDADE LONGITUDINAL E TRANSVERSAL CONFORME ESPECIFICADO NO PROJETO DE DRENAGEM PARA CADA SEGMENTO PROJETADO.
- USAR TUBOS DE CONCRETO CONFORME NORMA PREVISTA NA ABNT, PARA CADA DIÂMETRO PROJETADO.
- EXECUTAR REATERRO DAS VALAS COM BRITA Nº 2

| | |
|---|--------------------|
| PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE DONA EMMA | |
| ENDEREÇO RUA ALBERTO KOGLIN MUNICÍPIO DE DONA EMMA - SC | |
| DESCRIÇÃO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DRENAGEM PLUVIAL E SINALIZAÇÃO VIARIA | DATA 10/10/2023 |
| EXTENSÃO - 80,00 m LARGURA DA PISTA - 10,00 m ÁREA A PAVIMENTAR - 800,00 m ² | |
| ESCALA 1/1250 | |
| F-01/01 DRENAGEM DETALHES | |