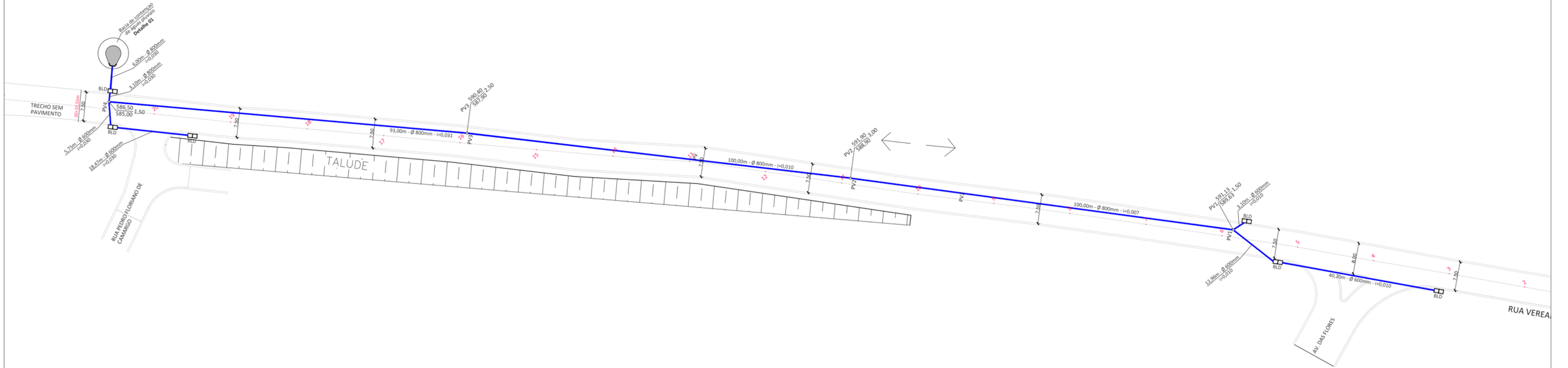
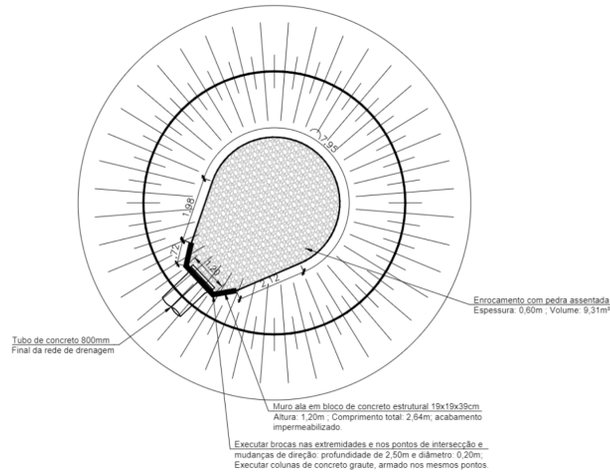




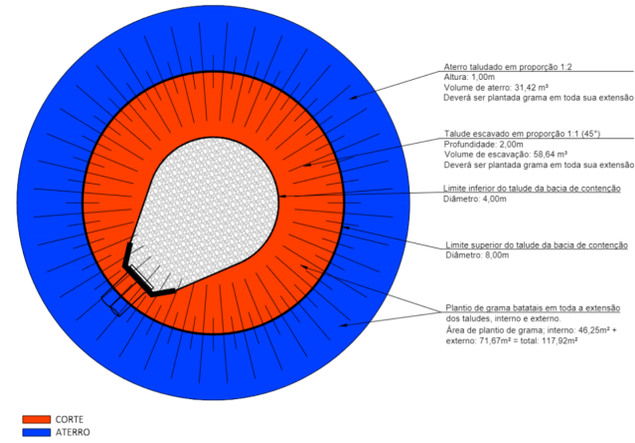
VOLUME DE ESCAVAÇÃO LINHA PRINCIPAL - PROFUNDIDADE ATÉ 2,00M = 224,05M³
 VOLUME DE ESCAVAÇÃO LINHA PRINCIPAL - VOLUME PROFUNDIDADE ATÉ 3,00M = 873,55M³
 VOLUME DE ESCAVAÇÃO DOS RAMAIS = 190,85M³



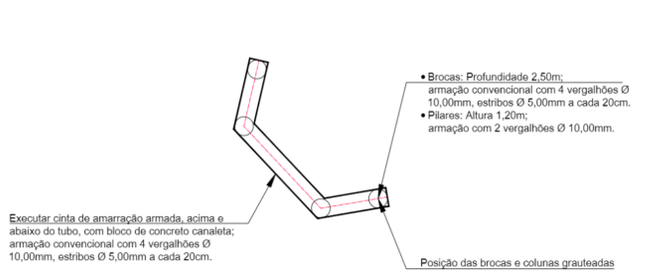
DETALHE CONSTRUTIVO DO DISSIPADOR



DETALHE DE CORTE E ATERRO DOS TALUDES



DETALHE CONSTRUTIVO DO MURO DE ALA



PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO URBANA	FOLHA: 01/01
OBRA: DRENAGEM PROFUNDA	
LOCAL: RUA VEREADOR GERALDO PORTELA	
BAIRRO: DISTRITO DO PORTO	
CIDADE: CAPELA DO ALTO - S.P.	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPELA DO ALTO.	
SITUAÇÃO SEM ESCALA	DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECOMENDADO POR PARTE DA PREFEITURA NO DIRETO DE PROPRIEDADE DO TERRENO
FOLHA DE LOCALIZAÇÃO	PREFEITO MUNICIPAL PÉRICLES GONÇALVES AUTOR DO PROJETO LUCAS GODOY DE FREITAS FERREIRA ENGENHEIRO CIVIL CREA-SP - 5070095851

