



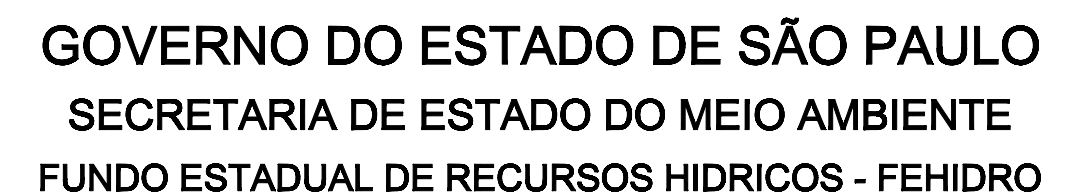
1. DESENHO COM BASE NO CADASTRO DAS GALERIAS FORNECIDO PELA PREFEITURA.

1/8 – LAY OUT GERAL
2/8 – DETALHES DE DRENAGEM
3/8 – LAGOA DE AGUAS PLUVIAIS "A"
4/8 – DETALHE DA ESCADA
5/8 – SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESGOTO
6/8 – DETALHE CAIXA SAO E CAIXA COM GRADE
7/8 – DETALHE DA GRADE
8/8 – PLANTA DA IMPLANTAÇÃO DA USINA DE RECICLAGEM



APLICAÇÃO	fck (mpA)	VOLUME (m3)
COLUNA (X8)	20	0.25
LAJE (X1)	20	1.10
VOLUME TOTAL =		1.35

1. DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
2. CONFERIR MEDIDAS NA OBRA.
3. TABELAS DE QUANTITATIVOS PARA CONFECCÃO DE UM CANAL DE ENTRADA.



PROJETO:	GESTÃO DAS AGUAS RESIDUARIAS E DRENAGEM DA UNIDADE DE SERVIÇOS MUNICIPAIS (USINA DE TRIAGEM DE LIXO, USINA DE ASFALTO E FABRICA DE ARTEFATOS DE CONCRETO)
TITULO:	DETALHE DA ESCADA DE DESCIDA LAGOA "A"
LOCAL:	Estrada Mun. - LEP 335 - acesso pela Rod. Juliano Lorenzetti, Km 8 + 6,00 m

4/8