

Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

LEI Nº 9.526 /

“ALTERA DISPOSITIVOS DA LEI N. 9.346, DE 10 DE OUTUBRO DE 2019, QUE AUTORIZA O PODER EXECUTIVO MUNICIPAL A DESAFETAR OS BENS QUE ESPECIFICA E OUTORGAR CONCESSÃO DE USO ONEROSA VINCULADA AOS BENS DESAFETADOS E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.”

Faço saber que a Câmara Municipal aprovou e eu, Sérgio Antônio Carvalho de Azevedo, Prefeito Municipal, sanciono e promulgo a seguinte Lei:

Art. 1º A Lei nº 9.346, de 10 de outubro de 2019, que Autoriza o Poder Executivo Municipal a desafetar os bens que especifica e outorgar concessão de uso onerosa vinculada aos bens desafetados e dá outras providências, passa a vigorar com as seguintes alterações:

“.....

Art. 2º.....

.....

VI - Rampa de Voo Livre – face norte da Serra de São Domingos. (AC)

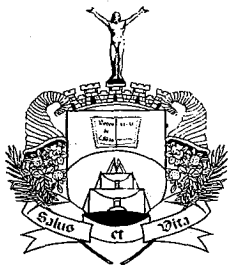
§ 1º.....

.....

VI - Rampa de Voo Livre – face norte da Serra de São Domingos. (AC)

.....

Art. 3º O Executivo Municipal deverá observar, na elaboração do procedimento licitatório, o atendimento das regras e condicionantes impostas aos bens em razão de tombamento pelo Patrimônio Histórico e o cumprimento da Lei Federal no 8.987, de 3 de fevereiro de 1995, da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, da Lei Complementar n. 16, de 24 de setembro de 1999 e da Lei Municipal n. 8.733, de 28 de dezembro de 2010. (NR)”



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

Art. 2º O Anexo I constante na Lei nº 9.346 de 2019 fica substituído pelo Anexo que integra esta Lei.

Art. 3º Fica revogada a Lei Municipal nº 7.405, de 30 de março de 2001.

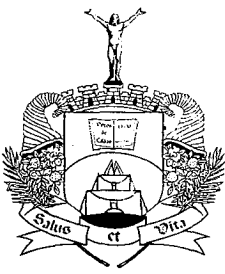
Art. 4º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação

PREFEITURA MUNICIPAL DE POÇOS DE CALDAS, 13 DE DEZEMBRO DE 2021.

SÉRGIO ANTÔNIO CARVALHO DE AZEVEDO

Prefeito Municipal

Publicada no "Diário Oficial do Município", edição nº. 852, de 13/12/2021.



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

ANEXO – DESCRIÇÃO DOS BENS PÚBLICOS A SEREM DESAFETADOS

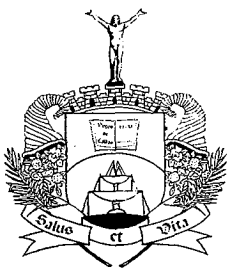
COMPLEXO CRISTO REDENTOR - MEMORIAS DESCRITIVOS

RESUMO DAS ÁREAS		
ÁREA A	MONUMENTO CRISTO REDENTOR E ADJACÊNCIAS	327.638,51 M ²
ÁREA B	DENOMINADA RAMPAS SUL	3.664,48 M ²
ÁREA C	TRILHA DE ACESSO AO CRISTO	4.550,77 M ²
	TOTAL	335.853,76 M²

