


ESTATÍSTICA GERAL DE PAVIMENTAÇÃO			
VIA	MODALIDADE	ÁREA DE CALÇ.	MEIO FIO
	EXTENSÃO	PASSEIO	FINCADO
Rua São João	346,00 m	71,0 m	578,0 m
Rua Saldado Laroire Blencourt	336,60 m	764,0 m	689,0 m
Rua Affonso Samtin	699,60 m	1.478,00 m	1.267,00 m
TOTAL (Vila Paranaíba)	5.542,78 m²	2.067,28 m²	1.267,00 m

Acr	ACR	CAPE DE POLAMENTO EM C.A.U.O DENSO = 4,0 cm
Ade	ADE	CAPE DE ENTRADA C.A.U.O. DENS0 = 4,0 cm
Aire	AIRE	REFORÇO EM CAUO h = 3,0 cm
AB	AB	REFORÇO EM CAUO h = 3,0 cm + BASE EM BRITA GRADUADA = 15,0 cm
AE	AE	REVESTIMENTO EM CEMENTA
MF	MF	FALTA MUITO FIO
CM	CM	PASSAGEM EM CONCRETO REGULADO h = 8,0 cm - L = 85 m
CX	CX	CAIXA DE DRENAGEM OU BOCA DE LOBO
		PONTE EXISTENTE

- RECOMENDAÇÕES:**
- 1- As Entradas da via principal devem ser estabelecidas em CAIU extensão longitudinal de 120 m;
 - 2- As saídas das entradas estiver em solo natural devem ser executados com base a subsolos de acordo com o projeto;
 - 3- Não deve haver obstáculos no sentido do meio fio, quanto da execução das lombadas, evitando acumulo de águas pluviais;
 - 4- As placas de sinalização existentes deverão ser retiradas e enterradas em local definitivo pela Fiscalização;
 - 5- As divotas deverão ser apresentadas diferentemente para o fiscalização por escrito;



PARANÁ
UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PRODUÇÃO - UGP

PREFEITURA DE

TÍTULO: PROGRAMA INTEGRADO DE DESENO URBANO SOCIAL E URBANO DO MUNICÍPIO DE PARANÁ

PROJETO DE PLANEJAMENTO E RECUPERAÇÃO DE VILAS URBANAS EM CALUJO - S. 1038.00/m.

UBA - Rua Solidária Bairro Urbano Silvapicini - Interfusão n. 577.026/1 - (Setor 1 - Vila Nova)

CONCEPÇÃO PLANTA / PERFIL GEOMETRICO/CORTE/DETALHE: MEIO FIO E LOMBADA / LOCALIZAÇÃO

AUTOR DO PROJETO

ENG. RUY JOSÉ RIBEIRO

CRIAR: 10.050

PROPOSTO POR

MUNICÍPIO DE PARANÁ

PREFEITO: MARCELO ELIAS SOUZA

ENGENHEIRO DA SILVA JUNIOR

CRIAR: 134.044

ESCOLA

INDICAÇÃO

REVISÃO

Ruy

DATA

ACOSTO/2017

ASSINADO EM: 08/27/17 em

EXTENSÃO: 5.1038.00/m

PROVA

12