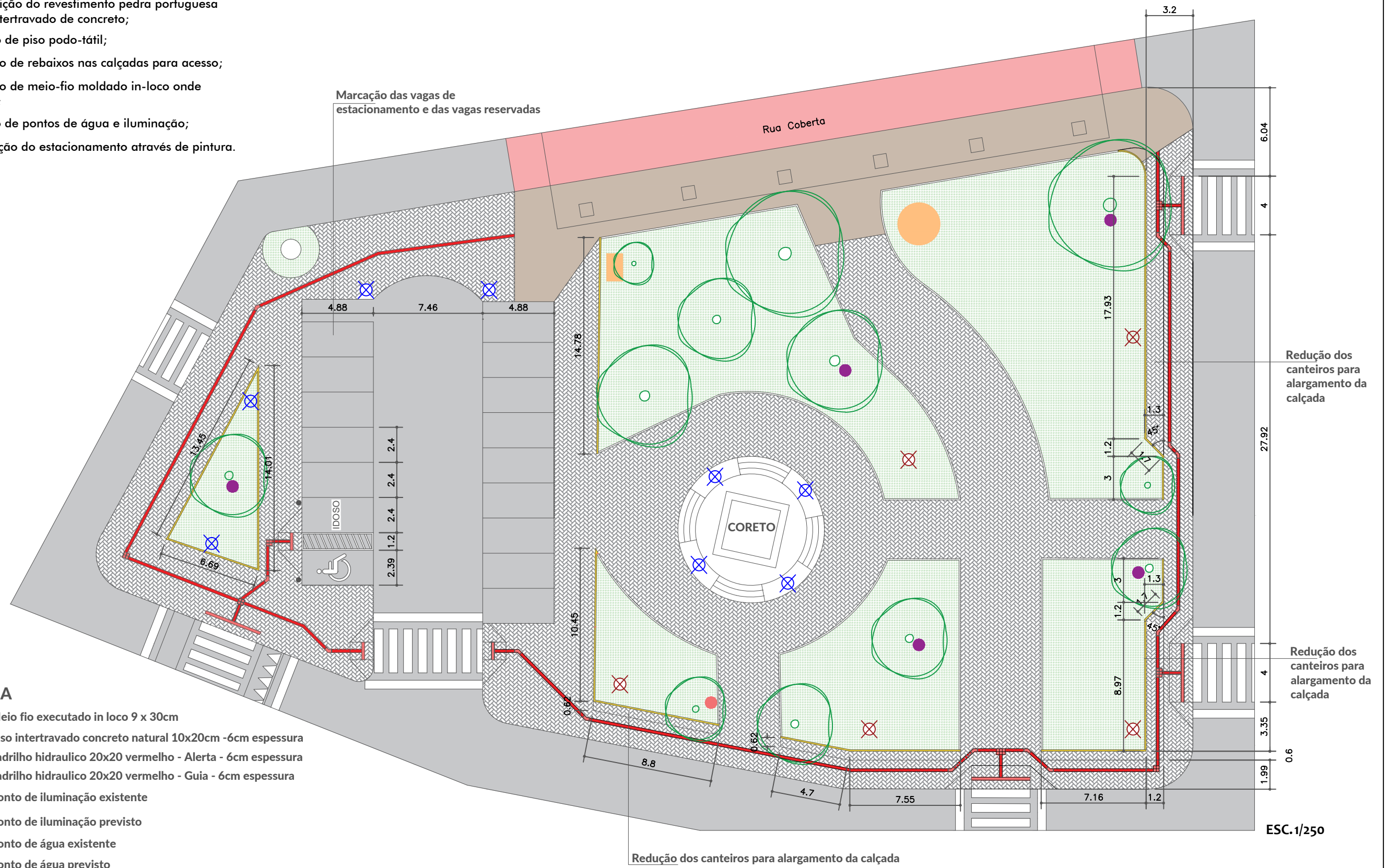


# REVITALIZAÇÃO DA PRAÇA CAVALEIRO BENJAMIN SCUSSEL - ETAPA 2

- 1- Substituição do revestimento pedra portuguesa por piso intertravado de concreto;
- 2- Previsão de piso podo-tátil;
- 3- Execução de rebaixos nas calçadas para acesso;
- 4- Execução de meio-fio moldado in-loco onde necessário;
- 5- Previsão de pontos de água e iluminação;
- 6- Adequação do estacionamento através de pintura.



## LEGENDA

- Meio fio executado in loco 9 x 30cm
- Piso intertravado concreto natural 10x20cm -6cm espessura
- Ladrilho hidraulico 20x20 vermelho - Alerta - 6cm espessura
- Ladrilho hidraulico 20x20 vermelho - Guia - 6cm espessura
- Ponto de iluminação existente
- Ponto de iluminação previsto
- Ponto de água existente
- Ponto de água previsto

## REVITALIZAÇÃO DA PRAÇA CAVALEIRO BENJAMIN SCUSSEL - ETAPA 2

ENDEREÇO:  
PRAÇA CAVALEIRO BENJAMIN SCUSSEL - CENTRO - TREVISÓ/SC

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
MORGANA DA S. GASTALDON SPECK  
ARQUITETA E URBANISTA  
CAU A60775-4

*Morgana Speck*

FEVEREIRO/2022

01/02