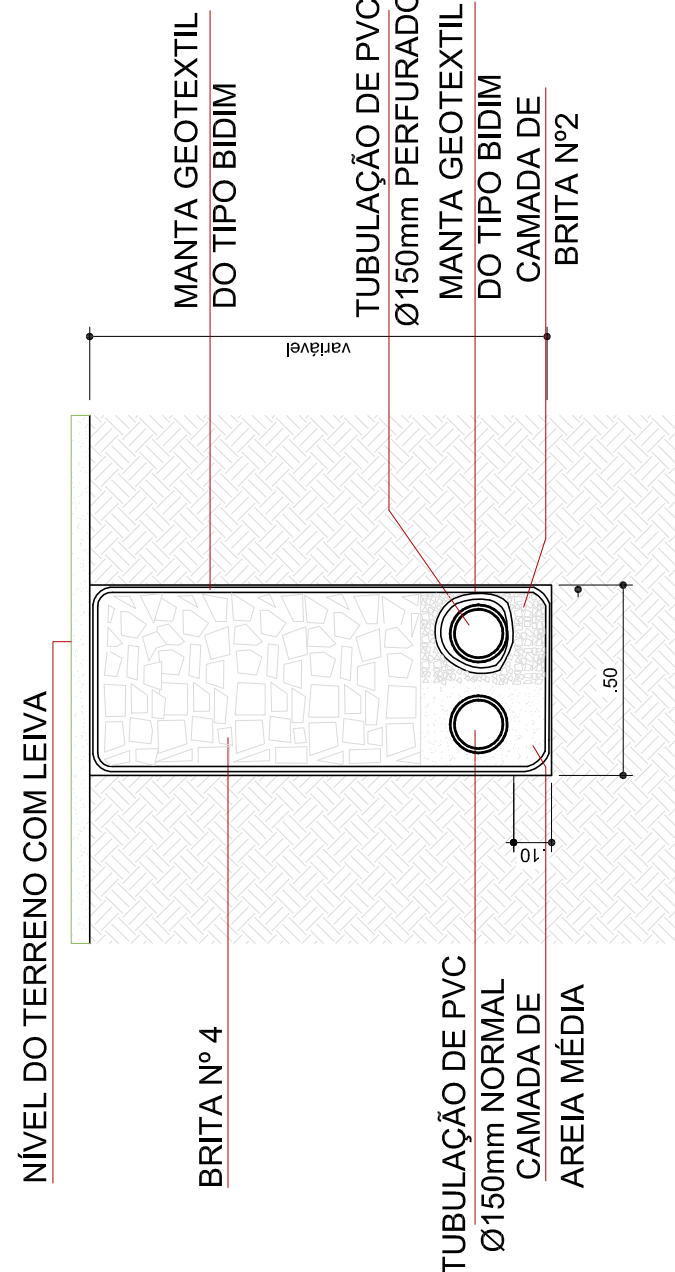
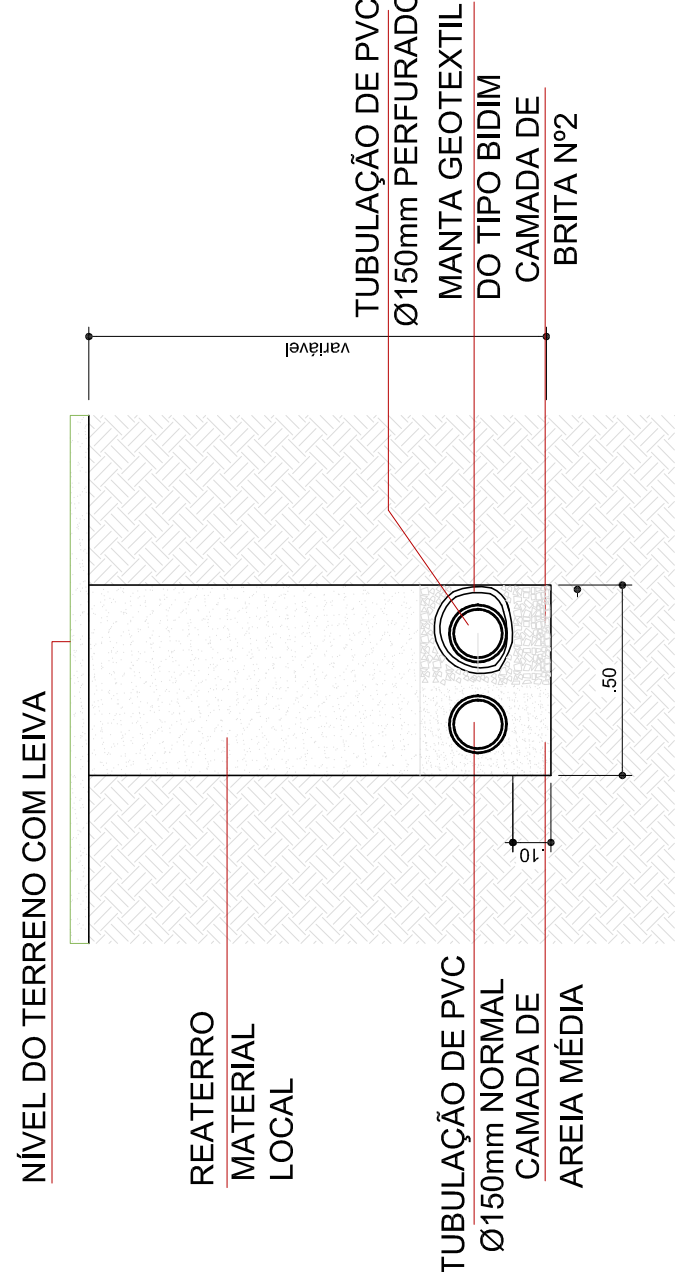


