

QUADRO DE VÃOS NAS ALVENARIAS

TIPO	A	B	TIPO	A	B	C
PAV.	80	170		80	100	110
				80	100	110
				80	100	110

LEGENDA - FAIXA 1

PROJETO Unidade habitacional com sala 17 metros por sala e banheiro para duas pessoas (sala + banheiro) e cozinha (sala + banheiro).

Dimensão total Dimensão interna de projeto: 1 sala 17,00m x 10,00m, um banheiro 2,00m x 2,00m e um guarda-chuva 0,80m x 0,80m. Dimensão externa de projeto: 1 sala 17,00m x 10,00m, um banheiro 2,00m x 2,00m e um guarda-chuva 0,80m x 0,80m. Dimensão total de projeto: 1 sala 17,00m x 10,00m, um banheiro 2,00m x 2,00m e um guarda-chuva 0,80m x 0,80m.

Cobertura Laje em concreto armado, 1,00m. Quantidade mínima de 1,00m x 1,00m. Laje 1,00m x 1,00m e pilares de 1,00m x 1,00m. Paredes para proteção contra incêndio.

Sala de estar/visita Laje em concreto armado, 2,00m. Quantidade mínima de 2,00m x 2,00m. Laje com sistema de aquecimento centralizado para proteção contra incêndio.

Banheiro Laje em concreto armado, 1,00m. Quantidade mínima de 1,00m x 1,00m. Laje com sistema de aquecimento centralizado para proteção contra incêndio.