Área A: MONUMENTO CRISTO REDENTOR E ADJACÊNCIAS

Total: 327.638,51 m²

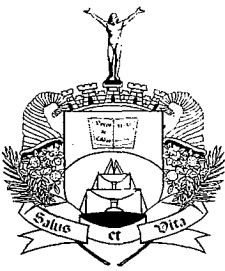
Descrição: O imóvel inicia junto ao marco **MARCO-M-1036**, descrito em planta anexa, com coordenadas **U T M Este (X) 338.018,69** e **Norte (Y) 7.591.969,92**; do vértice **MARCO-M-1036** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1035** no azimute **98°26'**, em uma distância de **19,49** m, do vértice **MARCO-M-1035** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1034** no azimute **148°09'**, em uma distância de **45,53** m, do vértice **MARCO-M-1034** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1033** no azimute **150°37'**, em uma distância de **100,16** m, do vértice **MARCO-M-1033** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1032** no azimute **232°03'**, em uma distância de **50,14** m, do vértice **MARCO-M-1032** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1031** no azimute **190°29'**, em uma distância de **46,56** m, do vértice **MARCO-M-1031** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1030** no azimute **220°37'**, em uma distância de **79,49** m, do vértice **MARCO-M-1030** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1029** no azimute **236°42'**, em uma distância de **56,32** m, do vértice **MARCO-M-1029** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1028** no azimute **247°45'**, em uma distância de **121,54** m, do vértice **MARCO-M-1028** segue em direção até o vértice **V-P-001** no azimute **264°40'**, em uma distância de **1,64** m, do vértice **V-P-001** segue em direção até o vértice **V-P-002** no azimute **227°28'**, em uma distância de **13,61** m, do vértice **V-P-002** segue em direção até o vértice **V-P-003** no azimute **228°07'**, em uma distância de **13,78** m, do vértice **V-P-003** segue em direção até o vértice **V-P-004** no azimute **229°14'**, em uma distância de **5,84** m, do vértice **V-P-004** segue em direção até o vértice **V-P-005** no azimute **225°41'**, em uma distância de **4,09** m, do vértice **V-P-005** segue em direção



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

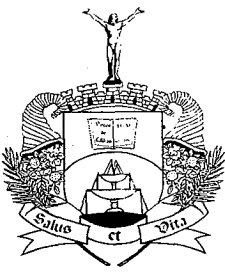
até o vértice **V-P-006** no azimute **224°54'**, em uma distância de **3,87 m**, do vértice **V-P-006** segue em direção até o vértice **V-P-007** no azimute **224°09'**, em uma distância de **3,30 m**, do vértice **V-P-007** segue em direção até o vértice **V-P-008** no azimute **220°20'**, em uma distância de **3,99 m**, do vértice **V-P-008** segue em direção até o vértice **V-P-009** no azimute **221°04'**, em uma distância de **4,24 m**, do vértice **V-P-009** segue em direção até o vértice **V-P-010** no azimute **218°10'**, em uma distância de **4,46 m**, do vértice **V-P-010** segue em direção até o vértice **V-P-011** no azimute **217°06'**, em uma distância de **3,24 m**, do vértice **V-P-011** segue em direção até o vértice **V-P-012** no azimute **212°19'**, em uma distância de **2,26 m**, do vértice **V-P-012** segue em direção até o vértice **V-P-013** no azimute **210°17'**, em uma distância de **3,13 m**, do vértice **V-P-013** segue em direção até o vértice **V-P-014** no azimute **211°54'**, em uma distância de **4,67 m**, do vértice **V-P-014** segue em direção até o vértice **V-P-015** no azimute **211°46'**, em uma distância de **3,98 m**, do vértice **V-P-015** segue em direção até o vértice **V-P-016** no azimute **209°53'**, em uma distância de **3,69 m**, do vértice **V-P-016** segue em direção até o vértice **V-P-017** no azimute **209°41'**, em uma distância de **5,45 m**, do vértice **V-P-017** segue em direção até o vértice **V-P-018** no azimute **208°58'**, em uma distância de **3,80 m**, do vértice **V-P-018** segue em direção até o vértice **V-P-019** no azimute **210°43'**, em uma distância de **4,72 m**, do vértice **V-P-019** segue em direção até o vértice **V-P-020** no azimute **208°30'**, em uma distância de **1,51 m**, do vértice **V-P-020** segue em direção até o vértice **V-P-021** no azimute **210°13'**, em uma distância de **4,45 m**, do vértice **V-P-021** segue em direção até o vértice **V-P-022** no azimute **94°19'**, em uma distância de **15,87 m**, do vértice **V-P-022** segue em direção até o vértice **V-P-023** no azimute **98°04'**, em uma distância de **10,30 m**, do vértice **V-P-023** segue em direção até o vértice **V-P-024** no azimute **108°15'**, em uma distância de **8,44 m**, do vértice **V-P-024** segue em direção até o vértice **V-P-025** no azimute **111°13'**, em uma distância de **7,31 m**, do vértice **V-P-025** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1026** no azimute **124°42'**, em uma distância de **20,31 m**, do vértice **MARCO-M-1026** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1025** no azimute **203°07'**, em uma distância de **7,46 m**, do vértice **MARCO-M-1025** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1024** no azimute **288°34'**, em uma distância de **22,31 m**, do vértice **MARCO-M-1024** segue em direção até o vértice **V-P-026** no azimute **206°18'**, em uma distância de **6,42 m**, do vértice **V-P-026** segue em direção até o vértice **V-P-027** no azimute **116°13'**, em uma distância de **1,60 m**, do vértice **V-P-027** segue em direção até o vértice **V-P-028** no azimute **120°32'**, em uma distância de **1,63 m**, do vértice **V-P-028** segue em direção até o vértice **V-P-029** no azimute **128°19'**, em uma distância de **1,54 m**, do vértice **V-P-029** segue em direção até o vértice **V-P-030** no azimute **133°59'**, em uma distância de **2,04 m**, do vértice **V-P-030** segue em direção até o vértice **V-P-031** no azimute **140°30'**, em uma distância de **2,03 m**, do vértice **V-P-**



