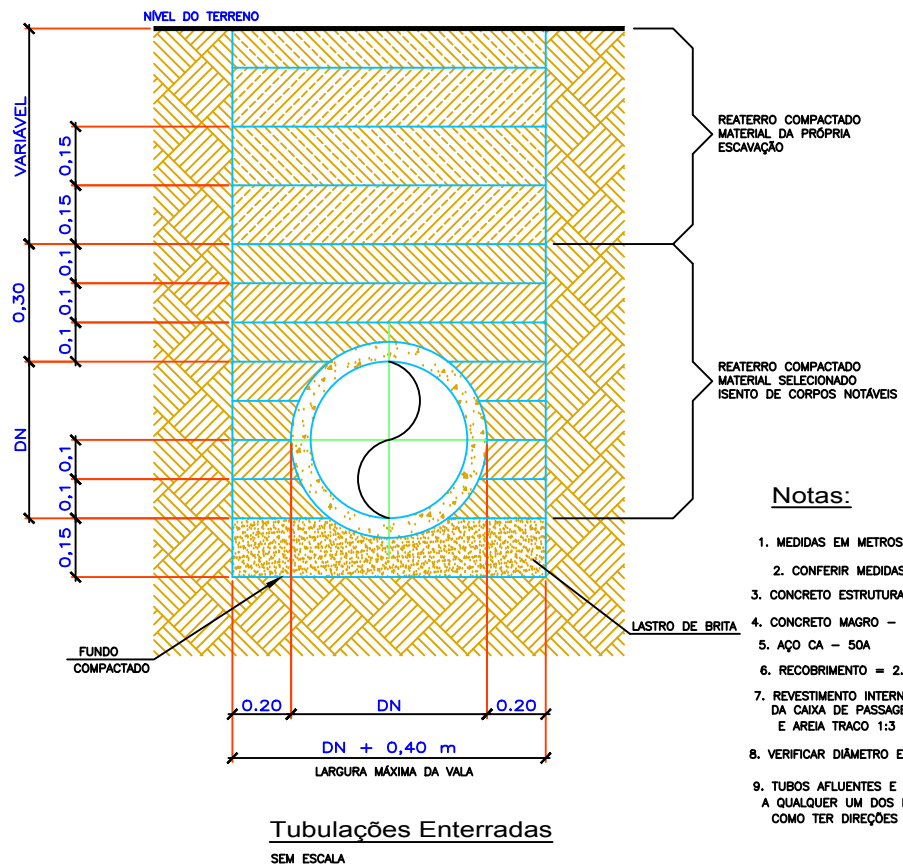
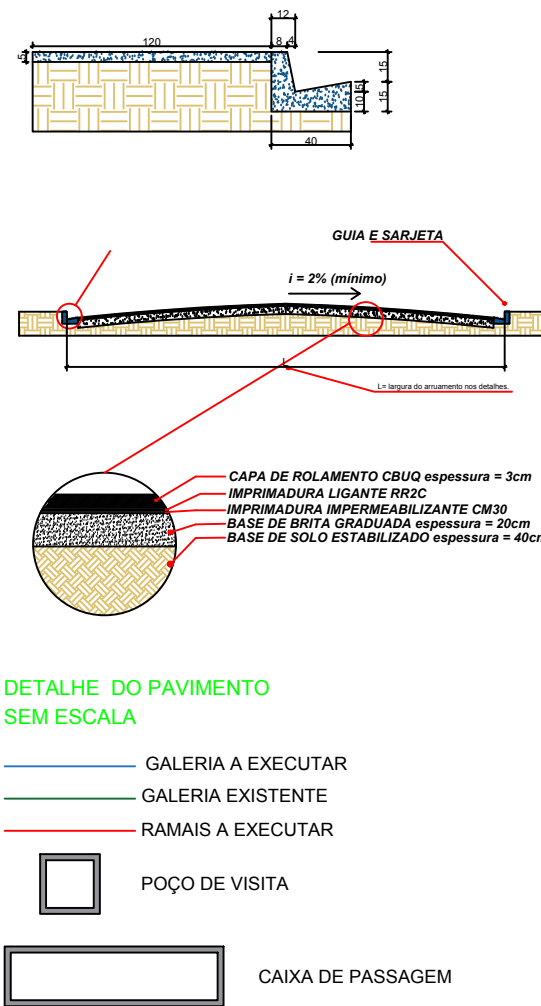
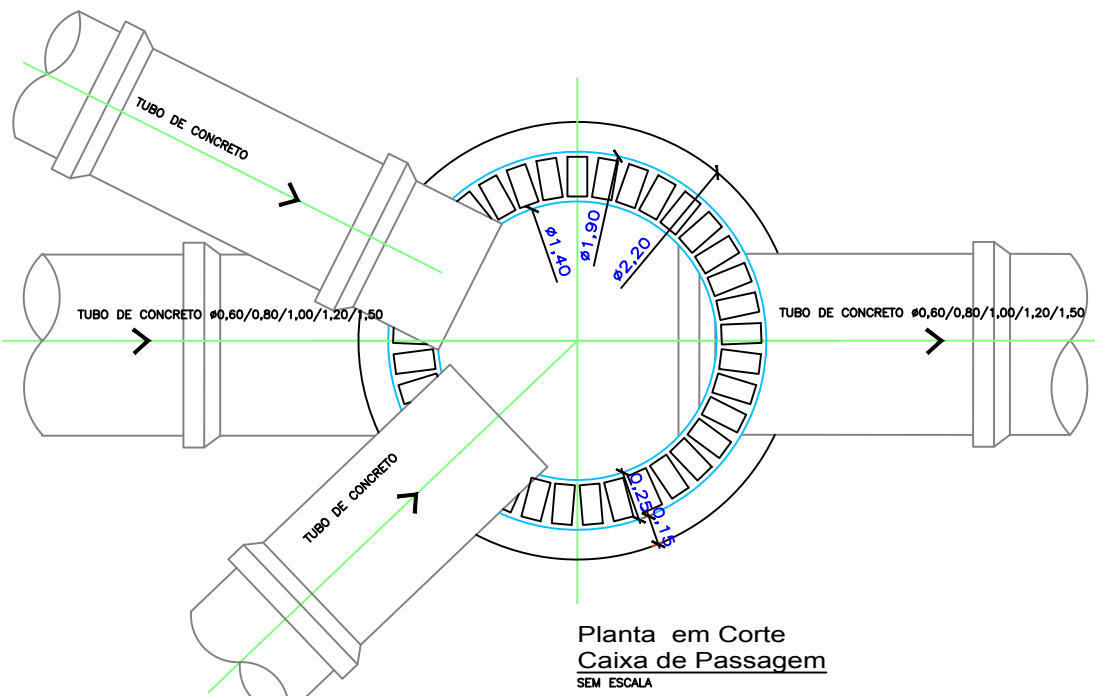
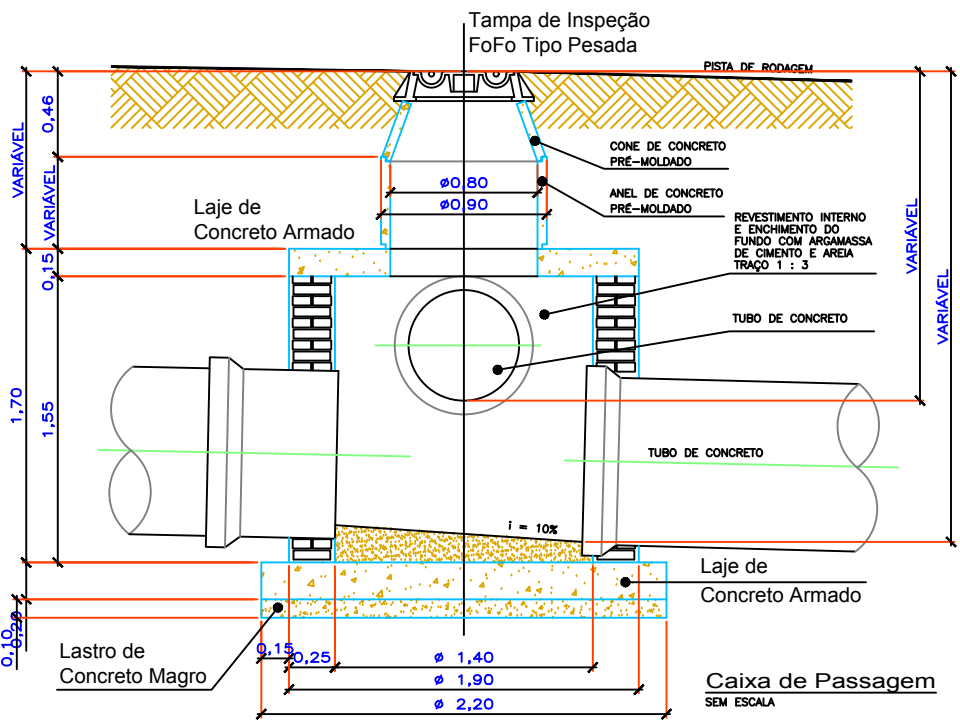


