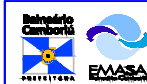


CARACTERÍSTICAS DA REDE
Material: Tubo PEAD
Diâmetro: DE 110 e 160mm
Comprimento: 1170,00m
Profundidade: 0,80m

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.	ESCALA	FOLHA Nº
CALCULO :	DATA DA TOPOGRAFIA		DESENHO	DATA	1/3
				1/200	10/2021