



LEGENDA PAVIMENTAÇÃO	
	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA A EXECUTAR
	RUAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EXISTENTE
	RUAS SEM PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
	PAVIMENTAÇÃO GOLAS
	CORDÃO DE CONCRETO NO FINAL DA PAVIMENTAÇÃO
	MEIO-FIO LINEAR
	ESTAKEAMENTO DE 20 M
	POSTES
	LOTES FORA DO ALINHAMENTO
	POÇO DE VISITA
	T-ESGOTO

TABELA DE RESUMOS DAS RUAS				
RUAS	PAVIMENTAÇÃO	PAVIMENTAÇÃO "GOLA"	MEIO-FIO	CORDÃO
RUA MIGUEL PADILHA TRECHO 01	28,72mx20,71m= 594,79 m²	GOLA 01 = 58,67 m²	66,32 m	—
RUA MIGUEL PADILHA TRECHO 02	136,19mx10,25m= 1.395,95 m²	GOLA 02 = 90,39 m² GOLA 03 = 183,61 m²	316,53 m	—
RUA MIGUEL PADILHA TRECHO 03	121,24mx11,01m= 1.334,85 m²	GOLA 04 = 205,92 m²	169,87 m	—
RUA PROJETADA DE ACESSO	63,54mx6,00m= 381,24 m²	GOLA 05 = 18,23 m²	134,73 m	17,37 m
TOTAL	3.706,83 m²	556,82 m²	687,45 m	17,37 m
		4.263,65 m²		

PLANTA BAIXA PAVIMENTAÇÃO SEM ESCALA

PAVIMENTAÇÃO

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DAS RUAS: MIGUEL PADILHA E PROJETADA DE ACESSO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: JULIANE MACHADO RUARO KUHN

ENGENHEIRA CIVIL, CREA-PR 83329/D

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE IVAÍ

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

LOCAL: RUA MIGUEL PADILHA E RUA PROJETADA DE ACESSO

REF: PLANTA BAIXA PAVIMENTAÇÃO, PERFILES TRANSVERSAIS, TABELAS E DETALHES

DATA: MAIO/2020

ARQUIVO: —

ESCALA: 1/500

UNIDADE: METRO

ELABORADO: JULIANE ZUBACZ

02/05