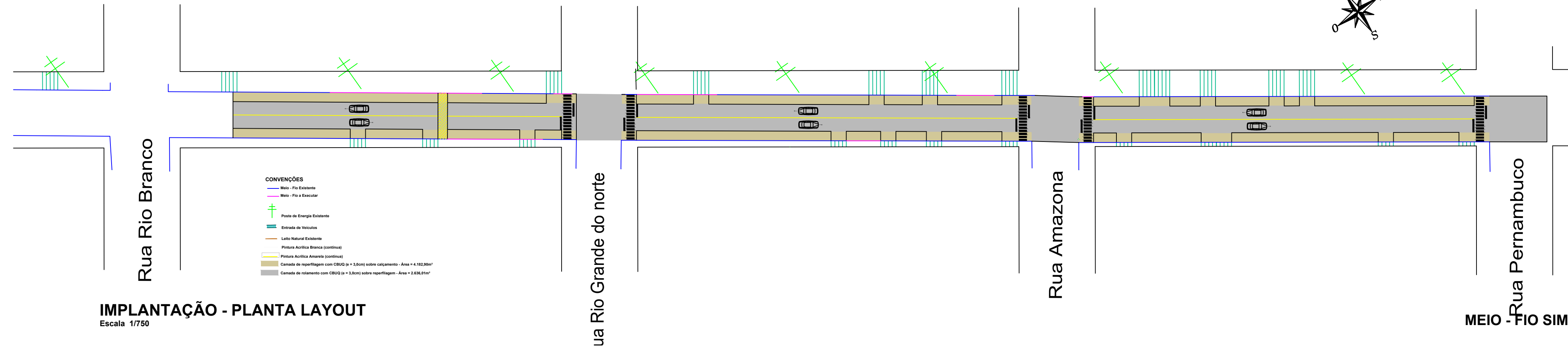
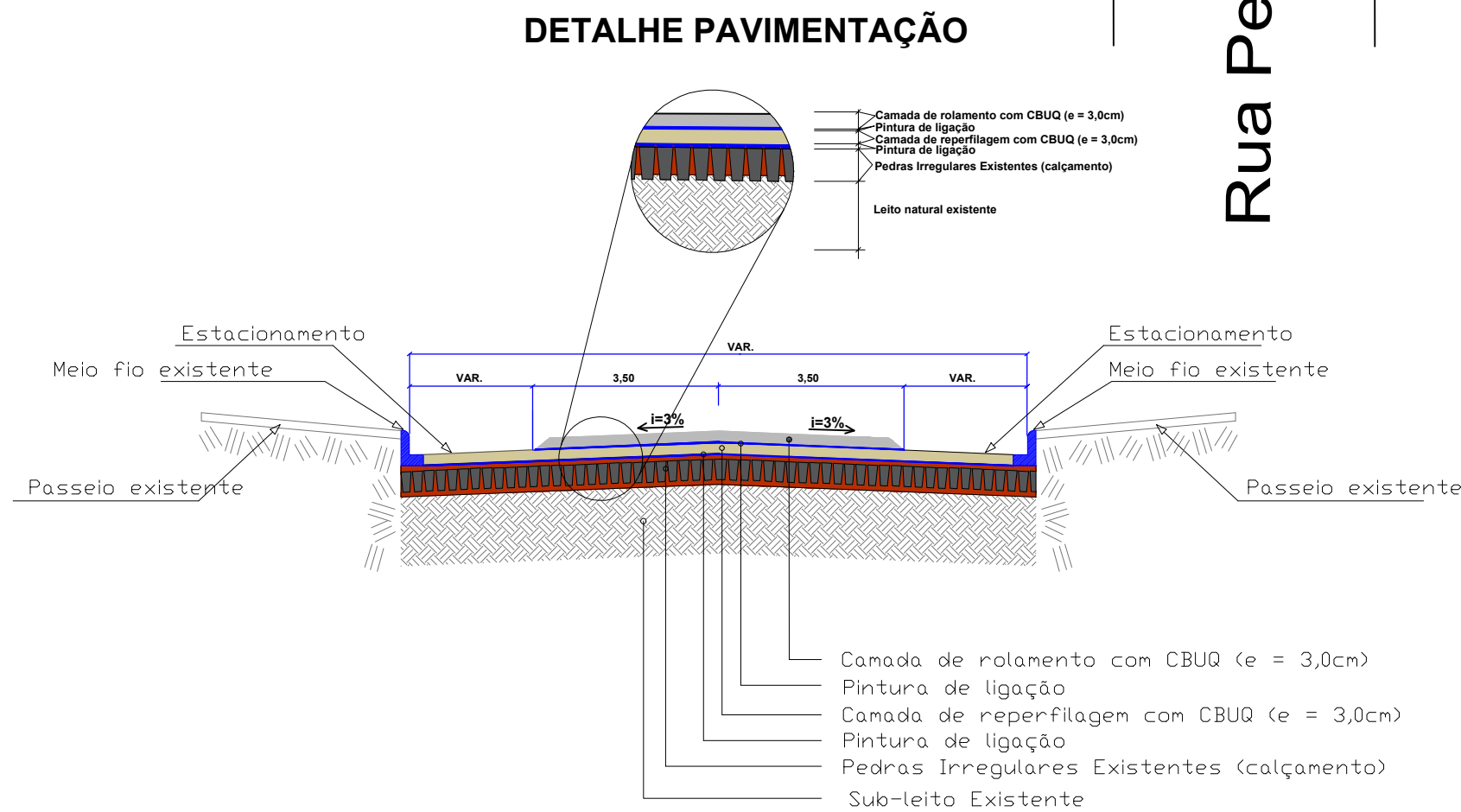


