



- 2PT PUNTO DE TOMADA ATERRADA PARA MICROSCÓPIOS ÓPTICOS H=1,20m
- Ctv PUNTO PARA CONEXÃO COM OS MICROSCÓPIOS ÓPTICOS H=1,20m
- Cmo PUNTO PARA CONEXÃO COM A TV H=1,20m

PLANTA BAIXA - PONTOS DE TOMADA

ESCALA 1/50



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE Superintendência de Infraestrutura

SUPERINTENDENTE

ENG. GUSTAVO FERNANDES ROSADO COELHO

AUTORIA

PETERSON MICHEL DANTAS - CAU779571

OBRA

LABORATÓRIO DE MICROSCÓPIA - CAMPUS SANTA CRUZ

LOCAL

CAMPUS CENTRAL DA UFRN - AV. SEN. SALGADO FILHO, 3000 - 59078-970 - NATAL - RN

ASSUNTO

ARQUITETURA - DESENHO

ESCALA

1/50

DATA

DEZ/2012

DIGITALIZAÇÃO

DESENHISTA PROJETISTA

FRANCHA Nº

02/07