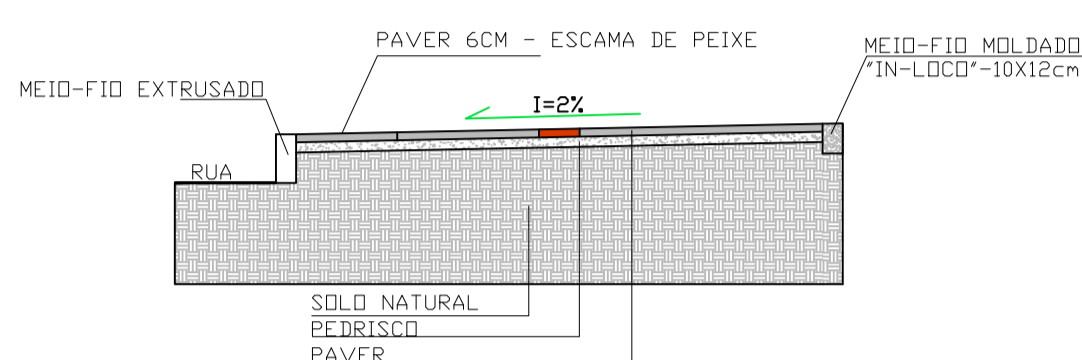
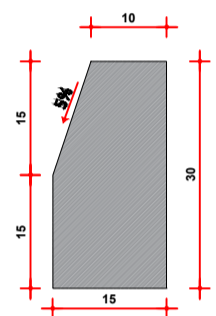


■ PAVER 6CM - CDR NATURAL
 ■ PAVER TÁTIL - 6CM - VERMELHO

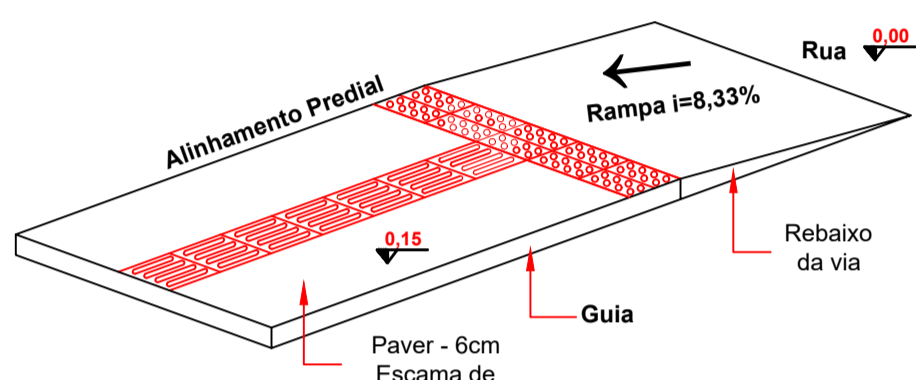
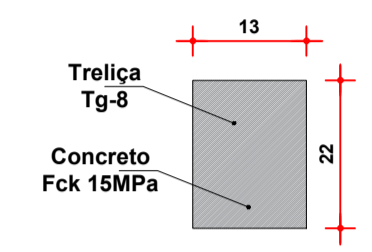