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

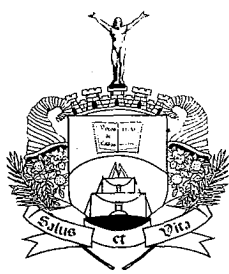
031 segue em direção até o vértice **V-P-032** no azimute **145°51'**, em uma distância de **1,89 m**, do vértice **V-P-032** segue em direção até o vértice **V-P-033** no azimute **161°21'**, em uma distância de **6,20 m**, do vértice **V-P-033** segue em direção até o vértice **V-P-034** no azimute **170°43'**, em uma distância de **1,96 m**, do vértice **V-P-034** segue em direção até o vértice **V-P-035** no azimute **180°00'**, em uma distância de **1,57 m**, do vértice **V-P-035** segue em direção até o vértice **V-P-036** no azimute **185°14'**, em uma distância de **1,57 m**, do vértice **V-P-036** segue em direção até o vértice **V-P-037** no azimute **189°01'**, em uma distância de **1,46 m**, do vértice **V-P-037** segue em direção até o vértice **V-P-038** no azimute **194°23'**, em uma distância de **1,62 m**, do vértice **V-P-038** segue em direção até o vértice **V-P-039** no azimute **204°34'**, em uma distância de **1,73 m**, do vértice **V-P-039** segue em direção até o vértice **V-P-040** no azimute **202°06'**, em uma distância de **1,53 m**, do vértice **V-P-040** segue em direção até o vértice **V-P-041** no azimute **207°32'**, em uma distância de **1,80 m**, do vértice **V-P-041** segue em direção até o vértice **V-P-042** no azimute **215°00'**, em uma distância de **1,35 m**, do vértice **V-P-042** segue em direção até o vértice **V-P-043** no azimute **223°55'**, em uma distância de **1,32 m**, do vértice **V-P-043** segue em direção até o vértice **V-P-044** no azimute **224°39'**, em uma distância de **1,47 m**, do vértice **V-P-044** segue em direção até o vértice **V-P-045** no azimute **231°51'**, em uma distância de **1,64 m**, do vértice **V-P-045** segue em direção até o vértice **V-P-046** no azimute **236°56'**, em uma distância de **1,58 m**, do vértice **V-P-046** segue em direção até o vértice **V-P-047** no azimute **240°27'**, em uma distância de **1,68 m**, do vértice **V-P-047** segue em direção até o vértice **V-P-048** no azimute **247°48'**, em uma distância de **1,95 m**, do vértice **V-P-048** segue em direção até o vértice **V-P-049** no azimute **253°34'**, em uma distância de **2,07 m**, do vértice **V-P-049** segue em direção até o vértice **V-P-050** no azimute **260°24'**, em uma distância de **1,66 m**, do vértice **V-P-050** segue em direção até o vértice **V-P-051** no azimute **266°27'**, em uma distância de **1,99 m**, do vértice **V-P-051** segue em direção até o vértice **V-P-052** no azimute **273°13'**, em uma distância de **2,19 m**, do vértice **V-P-052** segue em direção até o vértice **V-P-053** no azimute **278°41'**, em uma distância de **1,63 m**, do vértice **V-P-053** segue em direção até o vértice **V-P-054** no azimute **283°54'**, em uma distância de **0,77 m**, do vértice **V-P-054** segue em direção até o vértice **V-P-055** no azimute **285°32'**, em uma distância de **1,49 m**, do vértice **V-P-055** segue em direção até o vértice **V-P-056** no azimute **296°23'**, em uma distância de **1,32 m**, do vértice **V-P-056** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1020** no azimute **150°07'**, em uma distância de **15,11 m**, do vértice **MARCO-M-1020** segue em direção até o vértice **V-P-057** no azimute **168°31'**, em uma distância de **50,00 m**, do vértice **V-P-057** segue em direção até o vértice **V-P-058** no azimute **258°31'**, em uma distância de **35,24 m**, do vértice **V-P-058** segue em direção até o vértice **V-P-059** no azimute **245°46'**, em uma distância de **26,84 m**, do vértice **V-P-059**



