



LISTA DE MATERIAL						
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID.	MATERIAL	DN (mm)	QUANT.	OBS.
01	TUBO COM PONTA E BOLSA	M	PP*	200	11,00	
02	TUBO COM FLANGE E BOLSA – L=5,80m	PC	PP*	200	06	
03	TUBO COM FLANGE E BOLSA – L=5,80m	PC	PP*	300	01	
04	TUBO COM PONTA E BOLSA	M	PVC	200	190,00	
05	TUBO COM PONTA E BOLSA	M	PVC	100	330,00	NOTA 4
06	TUBO ROSCÁVEL	M	PS*	2"	25,00	
07	CURVA 90° FEMEA	PC	PS*	2"	02	
ACESSÓRIOS						
	ABF 10	PC	BORRACHA	300	01	
	PPF 10	PC	AGU	20x90	12	
	A JE	PC	BORRACHA	300	05	

NOTAS

- 1-A COTAS E ELEVAÇÃO EM METRO, EXCETO ENDO INDICADO.
- 2-AS PEDRAS LANÇADAS UTILIZADAS NOS ENROSCAMENTOS DEVERÃO SER DURAS, PROVENIENTE DE ROCHA Sã, COM DIÂMETRO ENTRE 0,10M E 0,25M.
- 3-A BASE E OS TALUDES DEVEM SER REGULARIZADOS DE MANEIRA QUE SE OBTENHA UMA SUPERFÍCIE SUFICIENTEMENTE PLANA PARA A IMPLANTAÇÃO DO ENROSCAMENTO.
- 4-FLUENTE PERCOLADO DO LEITO EXISTENTE LIGAR-SE À PV DO FLUENTE DO LEITO DE SER PROJETADO - COEFICIENTE DE PERTELAÇÃO NO LOCAL.
- 5-INTERLIGAR O EMISSÁRIO FINAL EXISTENTE AO PV PROJETADO DO NOVO EMISSÁRIO, VER CAMINHAMENTO E DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO NO LOCAL.

[illegible]