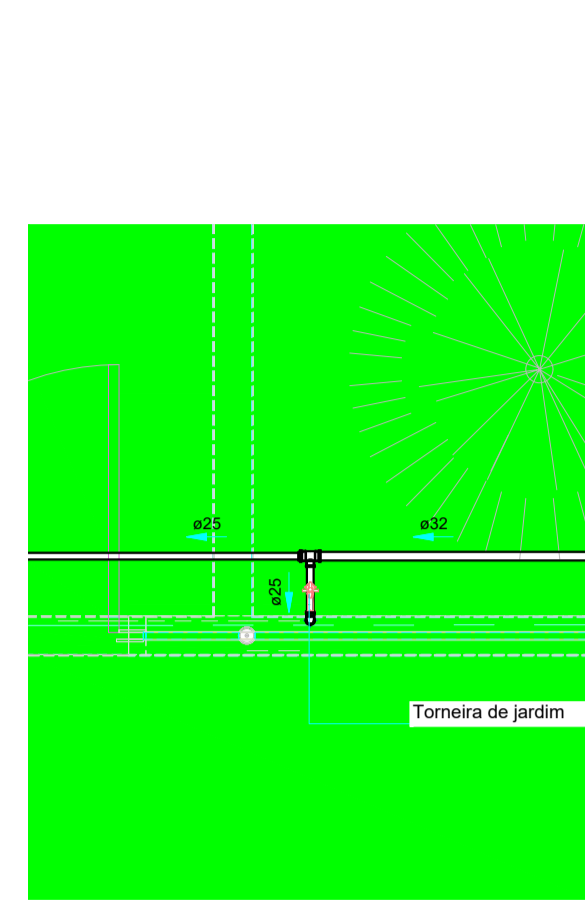
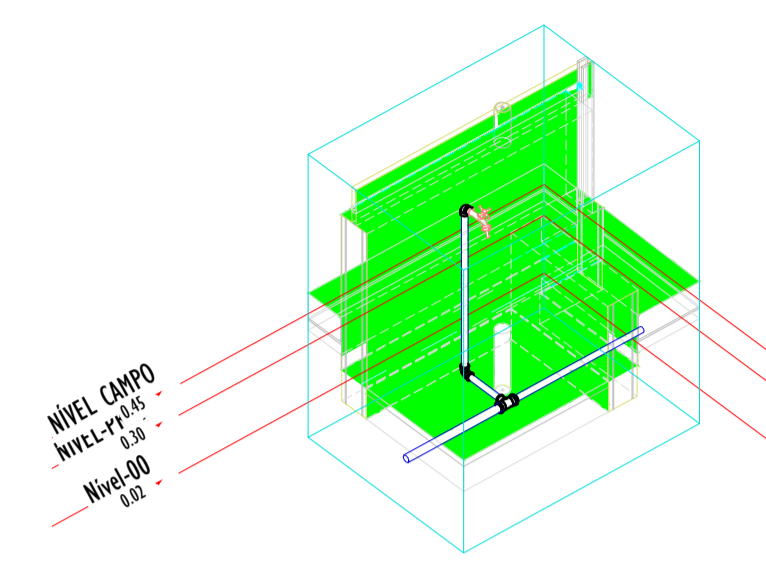


