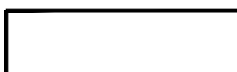




LISTA DE PEÇAS					
	Nº	DESCRIÇÃO	MATERIAL	QUANT.	DN(Ø)
BARRILETE – RECAQUE	R1	CMB SUBMERSIVEL, Q=7l/s, AMT=7m, Pot.=7cv (4 Polos)	–	2+1	–
	R2	REDUÇÃO CONCÊNTRICA COM FLANGES	FF"	3	260/150
	R3	CURVA 90° COM FLANGES	FF"	9	250
	R4	TUBO COM FLANGES, L=0,35m	FF"	3	250
	R5	TUBO COM FLANGES, L=0,78m	FF"	3	250
	R6	VÁLVULA DE RETENÇÃO TIPO BOLA PARA ESGOTO C/ FLANGES	FF"	3	250
	R7	JUNTA DE DESMONTAGEM TRAVADA AXIALMENTE	FF"	3	250
	R8	VÁLVULA DE ESFERA EXCÊNTRICA FLANGEADA COM ATUADOR ELETRO-MECÂNICO	FF"	3	250
	R9	REDUÇÃO CONCÊNTRICA COM FLANGES	FF"	3	300/250
	R10	TÊ COM FLANGES	FF"	3	300
	R11	FLANGE CEGO	FF"	1	300
	R12	TUBO COM FLANGES, L=1,70m	FF"	2	300
	R13	TUBO COM FLANGES, L=1,50m	FF"	1	300
	R14	TUBO COM FLANGES E ABA DE VEDAÇÃO, L=0,90m	FF"	1	300
	R15	CURVA 90° COM FLANGES	FF"	2	300
	R16	TUBO COM FLANGES, L=3,00m	FF"	1	300
	R17	TUBO COM FLANGES, L=2,56m	FF"	1	300
	R18	TUBO COM FLANGES, L=2,90m	FF"	1	300
	R19	JUNTA DE DESMONTAGEM TRAVADA AXIALMENTE	FF"	1	300
	R20	VÁLVULA DE ESFERA EXCÊNTRICA FLANGEADA COM ATUADOR ELETRO-MECÂNICO	FF"	1	300
	R21	TUBO COM PONTA/FLANGE, L=1,00m	FF"	1	300

LISTA DE PEÇAS					
	Nº	DESCRIÇÃO	MATERIAL	QUANT.	DN(Ø)
ENTRADA	E1	COMPORTA C/ SENTIDO DUPLO DE FLUXO C/ PASSAGEM QUADRADA COM ACIONAMENTO ELÉTRICO E MANUAL	AÇO A316	12	500
	E2	HASTE DE PROLONGAMENTO C/ DUAS ROSCA BSW 1,3/4" P/ COMPORTAS DE DN200 A DN500, L=4,28m	AÇO A316	1	1,1/8"
	E3	HASTE DE PROLONGAMENTO C/ DUAS ROSCA BSW 1,3/4" P/ COMPORTAS DE DN200 A DN500, L=4,53m	AÇO A316	8	1,1/8"
	E4	HASTE DE PROLONGAMENTO C/ DUAS ROSCA BSW 1,3/4" P/ COMPORTAS DE DN200 A DN500, L=6,88m	AÇO A316	3	1,1/8"
	E5	PEDESTAL DE SUSPENSÃO COM ENGENHARIAGEM REDUÇÃO SIMPLES E INDICADOR P/ COMPORTA DE DN500 (COM ATUADOR ELÉTRICO)	AÇO A316	12	300
	E6	MANCAL INTERMEDIÁRIO PARA HASTE DE DN 1,1/8" (INTERVALO MÁX.2,00m)	AÇO A316	27	1,1/8"

	COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ DIRETORIA DE ENGENHARIA GERÊNCIA DE PROJETOS DE ENGENHARIA		DESENHO 01	PRANCHAS Nº 02/12
	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO			
	PROJETO BÁSICO			
MODELO 2 ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO MECANIZADA PLANTA BAIXA NÍVEL 1-1				

GERÊNCIA:	ENGº RAUL TIGRE DE ARRUDA LEITÃO		
COORDENAÇÃO:	ENGº BRUNO CAVALVANTE DE QUEIROZ		
PROJETO:	ENGº LEONARDO CARVALHO DE SOUSA RNP 061.186.371-5		
DESENHO:	KATYA ALMEIDA	ESCALA:	INDICADA
ARQUIVO:	SET EEE Mecanizada M2 ARQ R0.dwg	DATA:	JAN/2021