

MEMORIAL DE DESAPROPRIAÇÃO DE ÁREA DA MATRICULA Nº 9.034

IMÓVEL:- UM TERRENO FOREIRO MUNICIPAL, de terras de Campo e capoeira; com a área total de 18 alqueires e 37 litros, ou sejam 457.985,00m², contendo uma casa velha de divisões de madeira e outras benfeitorias; situado no lugar denominado "OLARIA", quarteirão do mesmo nome, nesta Comarca, digo, nesta cidade, possuindo as seguintes confrontações em sua área total:- Com terras de João Mazur; Francisco Lipski; Paulo Stanissoski; e Antonio Budziak.-

Onde será desapropriado uma área com as seguintes características:

Imóvel Urbano, de terras de Campo e Capoeira, com a área total de **620,98 m²** (Seiscentos e vinte metros e noventa e oito décimos quadrados), sem benfeitorias, situado no lugar denominado "Olaria", quarteirão do mesmo nome, nesta cidade da Lapa estado do Paraná, com as seguintes características e confrontações: Partindo do ponto **M1**, situado no limite com o lado ímpar da Rua Acre, definido pela coordenada **7.148.599,08** m Norte e **626.740,36** m Leste, seguindo com distância de **3,45** m e azimute plano de **81°28'19"** chega-se ao ponto **M2**, definido pela coordenada **7.148.599,59** m Norte e **626.743,77** m Leste, deste confrontando neste trecho com o lado ímpar da Rua Acre, seguindo com distância de **27,86** m e azimute plano de **84°09'08"** chega-se ao ponto **M3**, definido pela coordenada **7.148.602,43** m Norte e **626.771,48** m Leste, deste confrontando neste trecho com o lado ímpar da Rua Acre, seguindo com distância de **30,48** m e azimute plano de **88°00'23"** chega-se ao ponto **M4**, definido pela coordenada **7.148.603,49** m Norte e **626.801,94** m Leste, deste confrontando neste trecho com o lado ímpar da Rua Acre, seguindo com distância de **54,33** m e azimute plano de **89°15'11"** chega-se ao ponto **M5**, definido pela coordenada **7.148.604,19** m Norte e **626.856,27** m Leste, deste confrontando neste trecho com o lado ímpar da Rua Acre, seguindo com distância de **34,21** m e azimute plano de **89°03'30"** chega-se ao ponto **M6**, definido pela coordenada **7.148.604,76** m Norte e **626.890,48** m Leste, deste confrontando neste trecho com o lado ímpar da Rua Acre, seguindo com distância de **44,77** m e azimute plano de **89°33'22"** chega-se ao ponto **M7**, definido pela coordenada **7.148.605,10** m Norte e **626.935,25** m Leste, deste confrontando neste trecho com o lado ímpar da Rua Acre, seguindo com distância de **20,27** m e azimute plano de **91°30'47"** chega-se ao ponto **M8**, definido pela coordenada **7.148.604,57** m Norte e **626.955,52** m Leste, deste confrontando neste trecho com a Faixa de Dominio da Rodovia PR-427, seguindo com distância de **3,12** m e azimute plano de **211°13'16"** chega-se ao ponto **M9**, definido pela coordenada **7.148.601,90** m Norte e **626.953,90** m Leste, deste confrontando neste trecho com terras de Pedro Patla e s/m Ana Soczek Patla Matricula nº 9.034, seguindo com distância de **132,74** m e azimute plano de **269°32'47"** chega-se ao ponto **M10**, definido pela coordenada **7.148.600,85** m Norte e **626.821,17** m Leste, deste confrontando neste trecho com terras de Pedro Patla e s/m Ana Soczek Patla Matricula nº 9.034, seguindo com

distância de **12,26** m e azimute plano de **267°42'49"** chega-se ao ponto **M11**, definido pela coordenada **7.148.600,36** m Norte e **626.808,92** m Leste, deste confrontando neste trecho com **terras de Pedro Patla e s/m Ana Soczek Patla Matricula nº 9.034**, seguindo com distância de **61,92** m e azimute plano de **268°53'13"** chega-se ao ponto **M12**, definido pela coordenada **7.148.599,16** m Norte e **626.747,01** m Leste, deste confrontando neste trecho com **terras de Pedro Patla e s/m Ana Soczek Patla Matricula nº 9.034**, seguindo com distância de **6,65** m e azimute plano de **269°16'48"** chega-se ao ponto **M1**, ponto inicial da descrição, fechando o perímetro em **620,98m²**. Todas as coordenadas aqui descritas estão geo-referenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -51 WGr/EGr, tendo como o Datum o sirgas 2000. Todos os azimutes e distâncias e áreas foram calculados no plano de projeção UTM.

Mafra, 21 de setembro de 2021.



ANTONIO CARLOS KUHL JUNIOR
CREA SC - 088548-0
VISTO PR - 0885480/D