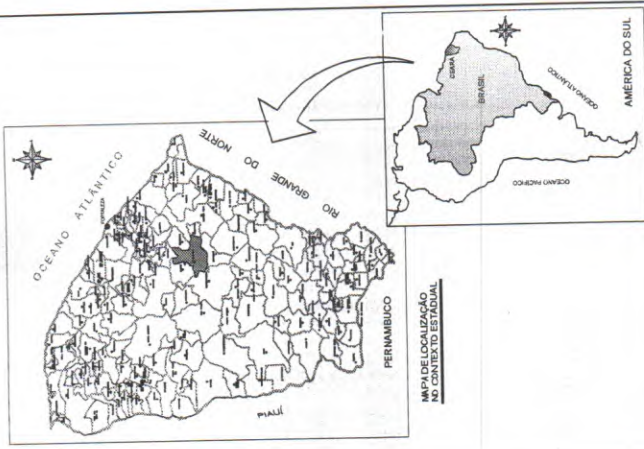




PLANTA DE CALCULO E EXECUÇÃO DA REDE



LEGENDA

ADP CAP/VC	TE REO BBI	C. 60° PRA	C. 27°30 BBA
UMA BBA	REDUÇÃO	C. 60° PRA	POÇO PROFIL
C. 60° PRA	MACRO INTERMUNICÍPIO	C. 60° PRA	VENTOSA
CATALUNHA VED PRESS	REGRETO	REG. DISC.	REG. DISC.
RE T1 T2 T3 T4	RE T1 T2 T3 T4	RE T1 T2 T3 T4	RE T1 T2 T3 T4
RAPI	RAPI	RAPI	RAPI

REDE DE DISTRIBUIÇÃO

150	PVC DE 60x100 1 MPa (pretinho)	1.024,84
150	PVC DE 60x100 1 MPa (branco)	1.061,00

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	PROJETO	DESENHO

REVENCÕES

QUIXADÁ

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUIXADÁ
 SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO URBANO E
 PLANEJAMENTO
 AV. PRESIDENTE CARVALHO, Nº 211 - CAMPO NOVO
 CEP: 55.000-000

SISTEMA SIMPLIFICADO DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA RURAL

PLANTA DE CÁLCULO E EXECUÇÃO - AMPLIAÇÃO DA REDE DN 150mm

ELABORADO POR: ENGENHEIRO FÉLIX BRUNO JATOH MANGA E SERGIO DO PADRE
 JUNIOR SÁBIS PAZ ALTO DA CAMELA SALVADOR GUSTAVO E ALTÓRIO IRRIBU QUADAMACE
 REVISÃO: ENGENHEIRO FÉLIX BRUNO JATOH MANGA E SERGIO DO PADRE JUNIOR SÁBIS PAZ ALTO DA CAMELA SALVADOR GUSTAVO E ALTÓRIO IRRIBU QUADAMACE

PROJETO Nº: 01/101

FEVEREIRO DE 2024