2 DETALHE-01 PLANTA
1:25



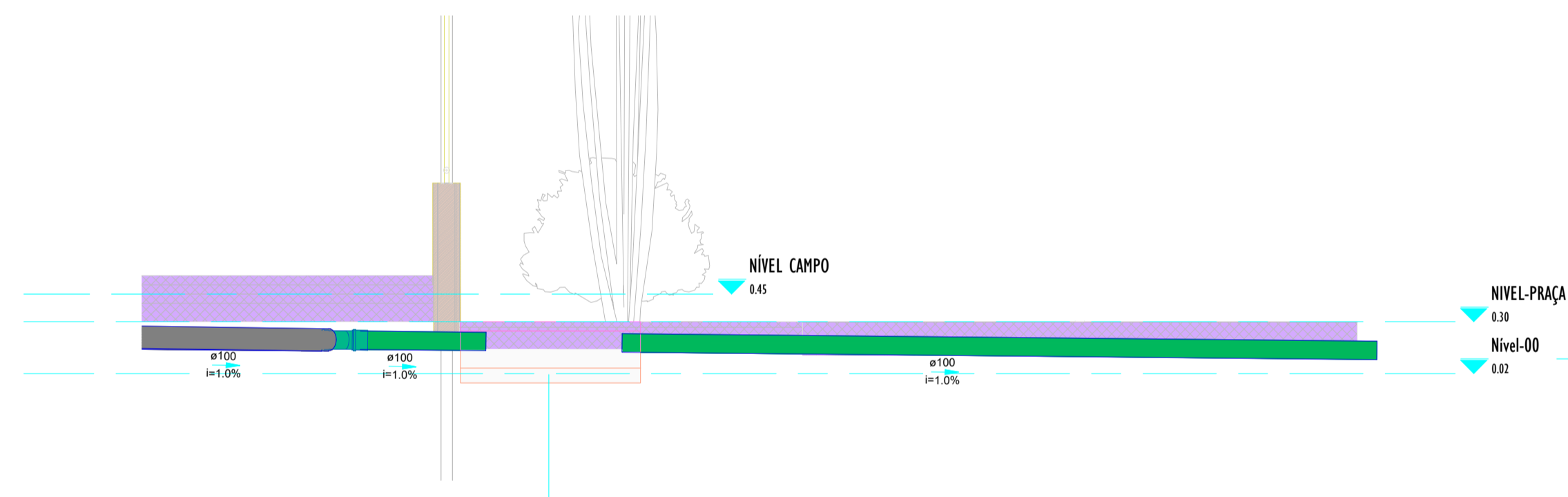
5 PLANTA_DETALHE-02
1:25



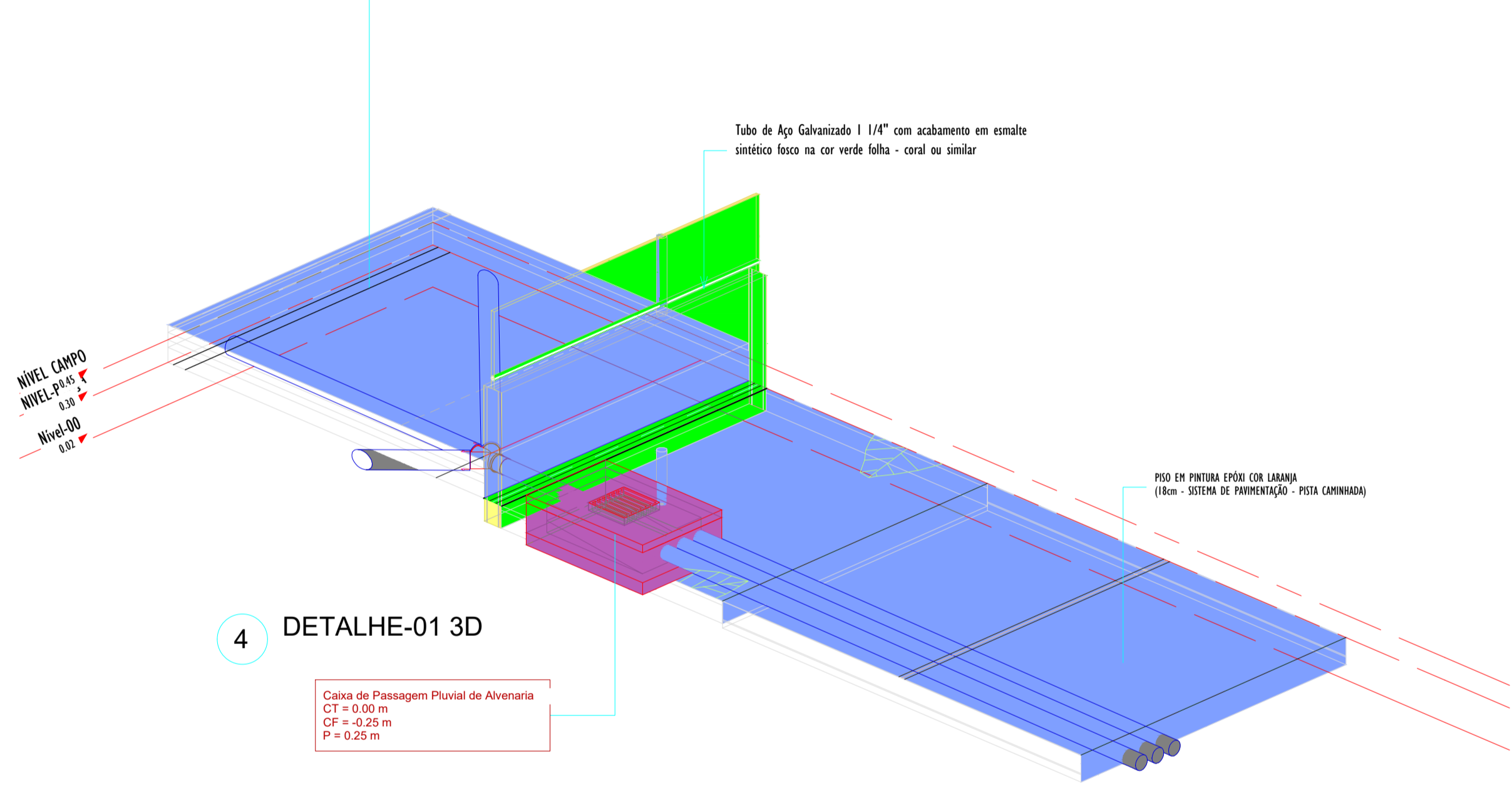
6 3D_DETALHE-02

- ### LEGENDA
- TUBULAÇÕES**
- TUBO DE PVC SERIE REFORÇADO PARA DRENAGEM
 - TUBO DE PEAD CORRUGADO PARA DRENAGEM
- DISPOSITIVOS DE DRENAGEM**
- CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA DE BLOCO ESTRUTURAL NAS DIMENSÕES (ver projeto) INCLUSIVE TAMPA DE CONCRETO ARMADO, COM GRELHA EMBUTIDO
 - SENTIDO DO FLUXO PLUVIAL (ver projeto)
- ABREVIATURAS**
- AP: ÁGUA PLUVIAL
 - RH: RALO HEMISFÉRICO
 - N: COTA DE NÍVEL
 - Q: VAZÃO EM LITROS POR MINUTOS
 - CP: CAIXA DE PASSAGEM
 - P: PRIORIDADE DA CAIXA DE PASSAGEM
 - CF: COTA DO FUNDO
 - CT: COTA DA TAMPA
 - D.int: DIMENSÕES INTERNAS
 - D.ext: DIMENSÕES EXTERNAS

