

Volume de corte = 112,28m³

Muro em bloco de concreto estrutural

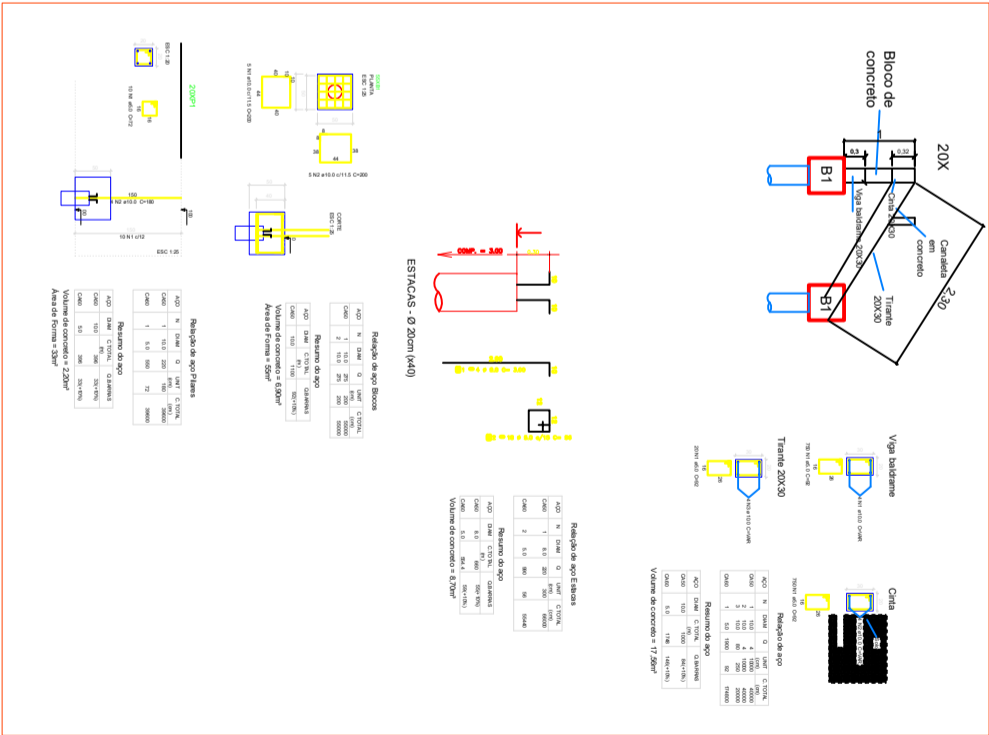
atirantado(desenhos dos tirantes no Det. 17), com

lona, brita tipo 1 e bidim com tubulação de

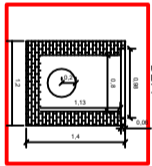
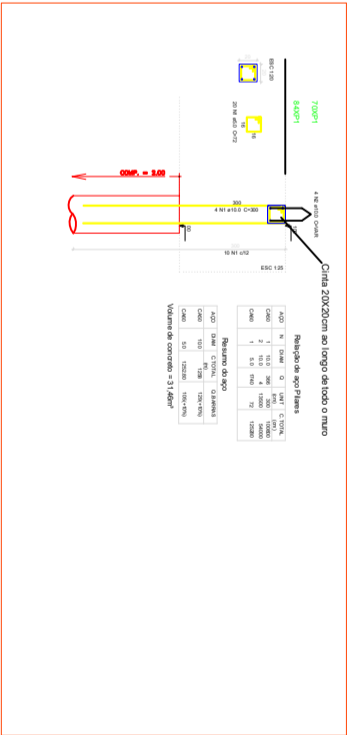
drenagem

Área do muro = 95,75m²

Det. 17



Det. 18 e 19



NOTAS

01. CONCRETO fck=25MPa
02. NÃO CONCRETAR SEM UMA PRÉVIA VISTORIA DO CALCULISTA
03. OBRIGATORIAMENTE UTILIZAR NAS CONCRETAGENS EQUIPAMENTOS DE VIBRAÇÃO
04. ESTE PROJETO FOI ELABORADO POR SOBREPÓSICÃO DO PROJETO ARQUITETÔNICO
05. NÃO EMBUTIR TUBULAÇÕES DE ÁGUA E ESGOTO NAS VIGAS E PILARES

PROJETO ESTRUTURAL DECK

22

NATUREZA: Muro Contenção Estacionamento e Parque Alameda Lavapés

LOCAL: CUNHA

BANCO: PARQUE LAVAPÉS

PROJETO: PREFERIDA DA ESTANCA CLIMATICA DE CUNHA

ESCALA: INDICADAS

Responsável Técnico: Enio Dyrvo dos Santos Sampaio

Engenheiro Civil CREA: 5089493759

ART: 28027230180708364

Rafael Garcia Garcia

Prefeito Municipal