


Planta Baixa - 2º Pavimento (DINNER)  
Escala - 1:100

Escala - 1:100

## LEGENDA

- |            |                                   |            |                       |
|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------|
| <b>AP</b>  | TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL         | <b>AF</b>  | TUBULAÇÃO ÁGUA FRIA   |
| <b>APR</b> | TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL TERRAÇO | <b>REC</b> | TUBULAÇÃO DE RECALQUE |
| <b>TQ</b>  | TUBULAÇÃO DE QUEDA                |            |                       |
| <b>TV</b>  | TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO           |            |                       |
| <b>TQg</b> | TUBULAÇÃO DE QUEDA GARAGEM        |            |                       |
| <b>TQR</b> | TUBULAÇÃO DE QUEDA TERRAÇO        |            |                       |
| <b>INC</b> | TUBULAÇÃO DE INCENDIO             |            |                       |
- 
- |   |  |
|---|--|
|  | - PLACA INDICATIVA<br>"Água não potável" |
| <b>C.S.</b>   | - CAIXA SIFONADA                         |
| <b>C.G.</b>   | - CAIXA DE GORDURA                       |
| <b>C.I.</b>   | - CAIXA DE INSPEÇÃO                      |
| <b>R.S.</b>   | - RALO SIFONADO                          |
| <b>TORN</b>   | - TORNEIRA                               |
| <b>RG</b>   | - REGISTRO                               |
| <b>ri</b>   | - INCLINAÇÃO                             |

**NOTAS IMPORTANTES**

- Banheiros / cozinhas / áreas de serviço / lavabos receberão revestimento horizontal e vertical em cerâmica até o teto nas suas áreas úmidas. Nos banheiros sem ventilação natural, será utilizada ventilação mecânica.
- Região do box prever rebaixo igual a inferior a 5 cm.

**Carimbos / Observações**

Carimbos / Observações

# VINCE

ENGENHARIA

Avenida Santa Catarina - nº 1563 - SALA 03  
Fone/Fax: 47 3367-7328

PROJETO

ROADER TOW

RESUMO DE:

BALT EMP., TRANS. E TER. LTDA

Rua: Dona Antonia - Vila Real - Balastrão Camboriú - SC

PLANTA 1º PAVIMENTO

Representante Técnico Projeto

Arqº Ana Paula Tridapaldi de CAU. A23115-1

Proprietário

Balt Emp. Trans. e Ter. LTDA  
CNPJ: 00.145.589-001

Observação:

Atenção: Este projeto tem analise da prefeitura sobre a "Resolução de Sanidade e Potabilidade".

Recomendamos a instalação de caixa coletora sem tratamento de efluente de 100 litros para evitar problemas de odor e contaminação da rede de esgoto.

Recomendamos a instalação de caixa coletora sem tratamento para o recebimento do efluente da rede de esgoto.

Arquiteto

Projeto Arquitetônico - Bat

Projeto Hidrossanitário - Bat

DATA

REVISÃO

ESCALA

MARÇO/2022

01

1:100

02

05