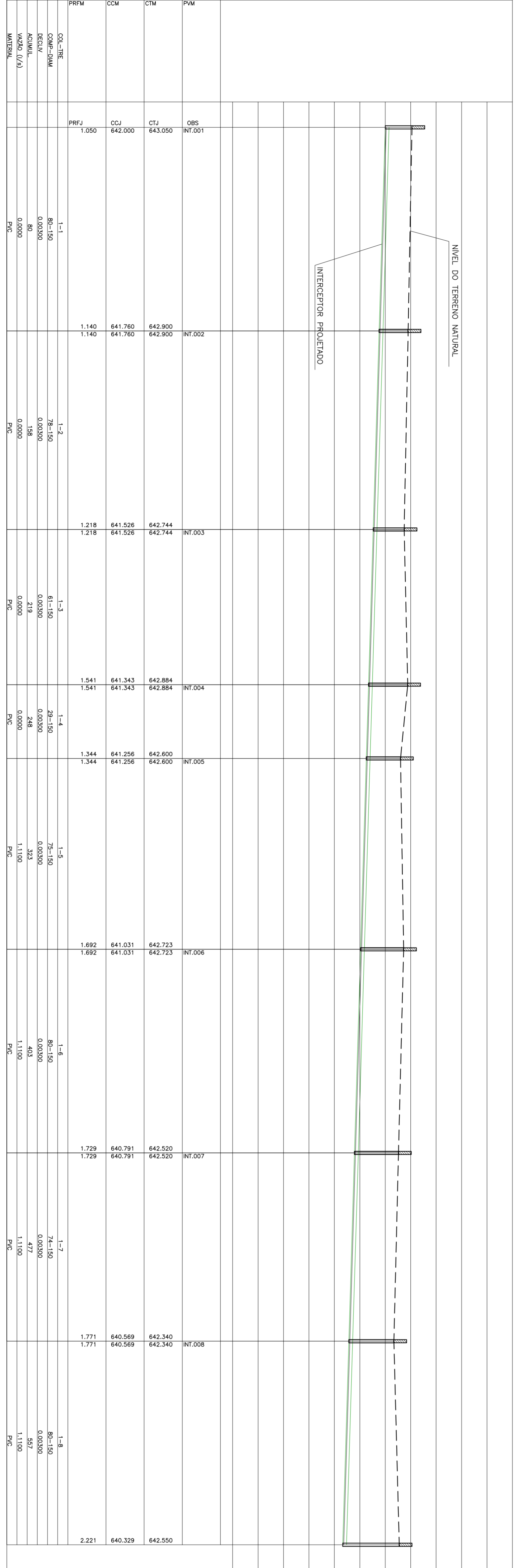


INTERCEPTOR – PLANTA – TRECHO 01
ESCALA H=1:1000



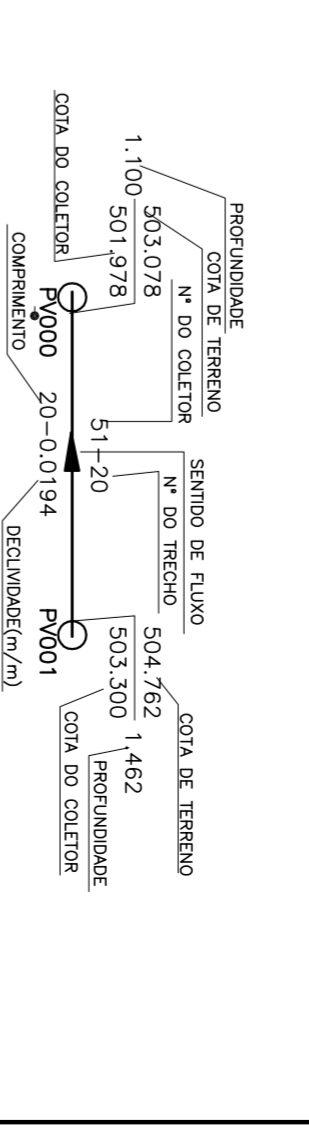
INTERCEPTOR – PERFIL – TRECHO 01
ESCALA H=1:1000/V=1:100

NOTAS:

- 1- MEDIAS EM METROS, COM ATILMÉTICAS EM METROS, DIÂMETROS EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - TODAS AS CONEXÕES JUNTAS ELÁSTICAS E OU FLANGIADAS DEVERÃO SER ARRANJADAS CONTRA AS PAREDES DAS VALAS COM BLOCOS DE ANCORAGEM DE CONCRETO, CONFORME PROJETO EXECUTIVO.
- 3 - TODAS AS TUBULAÇÕES DE COLETORES E INTERCEPTORES COM DECAUDADES SUPERIORES A 2% DEVERÃO SER ANCORADAS COM BLOCOS DE CONCRETO A CADA 6,00 M. O PROJETO DEVERÁ SER DETALHADO NO PROJETO EXECUTIVO.
- 4 - TODOS OS DIÂMETROS ONDE NÃO ESTÃO INDICADOS NAS REDES PROJETADAS E EXISTENTES SÃO DN150. PVC OCRE, NBR 7382, EXCETO ONDE INDICADO.
- 5 - TODOS OS P.V.S. LOCALIZADOS FORA DO ARRANJO, DEVERÃO SER CHEGADA DE CADA 6,00 METROS COM PROFUNDIDADE > 2,5 m E DIÂMETRO > 300. ADOPTAR P.039 -, O CONTRÁRIO ADOPTAR P.062 -4.

LEGENDA

- RIO / CORREDO / VA
- COLETORES EXISTENTE DN100 / DN150
- REDE COLETORES AUXILIAR PROJETADA
- INTERCEPTOR PROJETADO - 1ª ETAPA DE OBRA
- INTERCEPTOR PROJETADO - 2ª ETAPA DE OBRA
- INTERCEPTOR PROJETADO-AFRENO-PVC INSERIDO EM VIGAMENTO DE CONCRETO
- LIMITE DE PROJETO
- LIMITE DE SUB BACIA
- POÇO DE VISITA EXISTENTE
- POÇO DE VISITA PROJETADO
- POÇO DE VISITA ALTEADO DE 0,50 cm
- POÇO DE VISITA PROJETADA
- INTERCEPTOR EXISTENTE-ENTERRADO-DN150 PVC OCRE
- TRECHOS A SEREM SUBSTITUÍDOS POR INTERCEPTORES/COLETORES PROJETADOS
- PONTO DE INTERLOCAÇÃO DA REDE EXISTENTE AO INTERCEPTOR PROJETADO
- ALTEAMENTO EM PV-0,50 m.



LEGENDA – TOPOGRAFIA:

- CURVA DE NIVEL
- CORREDO / RIO
- RODOVIA/ESTRADA
- MARCO TOPOGRAFICO
- GENEÇA
- POSTE

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.

CONTRATADA	PROBLEMA PROJETOS E CONSULTORIA LTDA	CONTRATANTE	RESPT. TEC. CARLOS EDUARDO CASTRO ALMEIDA
PROGRAMA	REG. CREIA 762810		

MUNICIPALIDADE	JAPARAIBA / MG
TÍTULO	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO INTERCEPTOR DE ESGOTOS - TRECHO 1 PLANTA / PERFIL - ME - RIB CAPEIRÃO
DATA	JUL / 16
ESCALA	1:100(V)/1000(H)
ARQUITO	FRANCOIS