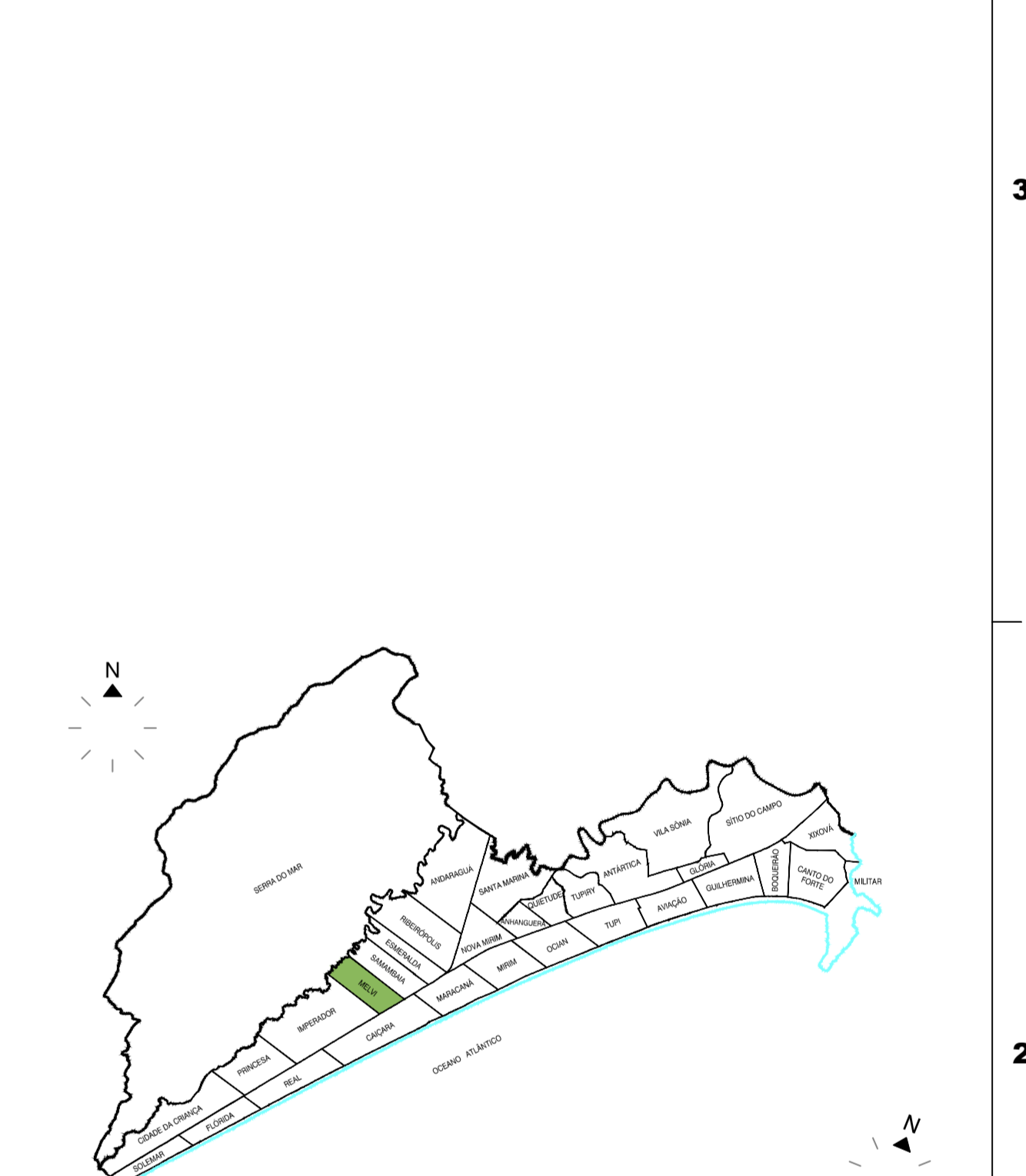
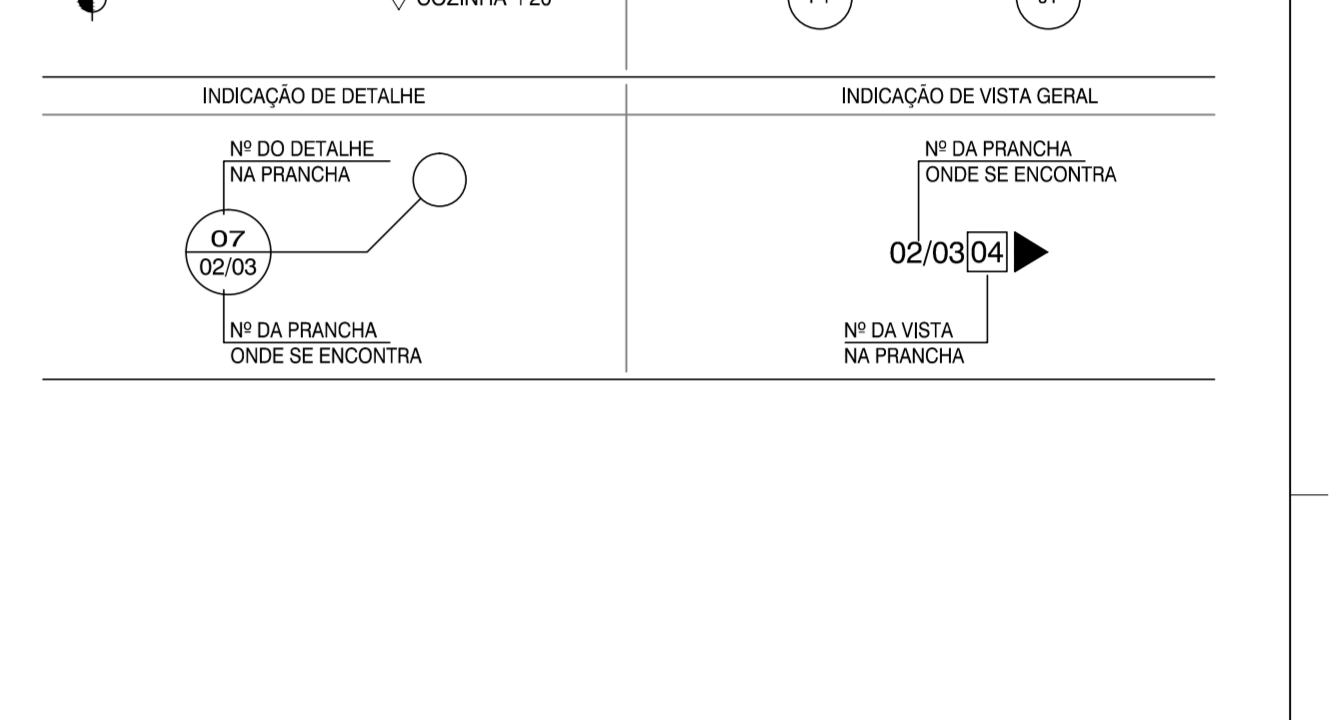
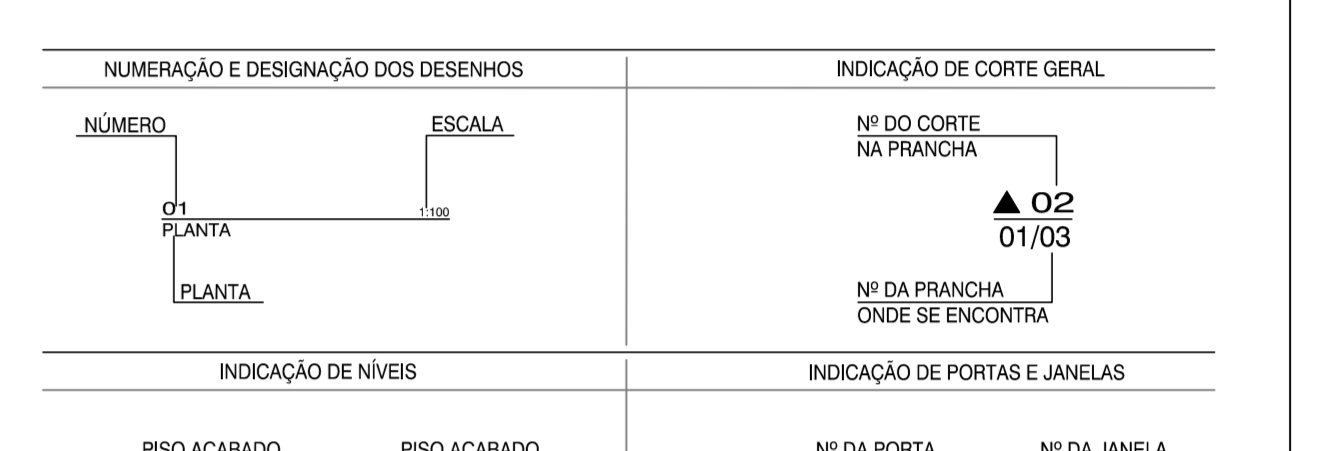
Área de serviço Laje em concreto armado, 1,00m. Quantidade mínima de 1,00m x 1,00m. Laje com sistema de aquecimento centralizado para proteção contra incêndio.

