



ESQUADRIAS BLOCO EDUCACIONAL

TIPO	DIMENSÕES		PEITOR	QUANT.	MODELO/TIPO	MATERIAL	AMBIENTES	
	LARG.	ALT.						
PORTAS	P1	0,80	1,90	0,10	24	ABRIR 1F	ALUMINIO	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA
	P2	0,80	1,90	0,10	08	ABRIR 1F	ALUMINIO	DESAFIO PASSARELA
	P3	0,80	2,10	-	07	ABRIR 1F	LAMBRIL SEM VISOR	BANHEIRO CALDEARIAS
	P4	0,80	2,10	-	27	ABRIR 1F	LAMBRIL COM VISOR	BANHEIRO DE LABORATORIO DE CIENCIAS LABORATORIO DE INFORMÁTICA LABORATORIO DE BIOLOGIA LABORATORIO DE QUÍMICA
	P5	0,80	2,10	-	03	ABRIR 1F	LAMBRIL SEM VISOR	COORDENADOR DE APLICATIVOS
	P6	0,80	2,10	-	02	ABRIR 1F	LAMBRIL SEM VISOR	COORDENADOR DE APLICATIVOS
	P7	0,80	2,10	-	02	ABRIR 1F	LAMBRIL SEM VISOR	COORDENADOR DE APLICATIVOS
	P8	1,60	2,20	-	01	ABRIR 2F + 2 FISSA DE GLASS	VIDRO	DESAFIO PASSARELA
	P9	0,80	2,10	-	02	ABRIR 2F	LAMBRIL COM VISOR	DESAFIO PASSARELA
	P10	1,20	2,10	-	01	ABRIR 1F	PORTA CORTA FOGO 30 MIN	COORDENADOR DE APLICATIVOS
	P11	1,30	2,10	-	01	ABRIR 2F + 2 FISSA DE GLASS	VIDRO	DESAFIO PASSARELA
	P12	0,80	2,10	-	01	ABRIR 1F	ALUMINIO	DESAFIO PASSARELA
	P13	0,80	2,10	-	02	ABRIR 1F	LAMBRIL SEM VISOR COM BARRA EM BARRA	BANHEIRO 102
JANELAS	J1	2,00	0,30	2,30	38	VIDRO FIXO	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA LABORATORIO DE CIENCIAS LABORATORIO DE INFORMÁTICA LABORATORIO DE BIOLOGIA LABORATORIO DE QUÍMICA
	J2	2,80	1,10	1,60	26	CORRER 2 FISSA + 2 MOVEL	VIDRO TEMPERADO 6MM FUMÊ	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA LABORATORIO DE CIENCIAS LABORATORIO DE INFORMÁTICA LABORATORIO DE BIOLOGIA LABORATORIO DE QUÍMICA
	J3	2,80	1,10	1,60	26	CORRER 2 FISSA + 2 MOVEL	VIDRO TEMPERADO 6MM FUMÊ	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA LABORATORIO DE CIENCIAS LABORATORIO DE INFORMÁTICA LABORATORIO DE BIOLOGIA LABORATORIO DE QUÍMICA
	J4	3,80	1,10	1,60	02	CORRER 2 FISSA + 2 MOVEL	VIDRO TEMPERADO 6MM FUMÊ	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA
	J5	3,75	1,10	1,60	02	CORRER 2 FISSA + 2 MOVEL	VIDRO TEMPERADO 6MM FUMÊ	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA
	J6	2,40	0,90	1,60	02	CORRER 2 FISSA + 1 MOVEL	VIDRO TEMPERADO 6MM FUMÊ	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA
	J7	3,00	0,90	1,60	04	MAXIMAR 4 F	VIDRO TEMPERADO 6MM FUMÊ	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA LABORATORIO DE CIENCIAS LABORATORIO DE INFORMÁTICA LABORATORIO DE BIOLOGIA LABORATORIO DE QUÍMICA
	J8	1,00	0,80	1,60	02	MAXIMAR 2 F	VIDRO TEMPERADO 6MM FUMÊ	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA
	J9	1,50	1,10	1,60	04	CORRER 1 FISSA + 1 MOVEL	VIDRO TEMPERADO 6MM FUMÊ	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA LABORATORIO DE CIENCIAS LABORATORIO DE INFORMÁTICA LABORATORIO DE BIOLOGIA LABORATORIO DE QUÍMICA
	J10	0,50	0,80	1,60	02	MAXIMAR 1 F	VIDRO TEMPERADO 6MM FUMÊ	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA
	J11	1,50	0,80	1,60	01	MAXIMAR 2 F	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA
	J12	1,30	1,10	1,60	01	CORRER 4 FISSA + 4 MOVEL	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA
	J13	5,80	1,10	1,60	01	CORRER 4 FISSA + 4 MOVEL	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA
J14	2,40	0,70	1,60	01	CORRER 2 FISSA + 2 MOVEL	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA	
J15	7,20	1,10	1,60	01	MAXIMAR 4 F + 4 F FISSA	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA	
J16	1,30	1,10	0,50	01	VIDRO FIXO	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA	
J17	2,00	1,10	1,60	02	CORRER 2 FISSA + 2 MOVEL	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA	
J18	2,00	1,10	0,50	02	VIDRO FIXO	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA	
J19	3,00	1,10	1,60	02	CORRER 2 FISSA + 2 MOVEL	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA	
J20	3,00	1,10	0,50	02	VIDRO FIXO	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA	
J21	4,00	1,10	1,60	02	CORRER 2 FISSA + 2 MOVEL	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA	
J22	4,00	1,10	0,50	02	VIDRO FIXO	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	DESAFIO PASSARELA E ALCOBÇA	
J23	0,50	0,80	1,60	04	MAXIMAR 1 F	VIDRO TEMPERADO 6MM INCOLOR	BANHEIRO 102	

OBS.:

- 01 - MEDIDAS DADAS EM METROS (M).
- 02 - AS COTAS PREVALECEM SOBRE A ESCALA DO DESENHO.
- 03 - EM CASO DE DÚVIDA, CONSULTE O AUTOR DO PROJETO.

CARIMBO:

Prefeitura Municipal de Sorriso
ESTADO DE MATO GROSSO
Gestão 2021/2024

PROJETO: **ESCOLA MUNICIPAL SANTA MARIA**

DETAHES: **PLANTA BAIXA PAVIMENTO INFERIOR, PLANTA DE COBERTURA, RESERVATÓRIO E ESQUADRIAS**

OBRA: ESCOLA MUNICIPAL SANTA MARIA

LOCAL: PROJEÇÃO DA AVENIDA ARAGUAIA GLEBA - RESERVA ESCOLAR, ÁREA MUNICIPAL BAIRRO SANTA MARIA, SORRISO - MT.

FOLHA: **02/11**

AUTOR DO PROJETO: GABRIELA CANHESKI DE MOURA FERNANDES

PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Sorriso

DATA: MAIO/2022

ESCALA: INDICADAS

DESENHO: Gabriela Canheski de Moura Fernandes

01 PLANTA BAIXA - PAV INFERIOR
ESCALA 1:100
Área : 1.658,74m²

04 PLANTA BAIXA - RESERVATÓRIOS SUPERIORES
ESCALA 1:50
Área : 78,13m²

03 PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:200