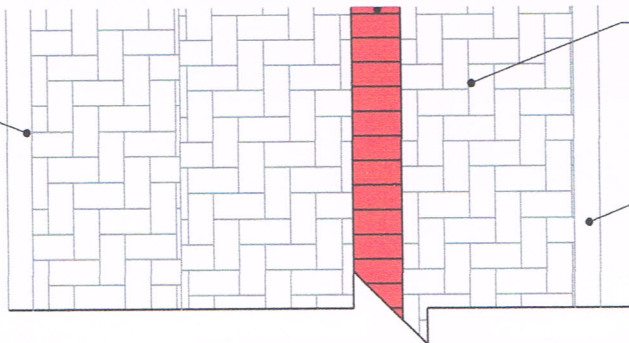


rer, cu
bre
ira, E=
SCAMA

mento
com TG-8

Meio-Fio
Extrusado



Pavimento com Bloco Intertravado Tipo Paver, cor natural assentado sobre colchão de pó de pedra, E=6cm EM FORMATO ESCAMA DE PEIXE

Meio-Fio de travamento 10x12 cm, armado com TG-8

Detalhe Rampa de Acesso

ESCALA VISUAL

AMNOROESTE

PROJETO APROVADO

08/11/21

AMNOROESTE

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO NOROESTE DE SANTA CATARINA



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. ASFALTICA - 842,11m²
CALÇADAS - 430,11m²

ESCALA:

INDICADA

CONTATO:

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

08/11/2021