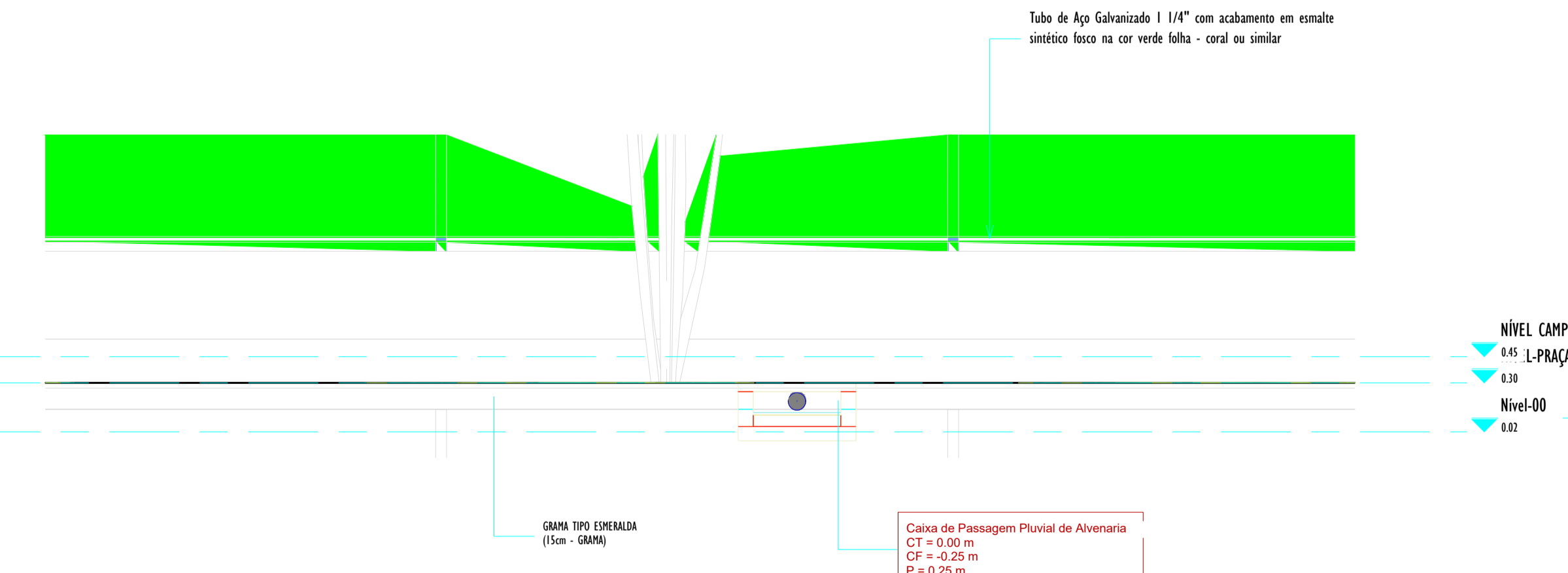
- NOTAS - SANITÁRIO/DRENAGEM:**
- DIMENSÕES E DIÂMETROS EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO CONTRÁRIO.
 - NOS TRECHOS HORIZONTAIS DAS TUBULAÇÕES DE DRENAGEM RECOMENDAM-SE A DECLIVIDADE MÍNIMA DE 1%.
 - PROIBIDO UTILIZAR FOGO NAS TUBULAÇÕES.



