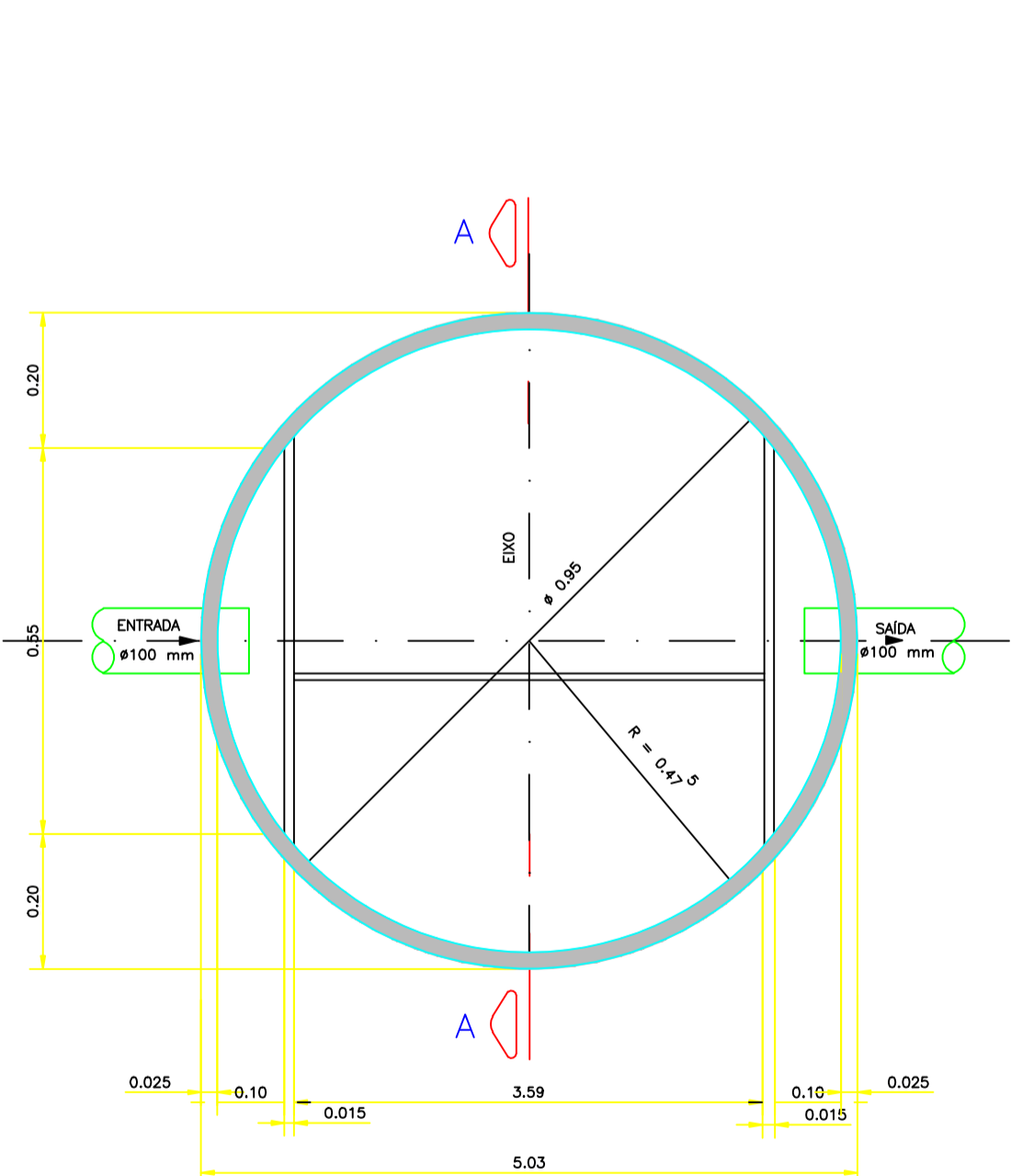


[illegible]

