



| TABELA DE RESUMOS DAS RUAS | | | |
|----------------------------|--------|-------------------------|-----------------------|
| RUAS | RAMPAS | CALÇADA 5cm | CALÇADA 8cm |
| RUA MIGUEL PADILHA | 06 | 827,58 m ² | 62,80 m ² |
| RUA PROJETADA DE ACESSO | 02 | 185,06 m ² | 91,22 m ² |
| RUA ENG. SAPORSKI | — | 94,01 m ² | — |
| TOTAL | 08 | 1.106,65 m ² | 154,02 m ² |

PLANTA BAIXA
URBANIZAÇÃO
SEM ESCALA

URBANIZAÇÃO

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

RESPONSÁVEL TÉCNICO: JULIANE MACHADO RUARO KUHN
ENGENHEIRA CIVIL (CREA-PR 83392/D)

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

REF: PLANTA DE URBANIZAÇÃO, TABELAS E LEGENDAS

DATA: MAIO/2022

ARQUIVO: —

ESCALA: 1/500

UNIDADE: METRO

DESENHO: JOSILANE ZUBACZ

FOLHA: 05/05

PREFEITURA MUNICIPAL DE IVAÍ