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

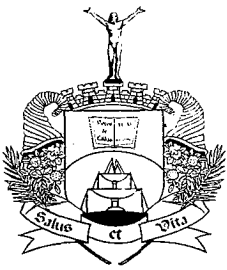
segue em direção até o vértice **V-P-060** no azimute **234°12'**, em uma distância de **62,05** m, do vértice **V-P-060** segue em direção até o vértice **V-P-061** no azimute **270°32'**, em uma distância de **29,45** m, do vértice **V-P-061** segue em direção até o vértice **V-P-062** no azimute **351°16'**, em uma distância de **7,19** m, do vértice **V-P-062** segue em direção até o vértice **V-P-063** no azimute **335°33'**, em uma distância de **5,00** m, do vértice **V-P-063** segue em direção até o vértice **V-P-064** no azimute **314°15'**, em uma distância de **2,69** m, do vértice **V-P-064** segue em direção até o vértice **V-P-065** no azimute **349°57'**, em uma distância de **14,49** m, do vértice **V-P-065** segue em direção até o vértice **V-P-066** no azimute **21°15'**, em uma distância de **2,77** m, do vértice **V-P-066** segue em direção até o vértice **V-P-067** no azimute **352°09'**, em uma distância de **12,20** m, do vértice **V-P-067** segue em direção até o vértice **V-P-068** no azimute **295°47'**, em uma distância de **8,20** m, do vértice **V-P-068** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1016** no azimute **320°54'**, em uma distância de **2,14** m, do vértice **MARCO-M-1016** segue em direção até o vértice **V-P-069** no azimute **343°45'**, em uma distância de **5,96** m, do vértice **V-P-069** segue em direção até o vértice **V-P-070** no azimute **343°33'**, em uma distância de **4,87** m, do vértice **V-P-070** segue em direção até o vértice **V-P-071** no azimute **15°12'**, em uma distância de **2,74** m, do vértice **V-P-071** segue em direção até o vértice **V-P-072** no azimute **284°59'**, em uma distância de **5,00** m, do vértice **V-P-072** segue em direção até o vértice **V-P-073** no azimute **195°15'**, em uma distância de **4,14** m, do vértice **V-P-073** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1015** no azimute **166°00'**, em uma distância de **5,58** m, do vértice **MARCO-M-1015** segue em direção até o vértice **V-P-074** no azimute **162°47'**, em uma distância de **6,41** m, do vértice **V-P-074** segue em direção até o vértice **V-P-075** no azimute **145°52'**, em uma distância de **5,28** m, do vértice **V-P-075** segue em direção até o vértice **V-P-076** no azimute **115°40'**, em uma distância de **6,89** m, do vértice **V-P-076** segue em direção até o vértice **V-P-077** no azimute **172°22'**, em uma distância de **8,22** m, do vértice **V-P-077** segue em direção até o vértice **V-P-078** no azimute **200°54'**, em uma distância de **2,90** m, do vértice **V-P-078** segue em direção até o vértice **V-P-079** no azimute **169°57'**, em uma distância de **17,46** m, do vértice **V-P-079** segue em direção até o vértice **V-P-080** no azimute **134°28'**, em uma distância de **3,38** m, do vértice **V-P-080** segue em direção até o vértice **V-P-081** no azimute **155°24'**, em uma distância de **3,38** m, do vértice **V-P-081** segue em direção até o vértice **V-P-082** no azimute **171°22'**, em uma distância de **7,28** m, do vértice **V-P-082** segue em direção até o vértice **V-P-083** no azimute **266°53'**, em uma distância de **27,22** m, do vértice **V-P-083** segue em direção até o vértice **V-P-084** no azimute **305°28'**, em uma distância de **19,72** m, do vértice **V-P-084** segue em direção até o vértice **V-P-085** no azimute **292°04'**, em uma distância de **3,19** m, do vértice **V-P-085** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1014** no azimute **21°49'**, em uma distância



