



JANELAS				
TIPO	ESPECIF.	LARG.	ALT.	PEIT.
J1	MAXIM AR ALUMINIO	2.00	2.40	0.30
J2	VIDRO DE CORRER	2.00	0.70	2.00
J3	VIDRO DE CORRER	3.00	0.70	2.00
J4	VIDRO DE CORRER	2.40	0.70	2.00
J5	VIDRO DE CORRER	1.80	0.70	2.00
J6	VIDRO DE CORRER	3.10	0.70	2.00
J7	VIDRO DE CORRER	2.80	0.70	2.00
J8	VIDRO DE CORRER	2.81	0.70	2.00
J9	VIDRO DE CORRER	1.80	1.20	1.50
J10	VIDRO DE CORRER	2.00	1.20	1.50
J11	VIDRO DE CORRER	2.19	1.80	0.40
J12	VIDRO DE CORRER	5.07	0.70	2.00
J13	VIDRO DE CORRER	3.16	0.70	2.00
J14	VIDRO DE CORRER	3.60	0.70	2.00
J15	VIDRO DE CORRER	2.12	0.70	2.00
J16	PELE DE VIDRO	4.95	2.40	0.30
J17	PELE DE VIDRO	4.59	2.40	0.30
J18	PELE DE VIDRO	6.46	2.40	0.30
J19	VIDRO DE CORRER	3.48	0.70	2.00
J20	VIDRO DE CORRER	3.04	0.70	2.00
J21	VÁO ABERTO	0.80	0.80	1.00
J22	PELE DE VIDRO	13.38	6.37	0.40
J23	PELE DE VIDRO	3.87	6.37	0.40
J24	VIDRO DE CORRER	2.50	0.7	2.00
J25	VIDRO DE CORRER	1.80	0.7	2.00

PORTAS				
TIPO	ESPECIF.	LARG.	ALT.	PEIT.
P1	1 FOLHA DE CORRER	1.00	3.20	---
P2	1 FOLHA DE CORRER	1.00	2.10	---
P3	2 FOLHAS DE CORRER	2.00	2.50	---
P4	2 FOLHAS DE CORRER	3.00	2.50	---
P5	1 FOLHA DE CORRER	1.50	2.50	---
P6	1 FOLHA DE CORRER	0.90	2.50	---
P7	1 FOLHA DE CORRER	0.90	2.10	---
P8	1 FOLHA DE CORRER	1.34	2.50	---
P9	2 FOLHAS DE CORRER	0.70	2.10	---
P10	2 FOLHAS DE CORRER	2.00	2.50	---
P11	1 FOLHA DE CORRER	1.60	2.50	---
P12	2 FOLHAS DE CORRER	4.00	3.20	---
P13	2 FOLHAS DE CORRER	3.00	2.70	---
P14	VÁO ABERTO SEM PORTA	1.10	2.10	---
P15	1 FOLHA DE CORRER	0.80	2.10	---
P16	VÁO ABERTO SEM PORTA	4.23	2.70	---
P17	VÁO ABERTO SEM PORTA	2.00	2.70	---
P18	VÁO ABERTO SEM PORTA	4.24	2.70	---
P19	1 FOLHA DE CORRER	1.51	2.70	---
P20	VÁO ABERTO SEM PORTA	2.00	2.70	---
P21	VÁO ABERTO SEM PORTA	4.16	2.70	---
P22	VÁO ABERTO SEM PORTA	4.20	2.70	---
P23	VÁO ABERTO SEM PORTA	3.14	2.70	---
P24	2 FOLHAS DE CORRER	2.00	3.34	---

PLANTA TÉCNICA 2º PAV.  
ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO: 3221,31m²  
GLSBA TOTAL: 9.796,80m²  
ESCALA: 1/75

INFORMAÇÃO TÉCNICA

TERRENO TOTAL: 9.796,80m² (100%)  
TAXA DE OCUPAÇÃO PERMITIDA: NÃO HÁ ZONEAMENTO- APENAS REGRAS DNIT E CÓDIGO DE OBRAS DE PERDÕES  
TAXA DE OCUPAÇÃO PROJETO: 3221,31m² (33%)  
TAXA DE PERMEABILIDADE PROJETO: 2326,78 (24%)