

LEGENDA:


- ▲ ABASTECIMENTO (COMPORTA DE CAPTAÇÃO INICIAL)
- CANAL DE ABASTECIMENTO PRINCIPAL
- CANAL DE ABASTECIMENTO SECUNDÁRIO
- ABASTECIMENTO (CANAL SECUNDÁRIO)
- POSTE BAIXA TENÇÃO
- POSTE ALTA TENÇÃO
- RIO
- CURVA DE NIVEL
- POIVTE
- EDIFICAÇÃO
- ESTRADA PAVIMENTADA
- REDE ELÉTRICA

LOTE - 14 JOSÉ QUIRINO DA SILVA	
QUADRO DE ÁREAS	
Área total do Lote	4,270
Perímetro	1.133,00m
Área Irrigada	4,270
Área sequeiro	(ha)

COVENÇÕES	
—	TUBO IRRIGADA LF P140 Ø50MMX6M
—	TUBO IRRIGADA LF P140 Ø75MMX6M
—	TUBO IRRIGADA LF P180 Ø75MMX6M
—	VAZÃO(ℓ/h)
—	PRESSÃO(ℓ.c.a)
—	CONJ.MOTOBOMBA
—	PAINEL DE CONTROLE
—	TUBO GOTEJADOR 16090
—	TUBO DE POLIETILENO Ø16MM
—	TUBO DE POLIETILENO Ø16MM

LETRA	DATA	DESCRIÇÃO
A	01/07/2010	EMIÇÃO FINAL

REVISÕES

ELABORAÇÃO DO PROJETO:

 Rua Dr. Hordácio 596 – Logoa Novo
 CEP: 59054-640 – Natal – RN
 Fone-FAX: 84 – 3223 – 7175
 Site: www.rigore.com.br
 email: contido@rigore.com.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
 ANÍSIO HENRIQUE LEITE SANTANA – CREA 290098698-8/RN

PROPRIETÁRIO:
 JOSÉ QUIRINO DA SILVA

N.º DO LOTE:	14	TÍTULO DO PROJETO:	PROJETO IRRIGAÇÃO LOCALIZADA DO PERÍMETRO IRRIGADO DE CRUZETA – RN	
DATA:	18/10/2010	CULTURAS	ESPAÇAMENTO(mts)	MÉTODO DE IRRIGAÇÃO
DESENHO:	ANÍSIO LEITE	CULT. DIVERSAS	1,50 x 1,0	GOTEJAMENTO
FOLHA / ESCALA	1:2000	MANGA	10,0 x 10,0	MICROASPERSÃO
N.º DA PRANCHA:	REV – 01/ OUT2010	MAMÃO FORMOSA	4,0x2,0x2,0	GOTEJAMENTO
				ÁREA(HA)
				2,20
				1,00
				1,00