



ÁREA A CONSTRUIR: 622,58m²

CONVENÇÕES:

TUBULAÇÃO DE ÁGUA POTÁVEL

TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL

MODELO DAS MOTOBOMBAS:

MODELO: BCR 2000V
Ø RECALQUE: 25mm (3/4")
Ø SUCÇÃO: 32mm (1")
MOTOR: 3/4 CV – MONOFÁSICO
Ø ROTOR – 120mm

OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA
INSTITUTO FEDERAL
Campus Venâncio Aires
Av. das Indústrias, 1885 - CEP 95900-000 - Venâncio Aires/RS
(51) 3993.1116 - davenandcaires@ifrsul.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO/PROJETO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO/EDEUAÇÃO:

ELTON LUIZ PEDROSSO-CREARS 198.347

PROPRIETÁRIO:

CAMPUS VENÂNCIO AIRES - BLOCO OFICINAS 2

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

BARRILETE

DESENHO	ELTON
VISTO	
MODIF. EM	
ARQUIVO	CAV 001/2011
DATA	SET/2011
ESCALA	17/3
PRANCHA	PHS 02/04

PROJETO HIDROSSANITÁRIO