



NOTAS

1 – DIMENSÃO EM CENTÍMETRO, ALTITUDE EM METRO, DIÂMETRO EM MILÍMETRO, DECLIVIDADE EM PORCENTAGEM, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA.
2 – AS REDES DEVEM TERMINAR SEMPRE JUNTO A UMA LIGAÇÃO PREDIAL, ACRESCEIDA DE UMA CAIXA DE DESCARGA QUANDO PONTO BAIXO.

LEGENDA:

- REDE DE DISTRIBUIÇÃO DN50 / PVC PBA
- REDE DE DISTRIBUIÇÃO DN75 / PVC PBA
- REDE DE DISTRIBUIÇÃO DN100 / PVC PBA
- REDE DE DISTRIBUIÇÃO DN150 / PVC DEFOFO
- REDE DE DISTRIBUIÇÃO Ø 2" / FG (TRAVESSIA TR-01)
- VNT-00 – VENTOSA A IMPLANTAR NOS PONTOS ALTOS INTERMEDIÁRIOS
- DSC-00 – DESCARGA A IMPLANTAR
- DSC-P01 – DESCARGA A IMPLANTAR NAS PONTAS DE REDE (VER NOTA 03)
- CMV – CAIXA DE MACROMEDIÇÃO
- CMX – CAIXA DE MANOBRA
- HIDRANTE DE COLUNA
- NOS

ARTICULAÇÃO:

- PART-06
- PART-05
- PART-04
- PART-03
- PART-02
- PART-01

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

R1 – PARA FLUXOGRAMA DO SISTEMA VER DESENHO N044500-T-100021.
R2 – PARA RELAÇÃO DAS CAIXAS VER DESENHO N044500-T-100037;
R3 – PARA RELAÇÃO DE MATERIAIS VER DESENHO N044500-T-100038;
R4 – PARA DETALHE DA TRAVESSIA TR-01 E DETALHE DOS NÓS VER DESENHO N044500-T-100040;
R5 – PARA DETALHES DAS CAIXAS E DO HIDRANTE VER DESENHOS N044500-T-100041 E N044500-T-100042;
R6 – PARA DETALHES DO TRECHO NÓ n126 AO n117, VER DESENHO N044500-T-100038.

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
2	C	PARA CONHECIMENTO	W.D.S.	J.S.R.	E.R.A.	J.C.R.V.	12/01/2020
1	B	PARA APROVAÇÃO	W.D.S.	J.S.R.	E.R.A.	J.C.R.V.	15/12/20
0	B	PARA APROVAÇÃO	W.D.S.	J.S.R.	E.R.A.	J.C.R.V.	30/11/20

REVISÕES

T.E.	TIPO DE EMISSÃO	(A) PRELIMINAR	(B) PARA APROVAÇÃO	(C) PARA CONHECIMENTO	(D) PARA COTAÇÃO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO	(G) CONFORME CONSTRUÍDO	(H) CANCELADO
------	-----------------	----------------	--------------------	-----------------------	------------------	---------------------	-----------------------	-------------------------	---------------

FUNDAÇÃO RENOVA

PROJETO

FUNDAÇÃO RENOVA

SE 04004

SOCIOECONOMICO 02 – PG 04 – QUAL DE VIDA DE OUTROS POVOS E COMUN. TRADICIONAIS LINHARES

PROJETO BÁSICO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE DEGREDO – SE04004

DESENHO GERAL – TUBULAÇÃO E SISTEMAS

RDA – PLANTA E PERFIL – TRECHO PRINCIPAL PARTE 01 E TRECHO REL AO NÓ n94

ESCALA	Nº CONTRATADA	Nº FUNDAÇÃO RENOVA	REVISÃO
INDICADA	EX-51501	N044500-T-100032	2

FM-ENG-022_R00 [FORMATO A1]