



- LOUÇAS, METAIS E INST. ELÉTRICAS**
 - Retirada das válvulas de descarga, vaso sanitário, torneiras e lavatórios existentes;
 - Retirada de todos os torneiros existentes e instalação de novos torneiros em latão cromado com esquadramento hidromecânico;
 - Retirada de todos os vasos sanitários e instalação de novos vasos sanitários;
 - Retirada das luminárias existentes e instalação de novas luminárias de LED de acordo com legenda;
 - Retirada dos espelhos, tomadas e interruptores existentes e instalação de novos espelhos, tomadas e interruptores;
- PORTA**
 - Retirada de todas as portas existentes, juntamente com seus botantes e instalação de novas portas, sendo estas de acordo com quadro de esquadrias apresentado, juntamente com seus botantes e fechaduras;
- ESQUADRIA**
 - Retirada de todas as esquadrias existentes, juntamente com seus botantes e instalação de novas esquadrias, sendo estas de acordo com quadro de esquadrias apresentado, juntamente com seus botantes e fechaduras;

QUADRO RESUMO DE ESQUADRIAS EXISTENTE						
NOME	TIPO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	QUANT.	ÁREA (m ²)
J.C. 01	Janela metálica correr com vidro	200	113	114	1	2,26
J.B. 02	Janela basculante metálica	200	120	107	1	2,40
J.B. 03	Janela basculante metálica	100	100	146	2	2,00
J.B. 04	Janela basculante metálica	150	120	107	1	1,80
J.A. 05	Janela de abrir em madeira com vidro	114	143	93	2	3,26
J.B. 06	Janela basculante metálica	140	120	115	1	1,68
J.B. 07	Janela basculante metálica	100	120	114	1	1,20
J.B. 08	Janela basculante metálica	93	93	66	1	0,86
PM. 01	Porta de madeira de abrir	122	230	-	1	2,81
PT. 02	Portão de ferro de abrir	90	220	-	1	1,98
PM. 03	Porta de ferro de abrir	90	210	-	1	1,89
PM. 04	Porta de madeira de abrir	60	210	-	3	3,78
PM. 05	Porta de madeira de abrir	80	210	-	3	5,04
PM. 06	Porta de madeira de abrir	90	210	-	2	1,89

- Demolição de laje em concreto
- Demolição de alvenaria
- Construção de alvenaria

Rua Santos Dumont, nº 206, Vila Ercília
São José do Rio Preto / SP
Fone: (17) 4141-4351

PROJETO BÁSICO

PLANTA BAIXA SITUAÇÃO ATUAL E DEMOLIÇÕES

Objeto:
APOIO A PROJ. DE INFRA. TURÍSTICA - REFORMA DE EDIF. P/ IMPLANT. DO CENTRO DE APOIO AO TURISTA

Folha:
PBA.01/0

Proprietário:
MUNICÍPIO DE MONTE ALTO - SP

Autar Projeto:
BRUNA DAYARA AGUIAR CARDOSO
ENGENHEIRA CIVIL
CREA: 567.807.364-SP

Endereço:
RUA DR. RAUL DA ROCHA MEDEIROS, Nº 1.490

Estado:
SP

Município:
MONTE ALTO

Contrato de Repasse:
1058625-14/2018

Matrícula / Transcrição:
30.524

Coordenadas Geográficas / SAD69:
21°15'41.4"S - 48°29'49.6"W

Escala:
INDICADA

Data:
08/08/2019

Data Última Revisão:
27/02/2020

ART nº:
2.802.723.020.025.670-3