



CARACTERÍSTICAS DA REDE
Material: Tubo PEAD
Diâmetro: DE 110 e 160mm
Comprimento: 1170,00m
Profundidade: 0,80m

PEÇAS DA REDE EXECUTADA
1) TUBO PEAD DE 110 SDR17 PN 10
2) TUBO PEAD DE 160 SDR17 PN 10
3) REDUÇÃO PVC JE BB PBA DE 100x50
4) EXTREMIDADE PVC JE PF PBA DE 100
5) ADAPTADOR COMPRESSÃO C/FLANGE METALICO 110x100
6) COLARINHO FLANGE DE 160 x DN150
7) CURVA 90° PEAD 160mm ELETROFUSÃO
8) REDUÇÃO PEAD 160 X 110mm ELETROFUSÃO

QUANTIDADE
540,00m
630,00m
1 pq
1 pq
1 pq
1 pq
1 pq
1 pq

 		PREFEITURA MUNICIPAL DE BALNEÁRIO CAMBÓRIU - S.C. EMASA - Empresa Municipal de Água e Saneamento BALNEÁRIO CAMBÓRIU	
OBRA: SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA PROJETO DE EXTENÇÃO DE REDE			
TRECHO: RUA JOSÉ LINHARES E RUA JOSÉ B. SIQUEIRA			
PROJETO :	TOPOGRAFIA	APROVAÇÃO:	DES. PROJ.
CALCULO :	DATA DA TOPOGRAFIA	DESENHO	DATA
		ESCALA 1/200	
		FOLHA Nº 1/3	