

PISO PODOTÁTIL DE ALERTA

PLANTA BAIXA
1 ESCALA 1:50

CORTE
2 ESCALA 1:50

OBS: Piso podotátil de alerta de argamassa de concreto
01- DIMENSÕES:0,40 x 0,40 cm
02- ESPESSURA:3,0 cm

PISO PODOTÁTIL DE DIRECIONAL

PLANTA BAIXA
1 ESCALA 1:50

CORTE
2 ESCALA 1:50

OBS:
EXEMPLO DE COMO FICA NA CALÇADA
"Tanto direcional como de alerta"

DETALHES DE MEIO FIO

MEIO FIO DER TIPO 2

CORTE
1 SEM ESCALA

DETALHE ISOMÉTRICO
MEIO FIO EM CONCRETO
2 SEM ESCALA

OBS: Deverá ser executado em quase todos os trechos o meio fio tipo 2, onde são indicados com linhas azuis conforme o desenho abaixo aqui.

MEIO FIO NORMAL

DETALHES DE MEIO FIO

MEIO FIO DER TIPO 4

CORTE
1 SEM ESCALA

DETALHE ISOMÉTRICO
MEIO FIO EM CONCRETO
2 SEM ESCALA

OBS: Deverá ser executado em todas as entradas de veículos o meio fio tipo 4, sendo executadas com meio fio rebaixado, tipo 4, respeitando a medida mínima de 3,00 metros de comprimento para o acesso, desenho indicado com linhas verdes preenchidas abaixo aqui.

MEIO FIO REBAIXADO

LEGENDAS:

LEGENDAS, QUANTITATIVOS E SIMBOLOGIAS			
Detalhes	Quantidade	Unid.	Descrição
	840,00	m²	Pavimentação asfáltica - CBUQ
	277,00	m²	Concreto desempenado com espessura de 7 cm e resistência de 20 MPA
	42,20	m²	Áreas de pinturas variadas
	103,78	m²	Piso Podotátil de cimento de "alerta" com 0,40 cm x 0,40 cm na cor bordô
	188,50	m	Meio fio canaleta - Tipo 2
	11,50	m	Meio fio canaleta - Tipo 4
	2,00	unid	Rampa para acesso PNE
	4,00	unid	Placa sinalização para faixa de pedestres
	4,00	unid	Placa para indicação de nome de rua

CALÇADA EM CONCRETO DESEMPENADO

CONCRETO DESEMPENADO COM ESPESSURA DE 7 cm E RESISTÊNCIA DE 20 MPA

ALINHAMENTO PREDIAL

JUNTA DE DILATAÇÃO SECA
ESP: MAX. 0,5 cm
AS JUNTAS DEVEREM SER FEITAS A CADA 2,00 m DE DISTÂNCIA

PASSEIO

BRITA 5 cm

MEIO FIO

SOLO COMPACTADO

PERSPECTIVA
1 SEM ESCALA

VISTO DA PREFEITURA MUNICIPAL:

ESCALA: INDICADAS

PRANCHA: 01

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO URBANA

OBRA: PROJETOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTO NOVO VIDA NOVA

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE GENERAL CARNEIRO - PR

DESENHO: PABLO HECTOR CASANOVA
DESENHISTA TÉCNICO
FONE: (011) 98813.7325

ENDEREÇO: RUA ERNESTO GUATTA

LOCAL: CAPÃO BONITO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARCELA DOS SANTOS GUIMARÃES
ENGENHEIRO CIVIL - CREA PR 167234/D
FONE: (011) 99981.2103

ÁREA: 840,00 m²

DATA: 03.07.2.024

PREFEITURA MUNICIPAL DE GENERAL CARNEIRO - PARANÁ

Avenida Pres. Getúlio Vargas, 601 - Centro
CEP 84660-000 General Carneiro - Paraná

Fone/Fax (011) 3552 - 1441
CNPJ: 75.687.681/0001-07