



Quadro de Janelas

Dimensões	Materiais	Tipo	Qt.	
J 1	2,00x0,50x1,70	ferro e vidro	basculante	07
J 2	1,00x0,50x1,70	ferro e vidro	basculante	08

Quadro de Portas

Dimensões	Materiais	Tipo	Qt.	
P 1	0,90x2,10	ferro	abrir	10
P 2	1,47x2,10	ferro e vidro	abrir	01
P 3	0,70x2,10	ferro	abrir	02
P 4	1,64x2,10	ferro	abrir	01

- MATERIAIS DE ACABAMENTOS**
- △ TETO
 - 1 LAJE CERÂMICA
 - PAREDE
 - 1 PAREDE EM LATEX PVA
 - 2 PAREDE EM LATEX ACRILICO
 - 3 AZULEJO NA ÁREA MOLHADA
 - 4 PASTILHA AMARELA
 - 5 TINTA EPOX
 - PISO
 - 1 GRANILITE
 - 2 PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE
 - 3 CALÇADA

APROVAÇÃO:

Suporte em infraestrutura de pesquisa na área de pecuária leiteira em interface com sistemas de integração lavoura-pecuária-floresta - SILPS

LOCAL: RODOVIA MS-080, Km 10, CAMPO GRANDE - MS

ÁREA INTERVENÇÃO: 854,60 m²

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROPOSTO: FÁBIO MARIQUES RIBEIRO (ENGENHEIRO CIVIL, CREA Nº 15.278/MS)

CLIENTE: FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA AO ENSINO E À CULTURA DE MS (CNPJ Nº 01.754.243/0001-88)

TÍTULO: PLANTA BAIXA LABORATÓRIO DE NUTRIÇÃO E QUALIDADE DO LEITE E SALA DE PESAGEM DE MATERIAIS, PLANTA SITUAÇÃO E CORTES.

FOLHA: 02/15

ESCALA: INDICADA | DATA: JANEIRO/2017 | CONVÊNIO Nº: 01.14.0108.00 | CARTA CONITE Nº: 0022/2016