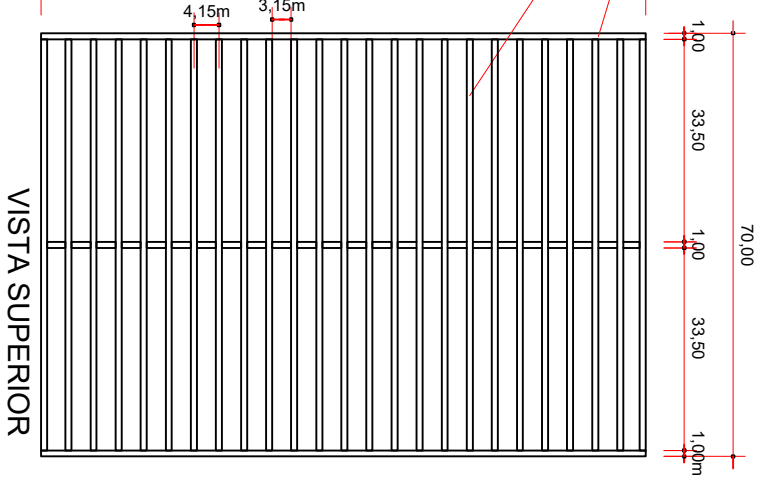
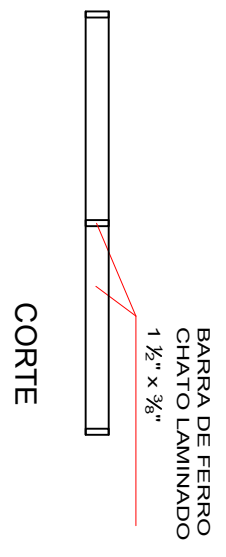