IMPLANTAÇÃO - PLANTA TÉCNICA

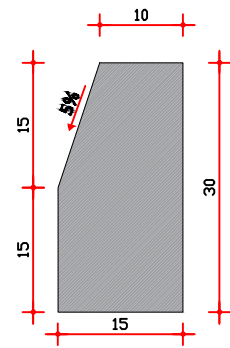
Escala 1/500
Área = 4.123,75m²



IMPLANTAÇÃO - PLANTA LAYOUT

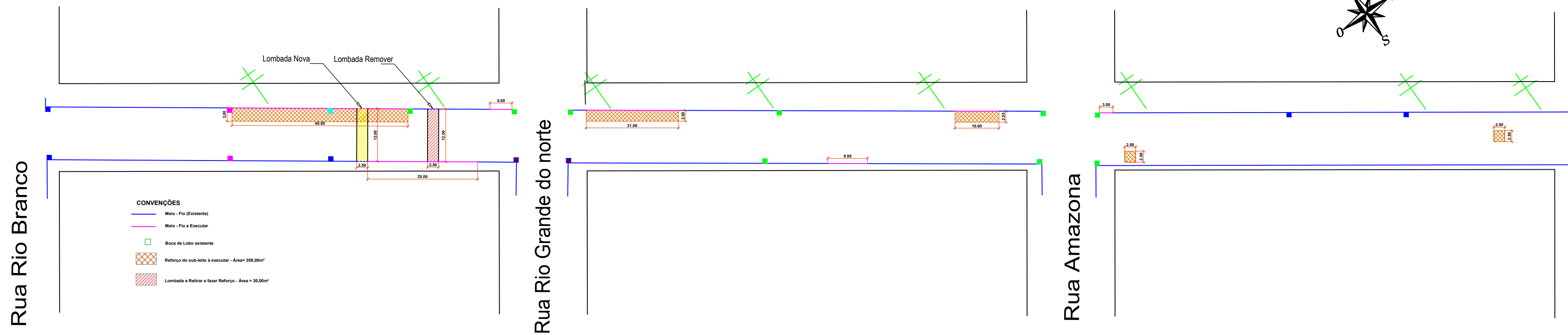
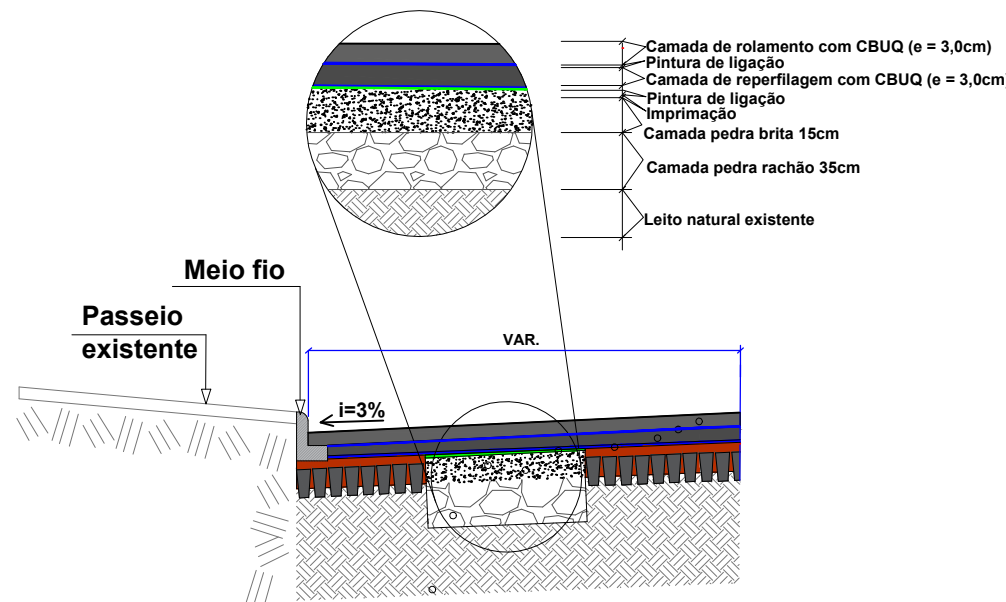
Escala 1/750

MEIO - FIO SIMPLES EXTRUSADO



CONSUMO DE MATERIAIS:
ÁREA DE FORMA = 0,45 m²/m
VOLUME DE CONCRETO = 0,042 m³/m
CONCRETO Fck = 150 Kgf/cm²

DETALHE REMENDOS PROFUNDOS



IMPLANTAÇÃO - REMENDOS PROFUNDOS

Escala 1/750

APROVAÇÃO/CARIMBO:



PROJETO:

ARQUITETÔNICO

OBRA:

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SOBRE PEDRAS IRREGULARES
PARTE DA RUA SÃO PAULO

ENDEREÇO:

PARTE DA RUA SÃO PAULO
CENTRO - JUPIÁ-SC

PROPRIETÁRIO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE JUPIÁ - SC
CNPJ 01.593.132/0001-37

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Engº Civil Jean C. Tortelli - CREA-SC 182379-4

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Engº Eletricista Charlan Smaniotto Luzzatto - CREA-SC 127695-8

DESENHO CAD:

Eliveltro Jesus Passini - CFT-01901295907
Jaison R. dos Santos - CREA SC 178513-5

DESCRIÇÃO

IMPLANTAÇÃO - PLANTA TÉCNICA
IMPLANTAÇÃO - PLANTA LAYOUT
IMPLANTAÇÃO - REMENDOS PROFUNDOS
SIMBOLOGIA
DETALHES

PRANCHA:

ARQ.- 02/02

ÁREA TOTAL:

INDICADA

ESCALA:

INDICADA

CONTATO:

E-MAIL: amnoroste@amnoroste.org.br - TEL: (49)3344-1991

30/10/2023