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

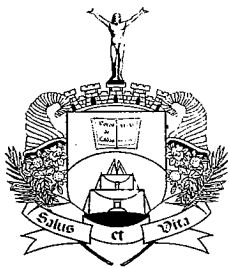
de **50,00** m, do vértice **MARCO-M-1014** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1013** no azimute **350°09'**, em uma distância de **21,70** m, do vértice **MARCO-M-1013** segue em direção até o vértice **V-P-086** no azimute **275°12'**, em uma distância de **10,16** m, do vértice **V-P-086** segue em direção até o vértice **V-P-087** no azimute **357°47'**, em uma distância de **1,51** m, do vértice **V-P-087** segue em direção até o vértice **V-P-088** no azimute **275°19'**, em uma distância de **7,62** m, do vértice **V-P-088** segue em direção até o vértice **V-P-089** no azimute **260°11'**, em uma distância de **0,90** m, do vértice **V-P-089** segue em direção até o vértice **V-P-090** no azimute **283°31'**, em uma distância de **26,95** m, do vértice **V-P-090** segue em direção até o vértice **V-P-091** no azimute **284°53'**, em uma distância de **58,62** m, do vértice **V-P-091** segue em direção até o vértice **V-P-092** no azimute **281°26'**, em uma distância de **6,98** m, do vértice **V-P-092** segue em direção até o vértice **V-P-093** no azimute **287°58'**, em uma distância de **16,64** m, do vértice **V-P-093** segue em direção até o vértice **V-P-094** no azimute **283°35'**, em uma distância de **9,81** m, do vértice **V-P-094** segue em direção até o vértice **V-P-095** no azimute **281°59'**, em uma distância de **11,10** m, do vértice **V-P-095** segue em direção até o vértice **V-P-096** no azimute **282°23'**, em uma distância de **20,35** m, do vértice **V-P-096** segue em direção até o vértice **V-P-097** no azimute **285°02'**, em uma distância de **6,28** m, do vértice **V-P-097** segue em direção até o vértice **V-P-098** no azimute **289°05'**, em uma distância de **9,21** m, do vértice **V-P-098** segue em direção até o vértice **V-P-099** no azimute **294°45'**, em uma distância de **4,11** m, do vértice **V-P-099** segue em direção até o vértice **V-P-100** no azimute **296°56'**, em uma distância de **6,99** m, do vértice **V-P-100** segue em direção até o vértice **V-P-101** no azimute **299°30'**, em uma distância de **10,30** m, do vértice **V-P-101** segue em direção até o vértice **V-P-102** no azimute **280°25'**, em uma distância de **7,48** m, do vértice **V-P-102** segue em direção até o vértice **V-P-103** no azimute **293°25'**, em uma distância de **12,30** m, do vértice **V-P-103** segue em direção até o vértice **V-P-104** no azimute **302°12'**, em uma distância de **30,29** m, do vértice **V-P-104** segue em direção até o vértice **V-P-105** no azimute **296°34'**, em uma distância de **6,88** m, do vértice **V-P-105** segue em direção até o vértice **V-P-106** no azimute **298°05'**, em uma distância de **11,63** m, do vértice **V-P-106** segue em direção até o vértice **V-P-107** no azimute **290°36'**, em uma distância de **3,41** m, do vértice **V-P-107** segue em direção até o vértice **V-P-108** no azimute **280°27'**, em uma distância de **6,95** m, do vértice **V-P-108** segue em direção até o vértice **V-P-109** no azimute **272°10'**, em uma distância de **8,11** m, do vértice **V-P-109** segue em direção até o vértice **V-P-110** no azimute **257°54'**, em uma distância de **5,88** m, do vértice **V-P-110** segue em direção até o vértice **V-P-111** no azimute **251°06'**, em uma distância de **8,84** m, do vértice **V-P-111** segue em direção até o vértice **V-P-112** no azimute **246°40'**, em uma distância de **22,21** m, do vértice **V-P-112** segue em direção até o vértice **V-P-113** no azimute **249°36'**, em uma distância