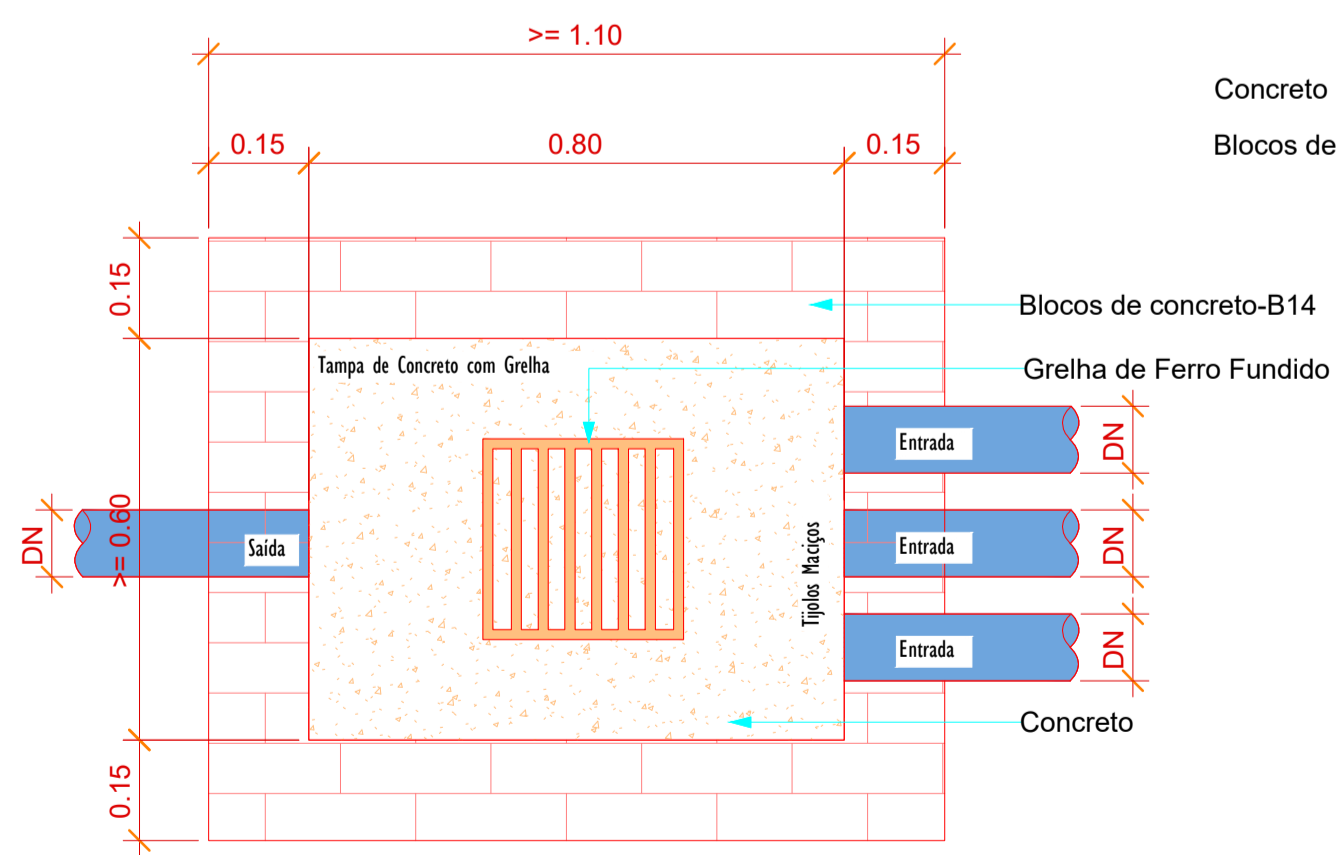
1 DETALHE-01 CORTE_A
1:25



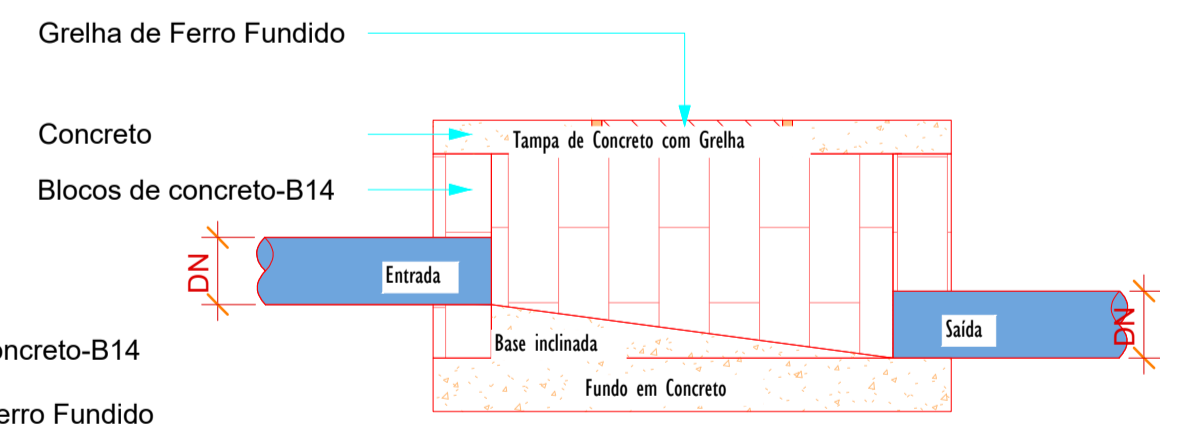
4 DETALHE-01 3D



3 DETALHE-01 CORTE_B
1:25



Planta Baixa - Caixa de Passagem Pluvial
1:10



Corte lateral - Caixa de Passagem Pluvial
1:10

DETALHE-03
SAIDA DO TUBO PVC Ø100 NA SARJETA
ESCALA: 1/10



00	EMISSÃO INICIAL	08/03/24			
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.
	PROGRAMA DE ACELERAÇÃO DO CRESCIMENTO (PAC) MINISTERIO DO ESPORTE				
	OBJETO DO SERVIÇO:				
	PROJETO MODELO ESPAÇO ESPORTIVO COMUNITÁRIO TIPO A				
	DESCRIMINAÇÃO: DETALHES GENÉRICOS				FOLHA: 03
	AUTOR DO PROJETO: ARQ.: LUIS MAGNO SILVA MORAES-CAU: A188067-5			DATA: MARÇO DE 2024	
	PROJETO: PROJETO DE DRENAGEM		REVISÃO: 00	ESCALA: Como indicado	FOLHA: 03