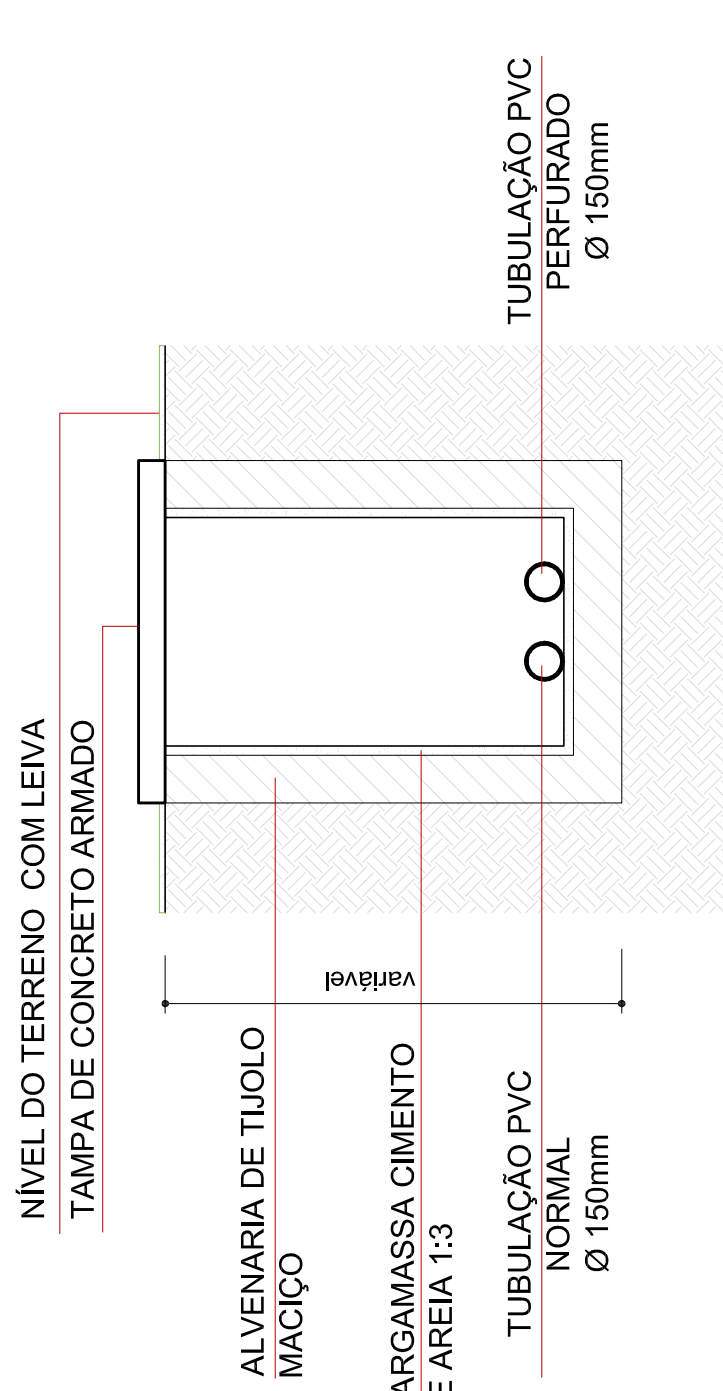
DETALHE DRENAGEM TRECHO 01



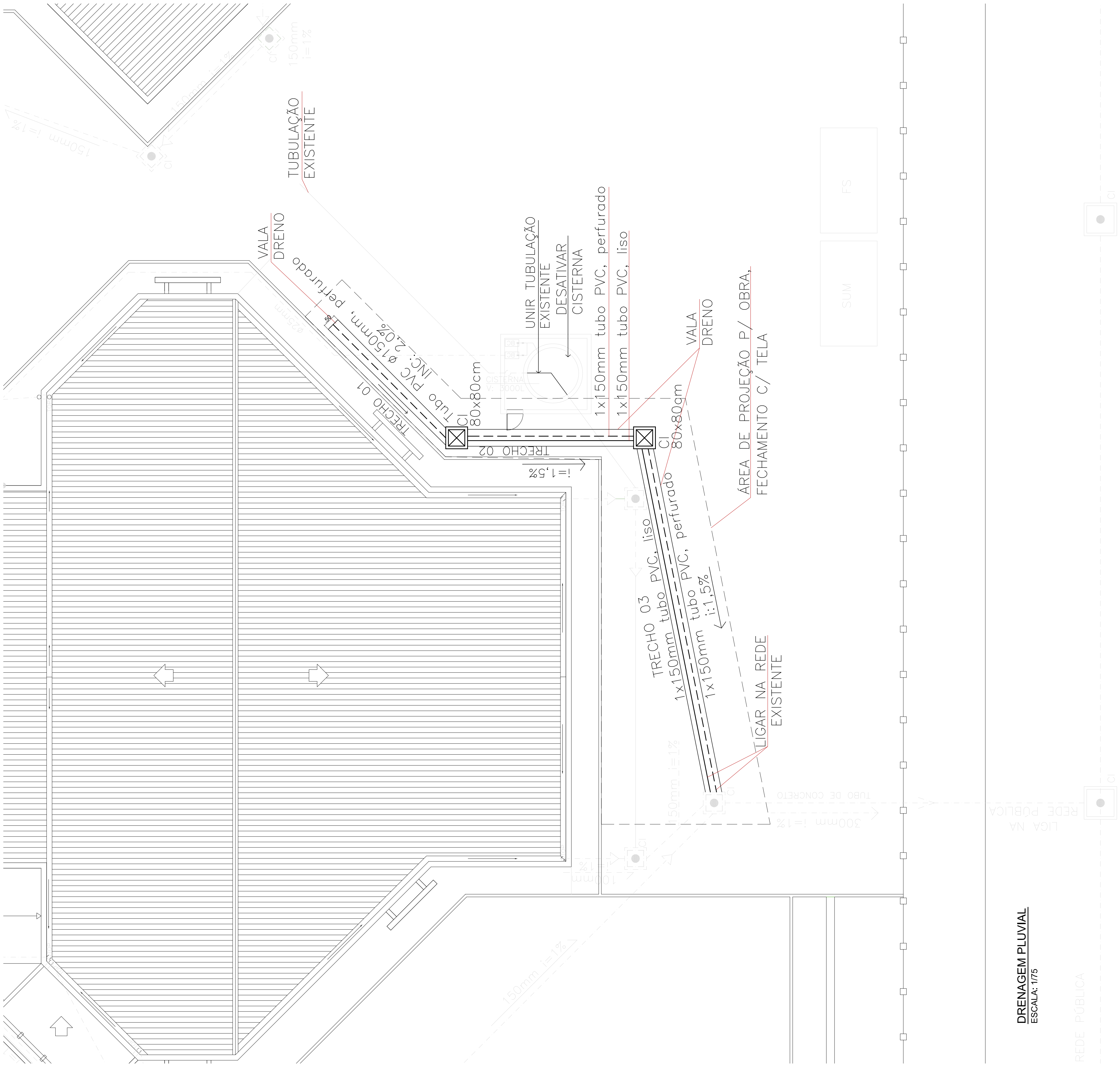
DETALHE DRENAGEM E ESCOAMENTO TRECHO 02



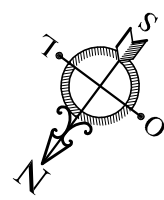
DETALHE DRENAGEM E ESCOAMENTO TRECHO 03

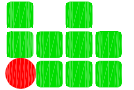


DETALHE CAIXA ESGOTO PLUVIAL




LEGENDA GERAL	
---	TUBO DE PVC PERFORADO 150mm
---	TUBO DE PVC LISO 150mm
☒	CAIXA DE INSPEÇÃO PLUVIAL 80x80 EXT
---	VALA P/ DRENO C/ TUBULAÇÃO 150mm





**INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE**  
Rua Gonçalves Chaves, 257 - 91200-000 - Foz de Iguaçu, PR  
Instituto Federal do Rio Grande do Sul - IFRS



**DPO - DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS**  
Rua Gonçalves Chaves, 257 - 91200-000 - Foz de Iguaçu, PR  
Instituto Federal do Rio Grande do Sul - IFRS

PROJETO

EXECUÇÃO

PROPRIETÁRIO

PROJETO

EXECUÇÃO

PROPRIETÁRIO

**CÂMPUS CAMAQUÃ - AUDITÓRIO**  
RUA ANA GONCALVES DA SILVA, RUA CARLA CAMARGAS

**PROJETO HIDROSSANITÁRIO**  
ÁREA DA OBRA: 96,78 m²  
VISTO

**DRENAGEM PLUVIAL PLANTA BAIXA E DETALHES**  
OBRA: CCA 01/2016  
PRONCHA: PHS 01/01

DESENHO: RODRIGO R. BARTZ

DATA: SETEMBRO 2016

ESCALA: 1/75