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

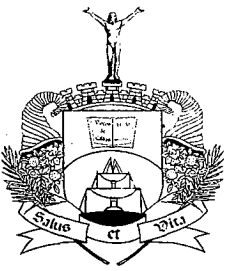
de **38,40** m, do vértice **V-P-113** segue em direção até o vértice **V-P-114** no azimute **245°52'**, em uma distância de **9,63** m, do vértice **V-P-114** segue em direção até o vértice **V-P-115** no azimute **263°06'**, em uma distância de **24,11** m, do vértice **V-P-115** segue em direção até o vértice **V-P-116** no azimute **264°29'**, em uma distância de **31,40** m, do vértice **V-P-116** segue em direção até o vértice **V-P-117** no azimute **266°37'**, em uma distância de **39,11** m, do vértice **V-P-117** segue em direção até o vértice **V-P-118** no azimute **164°49'**, em uma distância de **2,96** m, do vértice **V-P-118** segue em direção até o vértice **V-P-119** no azimute **252°05'**, em uma distância de **34,90** m, do vértice **V-P-119** segue em direção até o vértice **V-P-120** no azimute **250°03'**, em uma distância de **50,15** m, do vértice **V-P-120** segue em direção até o vértice **V-P-121** no azimute **254°42'**, em uma distância de **15,04** m, do vértice **V-P-121** segue em direção até o vértice **V-P-122** no azimute **250°39'**, em uma distância de **11,24** m, do vértice **V-P-122** segue em direção até o vértice **V-P-123** no azimute **160°42'**, em uma distância de **2,61** m, do vértice **V-P-123** segue em direção até o vértice **V-P-124** no azimute **258°54'**, em uma distância de **1,76** m, do vértice **V-P-124** segue em direção até o vértice **V-P-125** no azimute **335°47'**, em uma distância de **0,91** m, do vértice **V-P-125** segue em direção até o vértice **V-P-126** no azimute **249°12'**, em uma distância de **6,24** m, do vértice **V-P-126** segue em direção até o vértice **V-P-127** no azimute **249°06'**, em uma distância de **7,50** m, do vértice **V-P-127** segue em direção até o vértice **V-P-128** no azimute **243°04'**, em uma distância de **10,12** m, do vértice **V-P-128** segue em direção até o vértice **V-P-129** no azimute **153°45'**, em uma distância de **3,05** m, do vértice **V-P-129** segue em direção até o vértice **V-P-130** no azimute **253°30'**, em uma distância de **29,48** m, do vértice **V-P-130** segue em direção até o vértice **V-P-131** no azimute **254°54'**, em uma distância de **25,74** m, do vértice **V-P-131** segue em direção até o vértice **V-P-132** no azimute **255°00'**, em uma distância de **15,11** m, do vértice **V-P-132** segue em direção até o vértice **V-P-133** no azimute **274°49'**, em uma distância de **2,57** m, do vértice **V-P-133** segue em direção até o vértice **V-P-134** no azimute **253°01'**, em uma distância de **30,13** m, do vértice **V-P-134** segue em direção até o vértice **V-P-135** no azimute **255°03'**, em uma distância de **24,92** m, do vértice **V-P-135** segue em direção até o vértice **V-P-136** no azimute **165°47'**, em uma distância de **13,45** m, do vértice **V-P-136** segue em direção até o vértice **V-P-137** no azimute **245°50'**, em uma distância de **6,01** m, do vértice **V-P-137** segue em direção até o vértice **V-P-138** no azimute **245°52'**, em uma distância de **81,41** m, do vértice **V-P-138** segue em direção até o vértice **V-P-139** no azimute **327°19'**, em uma distância de **286,55** m, do vértice **V-P-139** segue em direção até o vértice **V-P-140** no azimute **325°26'**, em uma distância de **20,62** m, do vértice **V-P-140** segue em direção até o vértice **V-P-141** no azimute **348°30'**, em uma distância de **19,46** m, do vértice **V-P-141** segue em direção até o vértice **V-P-142** no azimute



