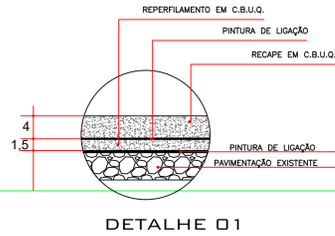


RUA SÃO SALVADOR

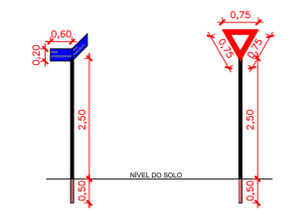


RUA SÃO SALVADOR



QUANTITATIVO DOS SERVIÇOS AVENIDA MARECHAL CÂNDIDO RONDON

LEGENDA	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
	LIMPEZA E LAVAGEM DA PISTA	1.466,55 m ²
	PINTURA DE LIGAÇÃO (REPERFILAMENTO)	1.466,55 m ²
	REPERFILAMENTO EM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE ESPESSURA DE 0,015 m.	56,89 ton
	PINTURA DE LIGAÇÃO (RECAPE)	1.466,55 m ²
	RECAPE EM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE ESPESSURA DE 0,04 m.	151,70 ton
	EXTRAÇÃO DE CORPO DE PROVA DE CBUQ COM SONDA ROTATIVA	03 unidades
	ENSAIO DE PERCENTAGEM DE BETUME - MISTURAS BETUMINOSAS	03 unidades
	ENSAIO DE CONTROLE DO GRAU DE COMPACTAÇÃO DA MISTURA ASFÁLTICA	03 unidades
	ENSAIO DE DENSIDADE DO MATERIAL BETUMINOSO	03 unidades



SINALIZAÇÃO VERTICAL

QUANTITATIVO DOS SERVIÇOS AVENIDA MARECHAL CÂNDIDO RONDON

LEGENDA	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
	FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM RESINA ACRILICA BASE DE SOLVENTE - COR BRANCA	53,60 m ²
	FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM RESINA ACRILICA BASE DE SOLVENTE - COR AMARELA	3,00 m ²
	PLACA DE SINALIZAÇÃO "DE A PREFERÊNCIA" EXISTENTE	--
	PLACA DE SINALIZAÇÃO REFLETIVA TRIÂNGULO "DE A PREFERÊNCIA" COM SUPORTE METÁLICO	03 Unidades
	PLACA DE SINALIZAÇÃO REFLETIVA RETANGULAR DUPLA (2 x 0,20 x 0,60) EM L COM SUPORTE METÁLICO INDICAÇÃO DE LOGRADOURO	03 Unidades
	PLACA DE SINALIZAÇÃO REFLETIVA LOSANGO COM SUPORTE METÁLICO	--

PROJETO TÉCNICO

RECAPE ASFÁLTICO SOBRE PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA

Avenida Marechal Cândido Rondon - Bairro São Lucas - CÉU AZUL-PR

APROVAÇÕES / OBSERVAÇÕES:

MUNICÍPIO: SÃO LUCAS		CIDADE: CÉU AZUL - PR	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CÉU AZUL-PR CNPJ: 76.206.473/0001-01		PROJETO: GUSTAVO FRANCESCINI ENGENHEIRO CIVIL CREA-PR 126178/D g.franceschini@hotmail.com (45)98403-8687	
ÁREA: 1.466,55 m ²	CONTEUDO: Projeto de Recape Asfáltico na Avenida Marechal Cândido Rondon.	FORMATO: A1	PRANCHA: 01/01
ESCALA: INDICADA	DATA: OUTUBRO/2020		

A APROVAÇÃO DO PRESENTE PROJETO PERANTE A PREFEITURA NÃO RECONHECE A PROPRIEDADE DO IMÓVEL.

RUA NITERÓI

RUA NITERÓI