CORTE
Escala Visual

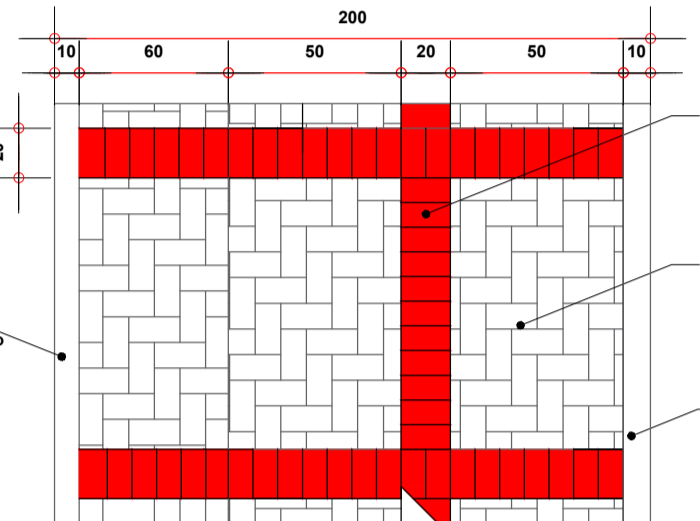
MEIO - FIO SIMPLES EXTRUSADO



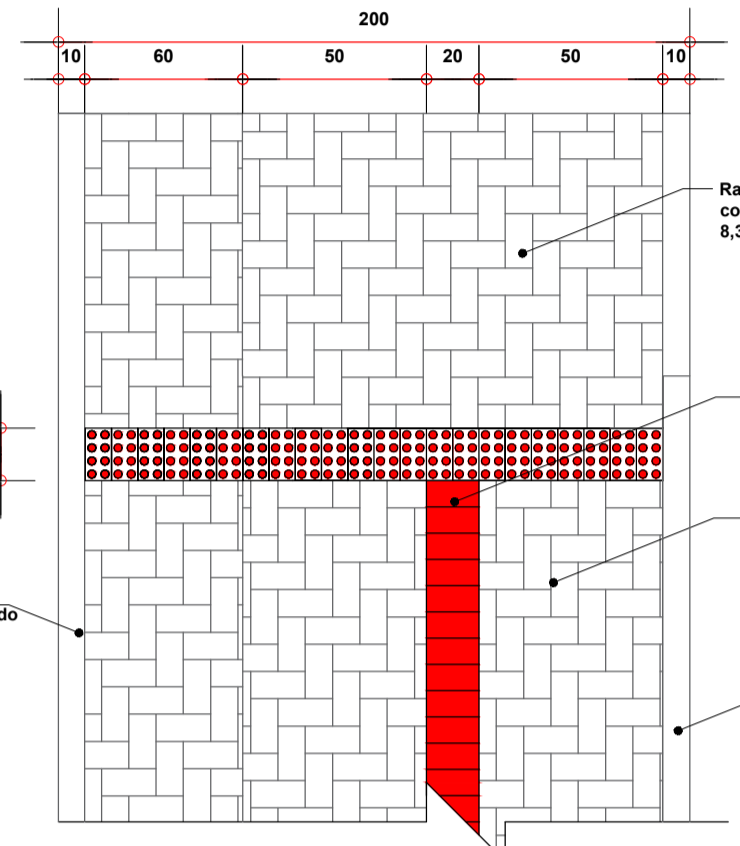
MEIO - FIO DE TRAVAMENTO



Perspectiva
Escala Visual

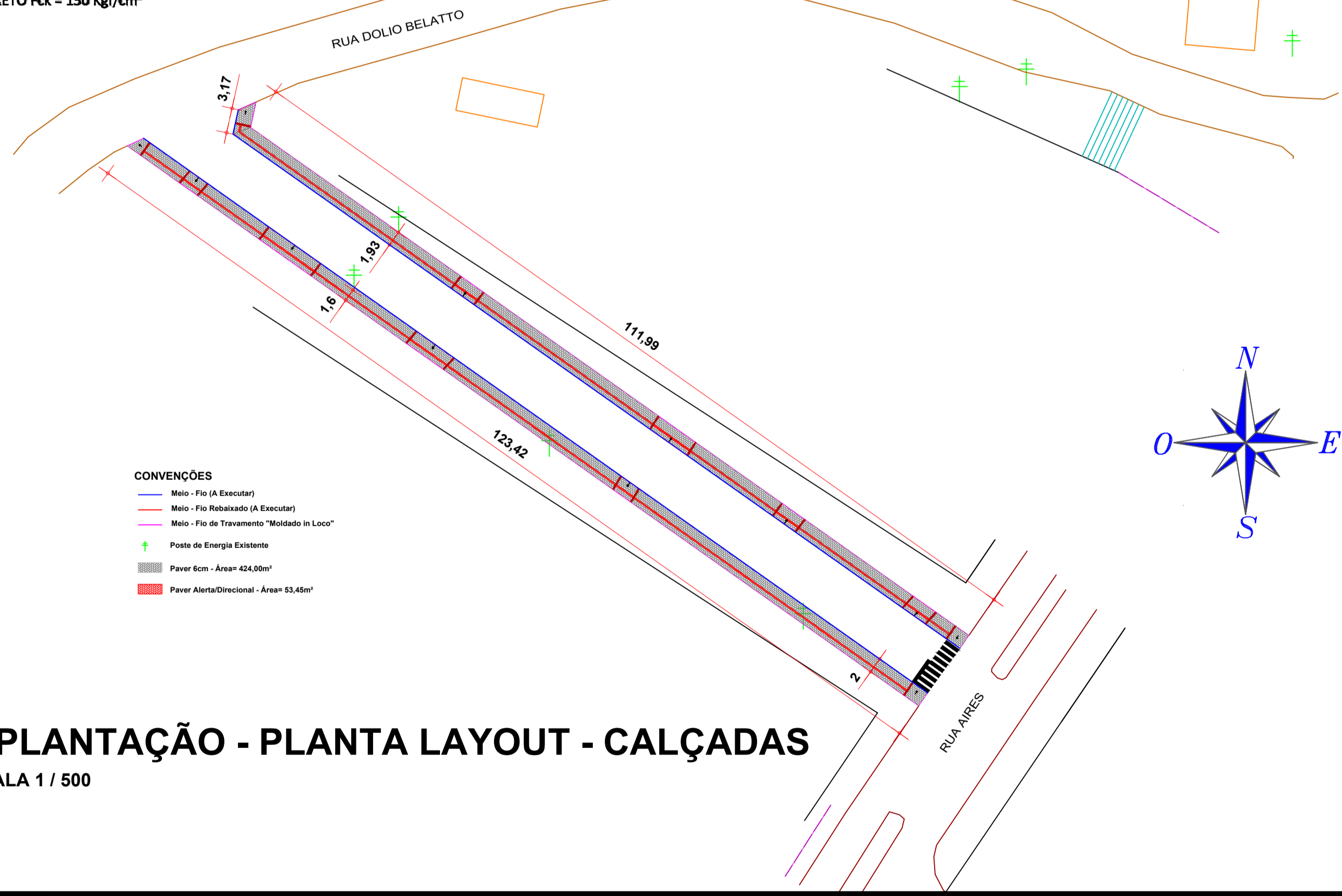


Detalhe Entrada de Veículos
ESCALA VISUAL



Detalhe Rampa de Acesso
ESCALA VISUAL

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



CONVENÇÕES
 - Meio - Fio (A Executar)
 - Meio - Fio Rebaixado (A Executar)
 - Meio - Fio de Travamento "Moldado in Loco"
 - Poste de Energia Existente
 - Paver 6cm - Área= 424,00m²
 - Paver Alerta/Direcional - Área= 53,45m²

IMPLANTAÇÃO - PLANTA LAYOUT - CALÇADAS
ESCALA 1 / 500



PROJETO ARQUITETONICO

**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
P/ RUA SÃO DOMINGOS**

ENDEREÇO:	RUA SÃO DOMINGOS CENTRO - CORONEL MARTINS-SC
PROPRIETÁRIO:	Prefeitura Municipal de Coronel Martins - SC CNPJ- 95.993.093/0001-09
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Jean C. Tortelli - CREA-SC 182379-4
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7
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 - PAVER DETALHES
PRANCHA:	04/04
ÁREA TOTAL:	PAV. ASFÁLTICA - 842,11m ² CALÇADAS - 430,11m ²
ESCALA:	INDICADA
CONTATO:	E-MAIL: amnoroste@amnoroste.org.br - TEL: (49)3344-1991

08/11/2021