



RELATÓRIO DE INTERVENÇÕES:

- SUBSTITUIR AZULEJO CERÂMICO - A: 1,00 M²
- SUBSTITUIR PISO CERÂMICO - A: 1,00 M²
- DEMOLIR ALVENARIA - A: 1,05 M²
- EXECUTAR ALVENARIA - A: 1,05 M²
- SUBSTITUIR PORTA DE ABRIR P/ PORTA DE CORRER PCD: 90X210 CM
- SUBSTITUIR E INVERTER PORTA DE ABRIR PCD: 90X210 CM
- SUBSTITUIR PISO TÁTIL POR LADRELHO HIDRÁULICO 30X30 CM - A: 9,60M²
- SUBSTITUIR LADRELHO HIDRÁULICO POR PISO TÁTIL 40X40 CM - A: 16,61 M²
- RECORRAR PISO CIMENTADO P/ INSTALAÇÃO DE PISO TÁTIL - A: 13,08 M²

OBSERVAÇÃO: TODOS OS BATENTES DAS PORTAS DE MADEIRA E AS PORTAS DE DIVISÓRIA DEVERÃO SER PINTADAS EM COR CONTRASTANTE COM A PAREDE E O PISO (SUGESTÃO: COR CINZA ESCURO) - A: 51,03 M²

RELAÇÃO DAS ESQUADRIAS

PORTAS		(MEDIDAS DAS FOLHAS)		
nome	largura X altura (m)	quant	descrição	material
P1	4,80 X 2,50	01	2 folhas de correr 2 folhas fixas	Alumínio e Vidro
P2	1,30 X 2,10	01	2 folhas de abrir	Vidro
P3	0,80 X 2,10	02	1 folha de abrir	Alumínio/venez.
P4	0,80 X 2,10	14	1 folha de abrir	Madeira
P5	0,90 X 2,10	02	1 folha de correr	Madeira
P6	1,00 X 2,10	07	1 folha de abrir	Madeira
P7	1,00 X 2,10	01	1 folha de abrir	Divisória
P8	0,80 X 2,10	01	1 folha de abrir	Divisória
P9	0,90 X 2,10	02	1 folha de abrir	Madeira
P10	1,30 X 2,10	02	1 folha de correr	Vidro
P11	0,80 X 2,10	01	1 folha de correr	Alumínio/venez.
P12	1,60 X 2,10	01	2 folhas de abrir	Divisória
P13	1,60 X 2,10	01	2 folhas de correr	Alumínio/venez.
P14	1,00 X 2,10	01	1 folha de correr	Alumínio

PLANTA BAIXA DE ACESSIBILIDADE - UBS SANTA PAULINA
ESCALA: 1/100

PLAN engenharia

E + Plan Engenharia Ltda Me - CNPJ: 15.018.870/0001-65
 Registro no CREA/SC: 127.622-8
 www.emais.eng.br - contato@emais.eng.br - (48)3093-9350
 Rua Najla Carone Goedert, nº 1080 - Sala 411 - Ed. City Office
 Bairro Passa Vinte
 Palhoça - SC

Projeto **INTERVENÇÃO**

Obra **UBS Santa Paulina**
Avenida Adolfo Scheidt, 398 - Centro, Leoberto Leal/SC

Proprietário **Prefeitura Municipal de Leoberto Leal**
CNPJ 82.924.390/0001-50

Responsáveis Técnicos **Eng. Civil Dilnei de Freitas Jacinto** Crea/SC:122.825-5
Eng. Civil Jacson Jeremias Crea/SC:125.007-9

Conteúdo **Planta Baixa de Intervenção**