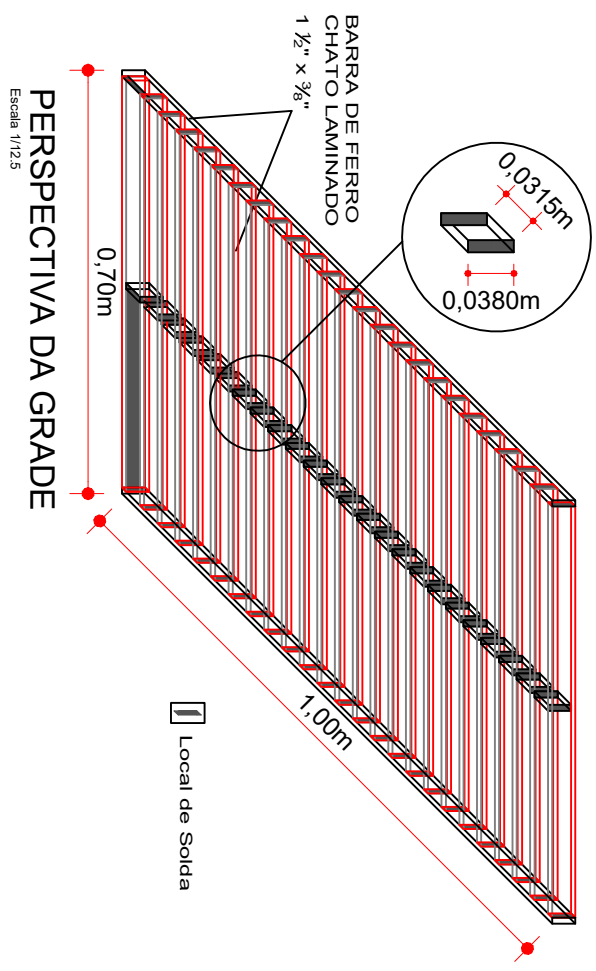
DETALHE APOIO DA GRADE
Escala 1/125



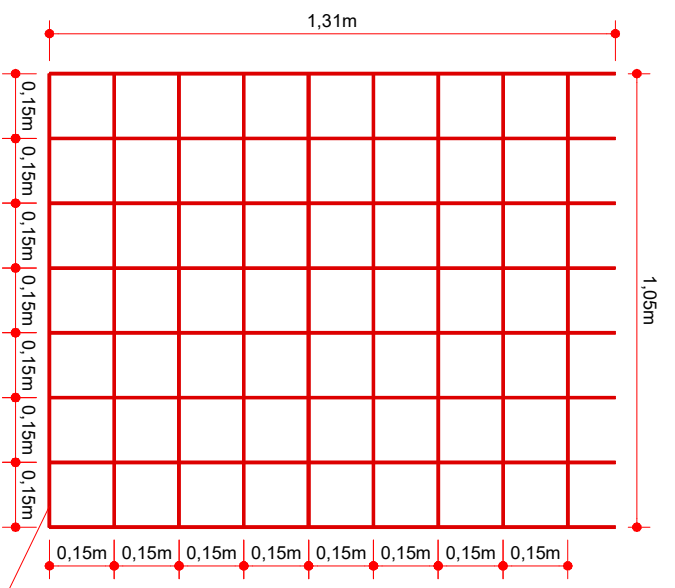
DETALHE DA GRADE
Escala 1/125



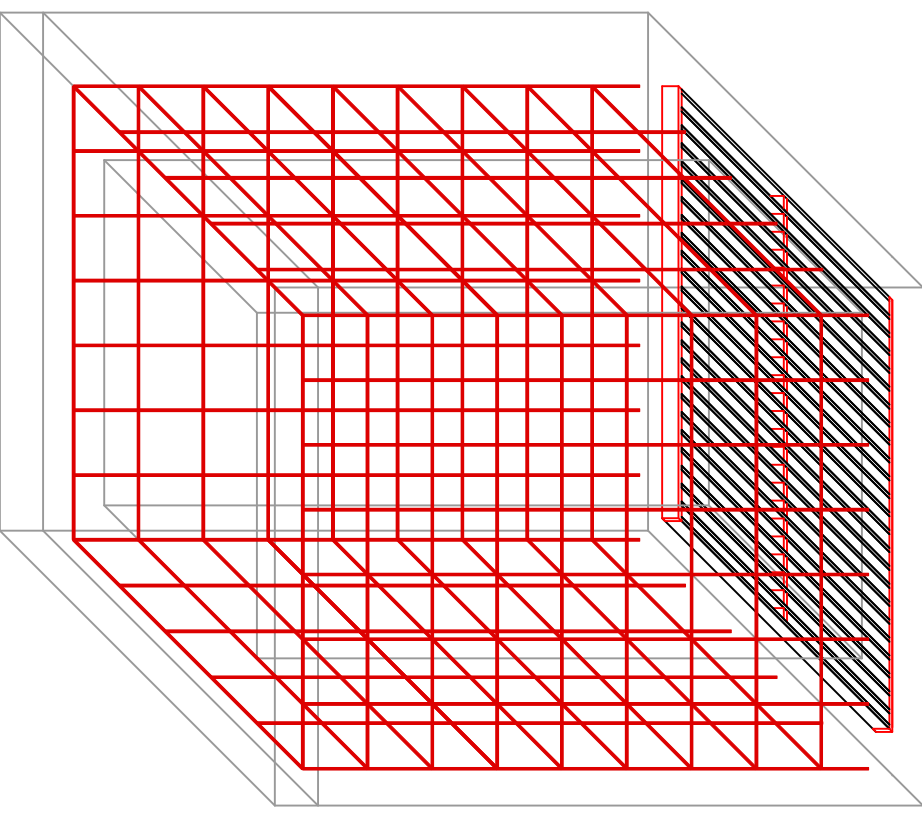
CORTE



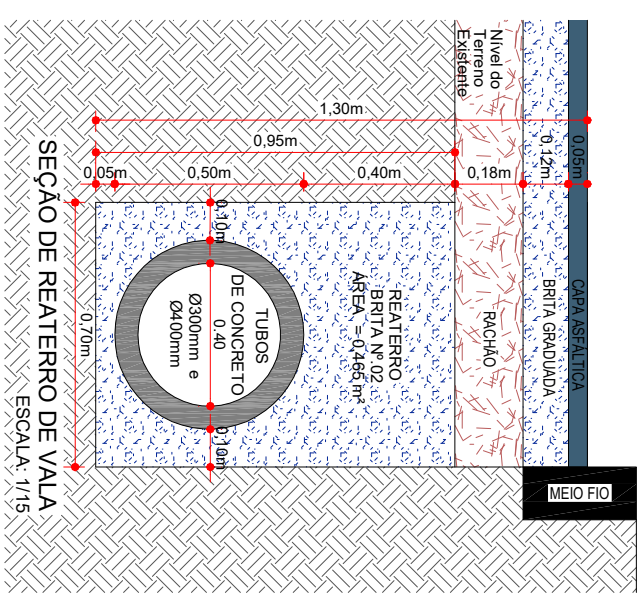
PERSPECTIVA DA GRADE
Escala 1/125



49,15 metros de barra de ferro
12,00 Kg = 4,10 barras
BARRA DE FERRO
Ø 6,30 mm



PERSPECTIVA DA CAIXA DE BOCA DE LOBO
Escala 1/175



SEÇÃO DE REATERRO DE VALA
ESCALA: 1/15



RESPONSÁVEL TÉCNICO
PREFEITO MUNICIPAL

MUNICÍPIO DE CAPINZAL

Obra: PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO C.A.U.Q. DA RUA ANTÔNIO PIZZAMIGLIO

Serviço: **PROJETO DE DRENAGEM**

Tracço: Est. 0PP - 22+4.835

Projeto: DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8
MICHEL ALBERTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 80.032-6
ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8

Desenho: LUCAS FELIPE BALESTRIN
Data: MARÇO DE 2018

Escala: 1/10

Prancha: **DRE. 05/05**