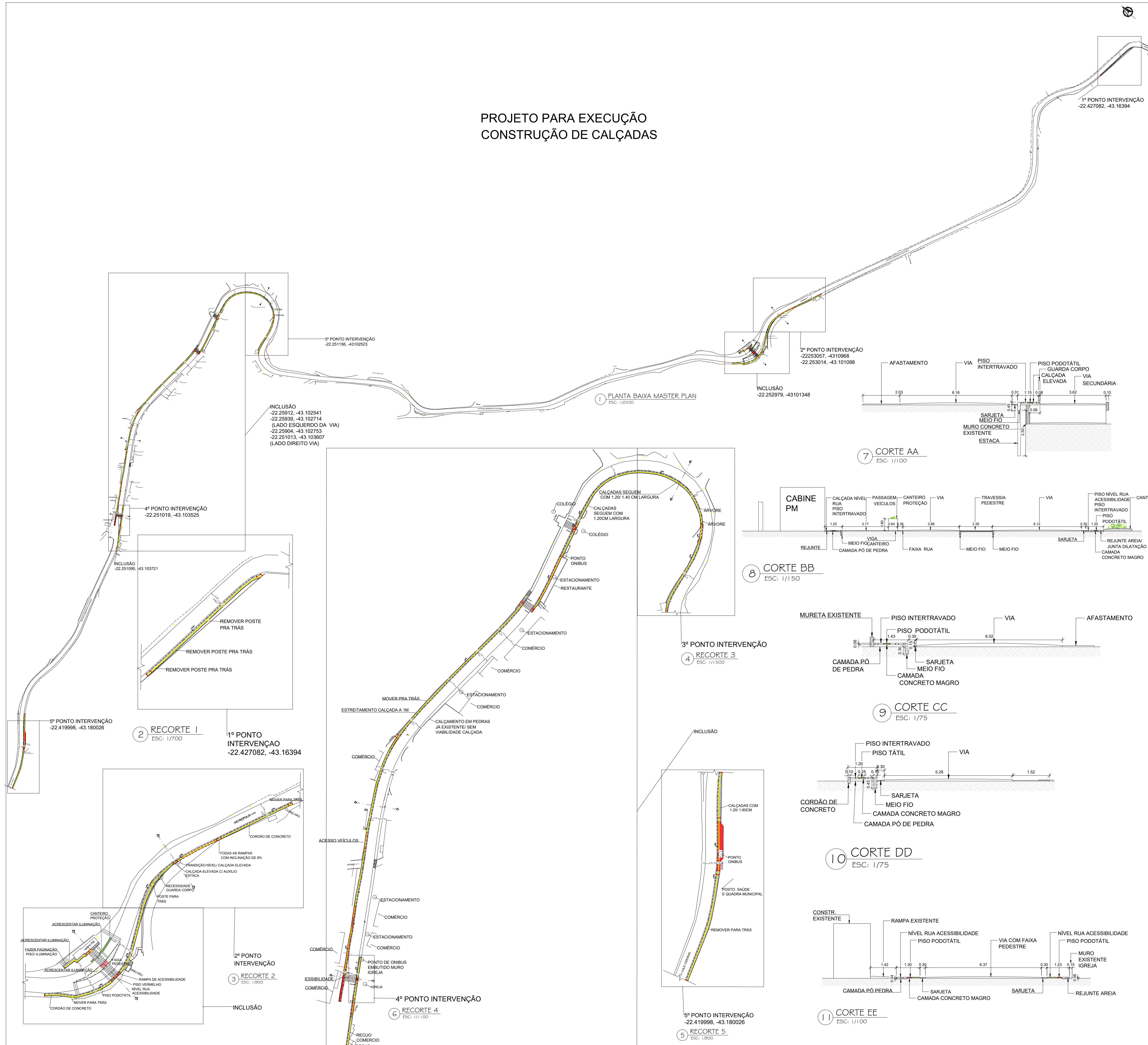


PROJETO PARA EXECUÇÃO CONSTRUÇÃO DE CALÇADAS



MEMORIAL DESCRITIVO

O projeto de execução de calçadas em pontos específicos na R: Bernardo Coutinho, no Bairro de Araras, tem por justificativa proporcionar aos moradores, aos turistas e comerciantes maior segurança, acessibilidade e urbanização. A proposta do projeto visa o uso de materiais semi-permiáveis, sem agressão ao meio ambiente. Além disso, o piso intertravado é disposto em níveis diferentes, sinalizados por cor, garantindo o acesso ao comércio. Tais desníveis, vencidos por rampas, bem como todo trajeto em que se garante o caminhar acessível do pedestre, é composto por piso podotátil. Uma vez que a intervenção é pontual, privilegiou-se a continuidade no percurso, especialmente nos pontos centrais.

OBS:
Os pisos intertravados de cor natural serão calçadas no nível +15cm, e os pisos intertravados de cor diferente, têm a função de pisos de alerta aos acessos no nível da rua. As rampas de acessibilidade nas calçadas correspondem a norma ABNT 9050, onde a inclinação é de 8,33% com 1.80m de cumprimento para calçada com 15cm altura.

- LEGENDA:**
- PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL
 - PISO PODOTÁTIL ALERTA
 - INTERTRAVADO NATURAL
 - INTERTRAVADO COLORIDO

REVISÃO	DATA	ASSUNTO

OBS: MEDIDAS EXPRESSAS EM METROS. TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.

PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS

TÍTULO	PROJETO	
PROJETO DE ARQUITETURA PARA EXECUÇÃO DE CALÇADAS EM ARARAS	PLANTA BAIXA E CORTES	
LOCAL	ESCALA	FRANCHA
ESTRADA BERNARDO COUTINHO, ARARAS PETRÓPOLIS - RJ	INDICADA	01/02
AUTOR DO PROJETO	DATA	
Yvna Jacomo de Abreu Nunes	JUN/2021	

DESENHO DO PROJETO	
Ana Paula Kling	

VISTOS E CARIMBOS: