



RUA	Pavimentação	Mio Fio
Rua Marins G. de Almeida Trecho 01	460,00m ²	1720,00 ml
Rua Marins G. de Almeida Trecho 02	676,60m ²	1770,00 ml
Rua Pracheadas Tavares	920,90m ²	2277,00 ml
Rua Joanita Kruger	670,00m ²	1440,00 ml
Traversa XV	484,50m ²	142,00 ml
Rua Projeteada	1.035,00m ²	230,00 ml
Rua D. Carmosino V. Branco Trecho 01	952,00m ²	172,00 ml
Rua D. Carmosino V. Branco Trecho 02	2.090,00m ²	396,00 ml
Rua Ver. Vilmar F. Soares	865,00m ²	195,00 ml
Rua Getúlio Vargas	1.263,00m ²	1.977,00 ml
TOTAL	9.487,00 m²	14.977,00 ml

Projeto: PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA

LOCAL: QUADRO URBANO DE RBI.

Referência: PERFIL LONGITUDINAL, PERFIL TRANSVERSAL ESTATÍSTICA

ESC. INDICADA

DATA AGO/2021

DESEN HO: AMARILDO GOMES

Resp. Tec. MARISTELA MAYER DOS SANTOS
CREA= 64.294/D-PR

