



TABELA DE RESUMOS DAS RUAS							
RUAS	BOCAS DE LOBO	CAIXAS DE LIGAÇÃO	DISSIPADOR	TUBO DE Ø0,40m	TUBO DE Ø0,60m	TUBO DE Ø0,80m	TUBO DE Ø1,00m
RUA PROJETADA DE ACESSO	05	—	—	11,10 m	60,15 m	—	—
RUA MIGUEL PADILHA	05	—	—	—	59,25 m	—	—
RUA ENG. SAPORSKI	—	—	—	—	167,55 m	—	—
TOTAL	10	—	—	11,10 m	286,95 m	—	—

LEGENDA PAVIMENTAÇÃO	
	BOCA-DE-LOBO 1,20 x 1,00 m
	DISSIPADOR DE ENERGIA 1,30x0,75 m
	CAIXA DE LIGAÇÃO
	TUBO BSTC Ø0,40m
	TUBO BSTC Ø0,60m
	TUBO BSTC Ø0,80m
	TUBULAÇÃO EXISTENTE
	TUBO BSTC Ø1,00m
	DIVISOR DE ÁGUA ESTIMADO PARA ÁREAS DE CONTRIBUIÇÃO
	CAIXAS EXISTENTES À ELIMINAR

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

RESPONSÁVEL TÉCNICO: JULIANE MACHADO RUARO KUHN
INSCRIÇÃO: 0147832/20

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
LOCAL: RUA MIGUEL PADILHA E RUA PROJETADA DE ACESSO

REF: PLANTA DE DRENAGEM, TABELAS, DETALHES E LEGENDA

PREFEITURA MUNICIPAL DE IVAÍ

DATA: MAIO/2020

ARQUIVO: —

ESCALA: 1/500

UNIDADE: METRO

DESENHO: EGGILANE ZUBACZ

FOLHA: 03/05