ELEMENTOS DRENAGEM	
TUBOS	
1200 MM	380,12 M
1000MM	470,3M
800MM	153,54 M
600MM	114,29 M
500MM	250,18 M
BOCA DE LOBO	40 UN

PLANTA - PROJETO DE DRENAGEM - PROLONGAMENTO AV. BENEDITO OTONI, AV. SAID HANDEN, AV. CRUZEIRO
ESC: 1/1000



- Notas:
1. MEDIDAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
 2. CONFORME MEDIDAS NA OBRA.
 3. CONCRETO ESTRUTURAL - fck > 15MPa
 4. CONCRETO MORTO - fck > 5MPa
 5. AÇO CA - 30A
 6. RECOMENDADO = 2,5cm
 7. REVESTIMENTO INTERNO E ENCHIMENTO DO FUNDO DA CAIXA DE PASSAGEM COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA FINA 1:3
 8. VERIFICAR DIÂMETRO E MATERIAL DOS TUBOS NO PROJETO EXECUTIVO DA REDE.
 9. TUBOS AFLUENTES E EFLUENTES PODERÃO SER LIGADOS A QUALQUER UM DOS LADOS DA CAIXA DE PASSAGEM, SEM COMO TER DIREÇÕES VARIÁVEIS CONFORME AS NECESSIDADES

FERNANDO OCTAVIANI
PREFEITO MUNICIPAL DE AGUDOS

CAIO HENRIQUE REIS BERTOLO
ENGENHEIRO CIVIL CREA 5069774303

PREFEITURA MUNICIPAL DE AGUDOS CNPJ: 46.137.444/0001-74 Praça Tiradentes nº 650 - Centro - Agudos - SP									
Nome (local) PROL. AV. BENEDITO OTONI		Título PROJETO DE DRENAGEM- AV. BENEDITO OTONI							
Logradouro		Substituto							
Nº		CREA/CAU/Nome do Projetista/Desenhista							
Cidade		CREA/CAU/Nome do responsável técnico							
AGUDOS		5069774303 CAIO HENRIQUE REIS BERTOLO							
Estado (UF) SP		CEP 17120-000	Data 02/2022	Disciplina	Fase	Folha 4/14	Revisão R3	Escala IND	