---

- A - LASTRO DE BRITA Nº 2 e 3, ESP= 5 cm
- B - LASTRO DE CONCRETO MAGRO, ESP= 210
- C - LAJE EM CONCRETO SIMPLES ( Consumo = 210 Kg/m<sup>3</sup> )
- D - ANEIS EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO
- E - TAMPA EM CONCRETO ESTRUTURAL ( fck ≥ 21 MPa ) # 6,3 C.10
- F - ALVENARIA DE PEDRA CALÇAREA ASSENTE COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRACÇO 1:6
- G - ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO COM FURTO VULGADOS PARA PAREDES E ASSIES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRACÇO 1:6
- H - ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO ASSENTE COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRACÇO 1:6 E REVESTIDA EXTERNA E INTERNAMENTE COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA (1:4) APÓS APLICAÇÃO DE CHAPISCO ( CIMENTO E AREIA 1:4 )
- I - CAMADA DE BRITA Nº 4 ( ESP= 0,25 m )
- J - LAJE PRÉ-MOLDADA PARA PISO ( ESP= 0,12 m )

OLDADA 1350 L



RELAÇÃO DE MATERIAL – INSTALAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO							
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	ABREV. FABR.	MATERIAL	DIAM. (mm)	UNID.	QUANT.	OBSERVAÇÃO
01	TUBO PONTA E BOLSA C/ VIROLA	EG-1	PVC	50	m	6,00	
			PVC	75	m	6,00	
			PVC	100	m	8,00	
02	TUBO COM PONTAS LISAS – EG-29	EG-29	PVC	40	m	2,50	
03	JOELHO 90° COM VISITA	EG-6	PVC	100 x 75	UN.	1	
04	JOELHO 45°	EG-19	PVC	50	UN.	1	
			PVC	75	UN.	1	
05	JOELHO 90°	EG-20	PVC	75	UN.	2	
			PVC	50	UN.	2	
06	JOELHO 90°	EG-35	PVC	40	UN.	3	
07	JUNÇÃO SIMPLES	EG-7	PVC	100 x 50	UN.	0	
			PVC	50 x 50	UN.	2	
08	BUCHA DE REDUÇÃO LONGA	EG-46	PVC	50 x 40	UN.	2	
09	ADAPTADOR PARA VÁLVULAS DE PIA E LAVATÓRIO	EG-30	PVC	40	UN.	3	
10	ADAPTADOR PARA SIFÃO	EG-43	PVC	40	UN.	3	
11	LIGAÇÃO PARA SAÍDA DE VASO SANITÁRIO	EG-21	PVC	100	UN.	1	
12	SIFÃO PARA PIA, LAVATÓRIO E MICTÓRIO	–	PVC	40	UN.	3	
13	CAIXA SIFONADA COM GRELHA REDONDA 100mm	EG-54	PVC	50	UN.	2	
14	CAIXA DE GORDURA #400mm	–	CIMENTO AMANTO	50	UN.	1	
15	VASO SANITÁRIO	–	LOUÇA	–	UN.	1	
16	MICTÓRIO	–	LOUÇA	–	UN.	1	
17	LAVATÓRIO	–	LOUÇA	–	UN.	1	
18	FOSSA SÉPTICA	–	PRÉ-MOLD.	–	UN.	1	
19	SUMIDOURO	–	–	–	UN.	1	

## NOTAS

EXECUTADO POR	
	ENGENHARIA DE PROJETOS E OBRAS LTDA. RUA CONSTRUTOR JOÃO ALVES, 578 - BARRIO SAO PAULO - MANAUS/SE - CEP 69.020-340 FONE: (0w97) 211-2232 - FAX (0w97) 214-2570 <a href="http://www.enpro-projetos.com.br">http://www.enpro-projetos.com.br</a> E-mail: <a href="mailto:enpro@enpro-projetos.com.br">enpro@enpro-projetos.com.br</a>
DESENHO	M.T.C.
PROJETO	MILANI
ASSINATURA	
NOME	SERGIO DUARTE LEITE
CREA	1892-SE

		COMPANHIA DE SANEAMENTO DE SERGIPE	
PROJETO EXECUTIVO DO SISTEMA DE ESGOTOS SANITÁRIOS DA CIDADE DE CEDRO DE SÃO JOÃO/SE			
PROJETO HÍDRO-SANITÁRIO – ETE – CASA DO OPERADOR			
ISOMÉTRICO AGUA FRIA, FOSSA SÉPTICA, SUMIDOURO E INSTALAÇÃO DE ESGOTO			
REVISÃO		ESCALA INDICADA	Nº DESO PE/561-HS-ETE-01