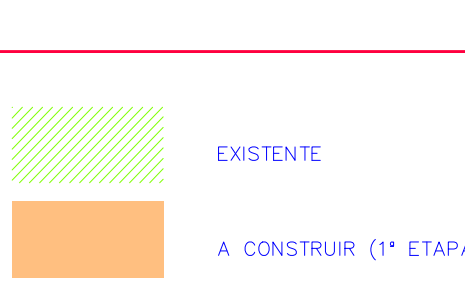


- NOTAS:
- 1- O FORNECEDOR DEVERÁ REALIZAR CONFERÊNCIA IN LOCO DAS DIMENSÕES DO VÃO DA CAIXA DE MACROMEDIÇÃO, DE FORMA A ADEQUAR O GRADIL À ESSAS MEDIDAS;
 - 2- GARANTIR QUE EIXOS DE ACIONAMENTO DAS VÁLVULAS E OS VAZADOS CIRCULARES DO GRADIL SEJAM CONCENTRICOS;
 - 3- OS GRADIS DEVEM SER DISPOSTOS SOBRE A CAIXA DE MACROMEDIÇÃO DE FORMA QUE SEJAM FACILMENTE REMOVÍVEIS DE FORMA MANUAL DURANTE AS OPERAÇÕES DE MANUTENÇÃO DOS EQUIPAMENTOS NO INTERIOR DA CAIXA DE MACROMEDIÇÃO;
 - 3- DIMENSÕES EM CM, OU POLEGADAS (INDICADO NO DESENHO).

RELAÇÃO DE MATERIAIS - CAIXA DE MACROMEDIÇÃO FINAL (1ª ETAPA - FASE 2)			
Nº	CÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO	Q.
1	54275	TUBO FOGO ESG PF PN-16 DN 150 X 1,75M	1
2	46907	CURVA FOGO ESG 90G FF PN-16 DN 150	4
3	-	REGISTRO ELASTOMERO ESG RCFC PN-16 DN 150	1
4	93306	JUNTA DES. TRAV. AXIAL. ESG PN-16 DN 150	1
5	54281	TUBO FOGO ESG FF PN-16 DN 150 X 0,70M	1
6	-	MACROMEDIDOR ELETROMAG. DN 150, CONFORME ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	1
7	46938	TUBO FOGO ESG FF PN-16 DN 150 X 0,25M	1
8	47193	TUBO FOGO ESG PF PN-16 DN 150 X 1,00M	1
9	47175	CURVA FOGO ESG 22G 30MIN BB DN 150 JE	1
10	5074	TUBO PVC PB ESGOTO DN 100 JS	6

ÁREA TOTAL DE TAMPAS DE COMPOSITO PULTRUTADO= 4,20m²
GUARDA-CORPO FIXAÇÃO LATERAL PAREDE (COMPOSITO PULTRUTADO)= 6,60m
IMPERMEABILIZAÇÃO RESINA EPÓXI = 20,64 m²
IMPERMEABILIZAÇÃO BETUMINOSA = 16,80 m²



Nº	REVISÃO	DATA	LOCALIZAÇÃO DA CONSULTORIA
A	EMISSION INICIAL - GPR	DEZ/2020	
B	ALTERAÇÃO Ø MACROMEDIDOR: DN200 P/ DN150	FEV/2022	
C	REVISÃO GPR - SERVIÇOS A EXECUTAR	OUT/2025	
PROJETO DE TRATAMENTO DE ESGOTO MACROMEDIDOR DE VAZÃO (EFLUENTE TRATADO) PLANTAS, CORTE, DETALHE E LISTA DE MATERIAIS			
PROJETO ENG. DEBORA P. OLIVEIRA ESCALA INDICADA		LISTAS MATERIAIS TOPOGRAFIA	DATA DEZ/2020 DATA TOP.
FOLHA Nº 05046-SES-ETE-ARQ-0510-C			