



PROJETO DE SINALIZAÇÃO
CARGA E DESCARGA PAVIMENTO SUPERIOR
ESCALA: 1:300

NOTA:

As operações de carga e descarga ocorrerão no pavimento superior do supermercado, acessado por uma rampa com 13,35% de inclinação e 7,86 metros de largura. No topo da rampa, duas docas com dimensões adequadas permitirão o desembarque eficiente das mercadorias. Funcionários treinados estarão presentes para orientar os motoristas, garantindo segurança nas manobras. A estrutura foi planejada para evitar interferência com áreas de clientes e permitir logística fluida. Assim, o sistema proposto é funcional e seguro para as operações internas de carga e descarga.

PROJETO DE SINALIZAÇÃO - 5ª AVENIDA E RUA ARAQUARI
ACESSO AO SUPERMERCADO
ESCALA: 1:300

| | | | |
|--|---|---|---------------|
| PROJETO PROJETO DE SINALIZAÇÃO - APROVATIVO | | | |
| PROPRIETÁRIO KOCH EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA | | | |
| ENDEREÇO DA OBRA 5ª AVENIDA, S/Nº, BAIRRO DOS MUNICÍPIOS, BALNEÁRIO CAMBORIÚ-SC | | | |
|  COTA7 ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL | CONTEÚDO DA FOLHA PROJETO DE SINALIZAÇÃO PARA ACESSO | | |
| | RESPONSÁVEL TÉCNICO CREA/SC 126.635-8 | PROPRIETÁRIO CPF/CNPJ 07.436.643/0001-21 | |
| JAIMER FRANCISCO WERNER | | KOCH EMPREENDIMENTOS | |
| ESCALA INDICADA | DATA JUN/2025 | DESENHO JAIMER | REVISÃO 04 |