



ESPECIFICAÇÕES	
○	PISO
1	PISO CERÂMICO EXISTENTE;
2	PISO EM TACO EXISTENTE;
3	PISO EM GRANITINA EXISTENTE;
4	PISO CIMENTADO/ CONCRETO EXISTENTE;
5	PISO CERÂMICO 40x40cm, P.E.I. IV ANTI-DERRAPANTE;
6	PISO MONOLÍTICO DE ALTA RESISTÊNCIA (GRANITINA), RODAPÊ DO MESMO PISO H=0,10m;
7	PISO EXISTENTE COM PINTURA ACRILICA E MARCAÇÕES DE QUADRA DE ESPORTES COM TINTA A BASE DE BORRACHA CLORADA;
8	PINTURA ACRILICA SOBRE PISO CIMENTADO EXISTENTE.
△	PAREDE
1	PINTURA / REVESTIMENTO EXISTENTE;
2	PINTURA EM TINTA ACRILICA BRILHANTE COR AZUL CLARO H=1,50m, E PINTURA EM TINTA ACRILICA NA COR BRANCO NEVE ACIMA;
3	CERÂMICA BRANCA 10x10cm COR BRANCA ATÉ O TETO;
4	PINTURA EM TINTA ACRILICA BRILHANTE COR BRANCO NEVE ACIMA DO LAMBRI DE MADEIRA EXISTENTE;
5	PINTURA EM TINTA ACRILICA BRILHANTE COR BRANCO NEVE;
6	PINTURA EM TINTA ACRILICA BRILHANTE COR BRANCO NEVE COM RODAPÊ DE BARRA LISA EM ARGAMASSA H=0,40m, ESTE COM PINTURA ACRILICA COR CINZA.
□	TETO
1	PINTURA EXISTENTE;
2	TELHADO APARENTE EM TELHAS TERMOACÚSTICAS TRAPEZOIDAIS TIPO "SANDUICHE" COM PINTURA COR CINZA NAS DUAS FACES, TRECHOS DE COBERTURA TRANSLUCIDAS E APOIO EM ESTRUTURA METALICA COM PINTURA COR BRANCA;
3	PINTURA ACRILICA FOSCA COR BRANCO NEVE;
4	FORRO EM GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRILICA FOSCA COR BRANCO NEVE.
5	TELHADO EXISTENTE.

QUADRO DE ESQUADRIAS					
PORTAS	CÓDIGO	DIMENSÃO		QUANTID.	ESPECIFICAÇÕES
		LARGURA	ALTURA		
ABRIR	P 1	0,60	1,80	20	EM MADEIRA, 1 FOLHA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMINICO COR CINZA
ABRIR	P 2	0,60	2,10	04	EM MADEIRA, 1 FOLHA, EMASSADA, C/ PINTURA ESMALTE SINTETICO ACETINADO COR AZUL ESCURO
ABRIR	P 3	0,80	2,10	34	EM MADEIRA, 1 FOLHA, EMASSADA, C/ PINTURA ESMALTE SINTETICO ACETINADO COR AZUL ESCURO
ABRIR	P 4	0,80	2,10	04	EM MADEIRA, 1 FOLHA, EMASSADA, C/ PINTURA ESMALTE SINTETICO ACETINADO COR AZUL ESCURO
ABRIR	P 5	0,90	2,10	02	EM CHAPA METALICA, 1 FOLHA, C/ PINTURA ESMALTE SINTETICO ACETINADO COR AZUL ESCURO
ABRIR	P 6	1,20	2,10	01	EM CHAPA METALICA, 1 FOLHA, C/ PINTURA ESMALTE SINTETICO ACETINADO COR AZUL ESCURO
CORRER	P 7	1,20	2,10	01	EM CHAPA METALICA, 1 FOLHA, C/ PINTURA ESMALTE SINTETICO ACETINADO COR AZUL ESCURO
ABRIR	P 8	1,60	2,10	01	EM CHAPA METALICA, 1 FOLHA, C/ PINTURA ESMALTE SINTETICO ACETINADO COR AZUL ESCURO
PORTA EXISTENTE	P P	PORTA EXISTENTE PARA PINTURA REFORMA			

