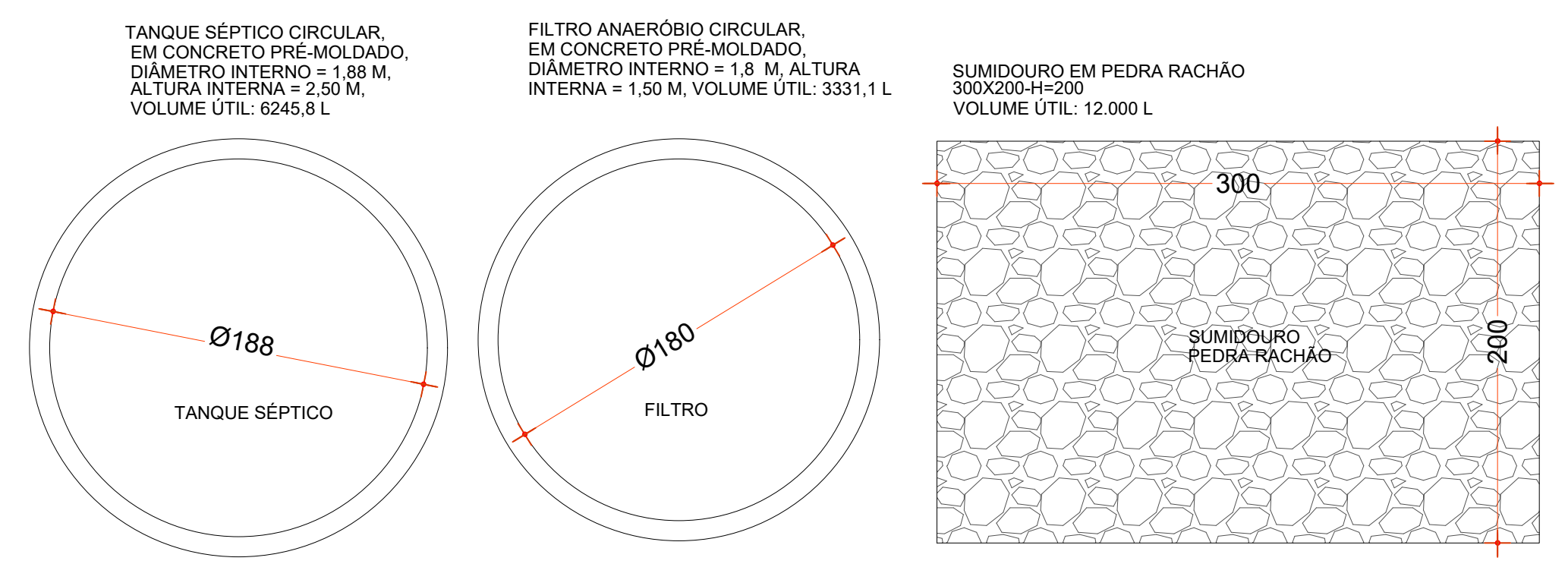


- SIMBOLOGIA**
- TUBULAÇÃO ESGOTO EXISTENTE
 - TUBULAÇÃO ESGOTO A EXECUTAR
 - TUBULAÇÃO ÁGUA PLUVIAL A EXECUTAR
- C.I.** CAIXA DE INSPEÇÃO - CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOS CERÂMICOS MACIÇOS. DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M PARA REDE DE DRENAGEM
- C.G.** CAIXA DE GORDURA SIMPLES, CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO. DIÂMETRO INTERNO = 0,4 M, ALTURA INTERNA = 0,4 M.
- PVP Ø40** CAIXA DE INSPEÇÃO PLUVIAL (PVP) SIMPLES, CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO. DIÂMETRO INTERNO = 0,4 M, ALTURA INTERNA = 0,4 M.
- BOCA DE LOBO EXISTENTE**

PLANTA BAIXA REDE DE ESGOTO E PLUVIAL
Escala 1:100



PROJETO HIDROSSANITÁRIO "DRENAGEM PLUVIAL / ESGOTO"	
ESCOLA MUNICIPAL	
ENDEREÇO:	RUA JOÃO PESSOA - BAIRRO SANTA INÉS QUILOMBO - SC
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE QUILOMBO-SC CNPJ 83.021.865/0001-61
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Bruna Henrique - CREA-SC 154937-0
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Jean C. Tortelli - CREA-SC 182379-4
DESENHO CAD:	Eliveltro Jesus Passini - CFT-01901295907
DESCRIÇÃO	PRANCHA:
PLANTA BAIXA REDE DE ESGOTO E PLUVIAL LEGENDA	DP-02/03
ÁREA TOTAL:	ESCALA:
970,73 m²	INDICADA
CONTATO: E-MAIL: amnoroste@amnoroste.org.br - TEL: (49)3344-1991	