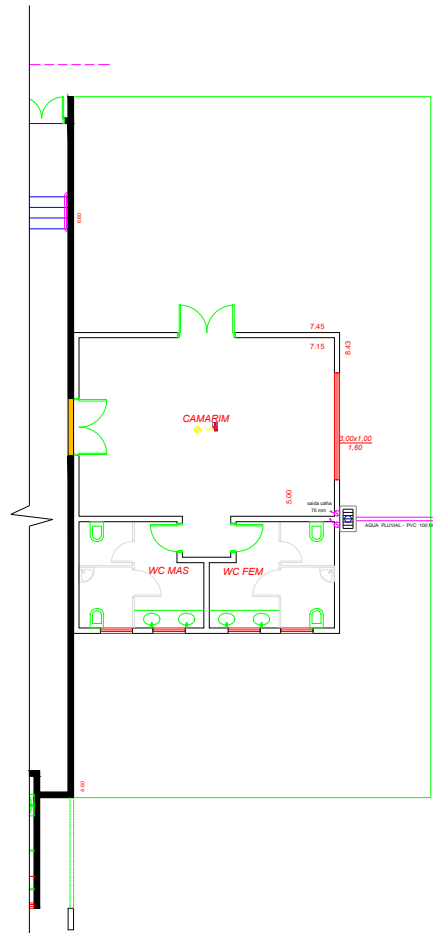
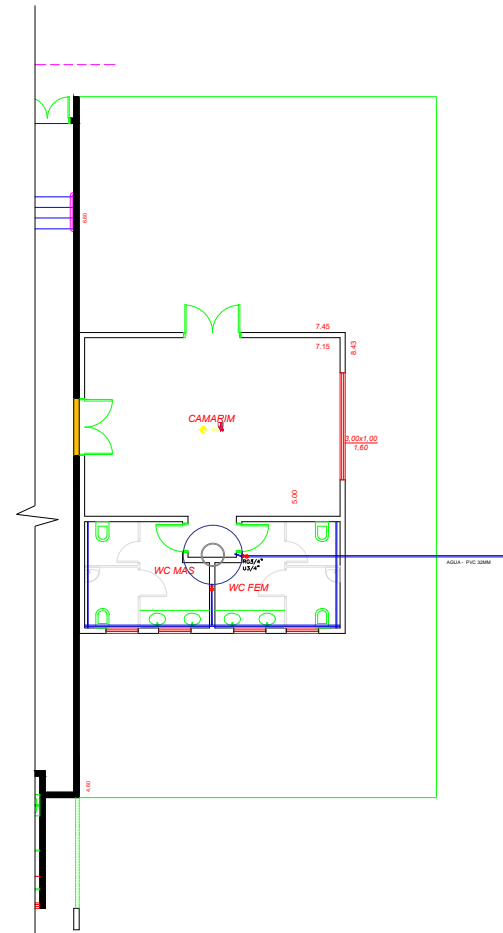


PLANTA - ESGOTO
ESCALA 1:100



PLANTA - ÁGUA PLUVIAL
ESCALA 1:100



PLANTA - ÁGUA POTÁVEL
ESCALA 1:100

LEGENDA:

- BSCX - BACIA SANITÁRIA COM CAIXA ACOPLADA
- BSDF - BACIA SANITÁRIA PARA DEFICIENTE
- LV - LAVATÓRIO
- CHU - CHUVEIRO
- DU - DUCHA HIGIÊNICA
- TL - TORNEIRA DE LIMPEZA
- PIA - PIA DE COZINHA
- MLL - MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS
- TO - TANQUE

- RG - REGISTRO DE GAVETA COM ACABAMENTO
- RP - REGISTRO DE PRESSÃO COM ACABAMENTO
- RS - RALO SIFONADO PVC ESGOTO
- CS - CAIXA SECA PVC ESGOTO 100x100x40mm
- RAP - RALO CAPTAÇÃO ÁGUAS PLUVIAIS
- CIE - CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTOS

DECLIVIDADES MÍNIMAS (i min.)
(p/ redes internas de esgoto)

DIÂMETRO (mm)	i min.
100	2%
75	2%
50	3%
40	3%

(p/ redes externas de esgotos e águas pluviais)

DIÂMETRO (mm)	i min.
150	1%
100	1%

MATERIAIS
 PARA ESGOTOS E ÁGUAS PLUVIAIS - TUBOS E CONEXÕES EM PVC ESGOTO NBR 5688/77 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas)
 PARA ÁGUA FRIA - TUBOS E CONEXÕES EM PVC SOLDÁVEL NBR 5648/77 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas)

- AGUA FRIA
- ESGOTOS E VENTILAÇÃO
- AGUA PLUVIAL

PROPRIETÁRIO OU RESP. PELO USO
OSWALDO RIBEIRO JUNQUEIRA NETO
 PREFEITO MUNICIPAL

RESPONSÁVEL TÉCNICO
FÁBIO TREVISANI
 ENG. CIVIL - CREA 5061474856
 ART. 28027230172395497

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO PREFEITURA MUNICIPAL ORLANDIA, S.P.		FOLHA Nº 05
TÍTULO DO DESENHO HIDRÁULICO (ESGOTO, ÁGUA POTÁVEL E PLUVIAL)		
FASE DO PROJETO EXECUTIVO		
COORDENADOR	DESENHO	ADMINISTRAÇÃO
DATA: 24/03/2018	ESCALA: 1:100	OSWALDO RIBEIRO JUNQUEIRA NETO
		ARQUIVO
		EDIÇÃO A