JANELAS	CÓDIGO	DIMENSÃO			QUANTID.	ESPECIFICAÇÕES
		LARGURA	ALTURA	PEITORIL		
MAXIMAR	J 1	0,60	0,60	1,50	03	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
MAXIMAR	J 2	1,20	0,60	1,50	03	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
MAXIMAR	J 3	1,80	0,60	1,50	02	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA E VIDRO LISO 4mm
MAXIMAR	J 4	2,40	0,60	1,50	03	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 5	2,00	1,20	1,80	05	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 6	2,33	1,23	1,32	03	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 7	2,38	1,18	1,08	02	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 8	2,45	1,28	1,30	02	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 9	2,73	1,24	1,40	01	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 10	2,80	1,24	1,37	01	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 11	3,12	1,20	1,08	02	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 12	3,23	1,25	1,30	01	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 13	3,50	1,23	1,30	02	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 14	3,66	1,24	1,40	01	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 15	3,65	1,23	1,10	02	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 16	3,68	1,23	1,30	04	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 17	3,70	1,20	1,40	06	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 18	3,78	1,23	1,10	04	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 19	3,93	1,17	1,47	01	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
BASCUANTE	J 20	4,00	1,25	1,40	02	EM ALUMINIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR AZUL ESCURO E VIDRO LISO 4mm
GUICHÊ	J 21	1,00	1,00	1,10	01	PAINEL EM ELEMENTOS VAZADOS EM CONCRETO (COBOGOS)
COBOGOS	C 1	5,70	0,90	5,18	01	PAINEL EM ELEMENTOS VAZADOS EM CONCRETO (COBOGOS)
COBOGOS	C 2	5,70	1,00	3,78	01	PAINEL EM ELEMENTOS VAZADOS EM CONCRETO (COBOGOS)
COBOGOS	C 3	3,89	2,10	3,78	02	PAINEL EM ELEMENTOS VAZADOS EM CONCRETO (COBOGOS)
COBOGOS	C 4	4,22	2,10	3,78	11	PAINEL EM ELEMENTOS VAZADOS EM CONCRETO (COBOGOS)
JANELA EXISTENTE	J P	JANELA EXISTENTE PARA PINTURA REFORMA				
JANELA EXISTENTE	J E	JANELA EXISTENTE				

LEGENDA

- ALVENARIA EXISTENTE
- CONSTRUIR
- DEMOLIR

NOTAS GERAIS

- 1- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;
- 2- NIVEIS E DIMENSÕES EM METRO;
- 3- TODAS AS BANCADAS (EXCETO AS DOS BANHEIROS) EM GRANITO CINZA CORUMBÁ, COM FRONTISÍPIO E UMA PRATELEIRA DE GRANITO SOB A MESMA;
- 4- SOLEIRAS EM GRANITO CINZA CORUMBÁ;
- 5- OS NOVOS VÃOS DE JANELAS RECEBERÃO PEITORIS EM GRANITO CINZA CORUMBÁ;
- 6- AS PRATELEIRAS DA DESPENSA SERÃO EM GRANITO CINZA CORUMBÁ;
- 7- DIVISÓRIAS DE SANITÁRIOS EM GRANITO CINZA CORUMBÁ (H=2,00m);
- 8- NENHUMA ALTERAÇÃO SERÁ PERMITIDA SEM A DEVIDA APROVAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO E DOS ÓRGÃOS DE PROTEÇÃO AO PATRIMÔNIO (IPHAN/ INEPAC).

PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS
Secretaria de Obras
Departamento de Obras Públicas

TÍTULO PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA PARA REFORMA E ADAPTAÇÃO DO LICEU MUNICIPAL PREFEITO CORDOLINO AMBRÓSIO	PROJETO PLANTA BAIXA 3º PAVIMENTO - LAYOUT
LOCAL R. OSCAR WEINSCHENCK, 150 - CENTRO, PETRÓPOLIS - RJ	INDICADA DATA JAN/2023
AUTOR DO PROJETO DE ARQUITETURA	PRINCHA 06/08
Secretaria de Obras - PMP	CARIMBO DO AUTOR DO PROJETO DE ARQUITETURA

CODIGO DO PROJETO
PMP0520-ARQBAS-01-08_R1.DWG

PLANTA BAIXA LAYOUT - 3º PAVIMENTO
ESCALA 1/100

SETAGEM	
COR ESPERA	0,1
0,2	0,2
0,3	0,3
0,4	0,4
0,5	0,5
0,6	0,6
0,7	0,7
0,8	0,8
0,9	0,9
1,0	1,0