Escalador Escalador de concreto armado, 1,00m. Quantidade mínima de 1,00m x 1,00m. Escalador com sistema de aquecimento centralizado para proteção contra incêndio.

Corredor Laje em concreto armado, 1,00m. Quantidade mínima de 1,00m x 1,00m. Laje com sistema de aquecimento centralizado para proteção contra incêndio.

QUADRO DE ÁREAS

TIPO DE ÁREA	ÁREA ÚTIL (m²)	ÁREA BRUTA (m²)	ÁREA COBERTA (m²)	ÁREA TOTAL (m²)
ÁREA ÚTIL	100	100	100	100
ÁREA BRUTA	100	100	100	100
ÁREA COBERTA	100	100	100	100
ÁREA TOTAL	100	100	100	100



Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	DESENHO DE REFERÊNCIA	NÚMERO
1						

NOTAS (BRINQUEDOS DO PLAYGROUND)

01. As roscas de parafusos salientes acessíveis devem ter acabamentos de proteção, para que não permeiam crianças afetadas.

02. Pisos, pisos e parafusos devem ser resguardados contra afrouxamento com o uso.

03. Os componentes não devem ter quaisquer cantos afiados ou agudos, ou protuberâncias em qualquer posição que represente perigo para uma criança.

04. As superfícies de todas as partes devem ser protegidas por revestimento ou impregnação superficial, que não devem conter substâncias capazes de produzir a saúde.

05. As superfícies e cantos acessórios de madeira devem ter acabamento liso, livre de lascas, rebarbas ou lascas. Deve-se verificar se os mesmos não possuem bordas afiadas e pontas agudas.

06. As partes de madeira dos playgrounds não devem ser tratadas com preservantes tóxicos, como o pentaclorofenol ou suas sais.

07. Os brinquedos do playground devem ser separados conforme a faixa etária das crianças.

NOTAS

01. Dimensões em centímetros, exceto onde indicado.

02. As cotas prevalecem sobre o desenho.

03. As cotas de piso referem-se ao piso acabado e devem ser considerados os devidos calamentos e inclinações mínimas de acordo com o projeto de drenagem e escoamento superficial das águas.

OBSERVAÇÕES

PROJETOS ESPECIAIS

HABITAÇÃO "FAIXA 1" - JARDIM IMPERADOR

SOBRADOS (PLANTAS)

QUADRA 1611 - JARDIM IMPERADOR

BAIRRO MELIM - PRAIA GRANDE - SP

1:100

OUTUBRO 2019