



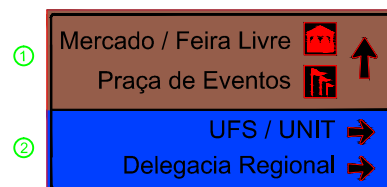
C-1



C-6



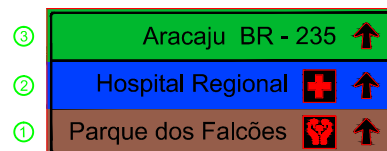
C-2



C-13



C-11



C-31

- ① Película refletiva tipo II, na cor marrom, constituída por lentes microesféricas agregadas a uma resina sintética e encapsuladas em uma camada de ar, cobertas por um plástico transparente e flexível, que lhe confere uma superfície lisa e plana, que permite apresentar a mesma cor, quer durante o dia, quer à noite, quando observadas à luz dos faróis de um veículo, obedecendo todos os padrões da ABNT 14644.
- ② Película refletiva tipo II, na cor azul, constituída por lentes microesféricas agregadas a uma resina sintética e encapsuladas em uma camada de ar, cobertas por um plástico transparente e flexível, que lhe confere uma superfície lisa e plana, que permite apresentar a mesma cor, quer durante o dia, quer à noite, quando observadas à luz dos faróis de um veículo, obedecendo todos os padrões da ABNT 14644.
- ③ Película refletiva tipo II, na cor verde, constituída por lentes microesféricas agregadas a uma resina sintética e encapsuladas em uma camada de ar, cobertas por um plástico transparente e flexível, que lhe confere uma superfície lisa e plana, que permite apresentar a mesma cor, quer durante o dia, quer à noite, quando observadas à luz dos faróis de um veículo, obedecendo todos os padrões da ABNT 14644.

Téc. Responsável: _____



PROJETO: SINALIZAÇÃO INDICATIVA TURÍSTICA

SITO: DIVERSAS RUAS DO MUNICÍPIO - ITABAIANA-SE

ADMIN: MARIA DO CARMO MENDONÇA ANDRADE
SUPERINTENDENTE: WASHINGTON LUIZ SOARES DA SILVA

DATA: JAN/2019
ESCALA: 1:50

DETALHE- PLACAS

ARQ.ª CATHARINE CUNHA

ARQUIVO:
C:/MEUS DOCUM./SMTT/2014
PROJ. SIN. TURÍSTICA

05.05