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

13°36', em uma distância de **11,11 m**, do vértice **V-P-142** segue em direção até o vértice **V-P-143** no azimute **38°22'**, em uma distância de **15,69 m**, do vértice **V-P-143** segue em direção até o vértice **V-P-144** no azimute **43°02'**, em uma distância de **14,90 m**, do vértice **V-P-144** segue em direção até o vértice **V-P-145** no azimute **74°58'**, em uma distância de **109,38 m**, do vértice **V-P-145** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1048** no azimute **69°47'**, em uma distância de **238,09 m**, do vértice **MARCO-M-1048** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1047** no azimute **183°49'**, em uma distância de **49,03 m**, do vértice **MARCO-M-1047** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1046** no azimute **160°57'**, em uma distância de **56,56 m**, do vértice **MARCO-M-1046** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1045** no azimute **150°26'**, em uma distância de **30,35 m**, do vértice **MARCO-M-1045** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1044** no azimute **97°59'**, em uma distância de **9,29 m**, do vértice **MARCO-M-1044** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1043** no azimute **32°06'**, em uma distância de **25,68 m**, do vértice **MARCO-M-1043** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1042** no azimute **158°08'**, em uma distância de **36,43 m**, do vértice **MARCO-M-1042** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1041** no azimute **74°21'**, em uma distância de **22,02 m**, do vértice **MARCO-M-1041** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1040** no azimute **79°14'**, em uma distância de **53,71 m**, do vértice **MARCO-M-1040** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1039** no azimute **64°20'**, em uma distância de **64,87 m**, do vértice **MARCO-M-1039** segue em direção até o vértice **V-P-146** no azimute **88°53'**, em uma distância de **14,25 m**, do vértice **V-P-146** segue em direção até o vértice **V-P-147** no azimute **99°35'**, em uma distância de **17,72 m**, do vértice **V-P-147** segue em direção até o vértice **V-P-148** no azimute **103°36'**, em uma distância de **26,13 m**, do vértice **V-P-148** segue em direção até o vértice **V-P-149** no azimute **101°35'**, em uma distância de **11,17 m**, do vértice **V-P-149** segue em direção até o vértice **V-P-150** no azimute **85°42'**, em uma distância de **10,29 m**, do vértice **V-P-150** segue em direção até o vértice **V-P-151** no azimute **57°51'**, em uma distância de **12,32 m**, do vértice **V-P-151** segue em direção até o vértice **V-P-152** no azimute **54°16'**, em uma distância de **11,22 m**, do vértice **V-P-152** segue em direção até o vértice **V-P-153** no azimute **44°46'**, em uma distância de **6,24 m**, do vértice **V-P-153** segue em direção até o vértice **V-P-154** no azimute **37°09'**, em uma distância de **4,90 m**, do vértice **V-P-154** segue em direção até o vértice **V-P-155** no azimute **27°28'**, em uma distância de **12,83 m**, do vértice **V-P-155** segue em direção até o vértice **V-P-156** no azimute **33°44'**, em uma distância de **5,33 m**, do vértice **V-P-156** segue em direção até o vértice **V-P-157** no azimute **36°27'**, em uma distância de **11,89 m**, do vértice **V-P-157** segue em direção até o vértice **V-P-158** no azimute **52°43'**, em uma distância de **14,12 m**, do vértice **V-P-158** segue em direção até o vértice **V-P-159** no azimute **66°47'**, em uma distância de **13,04 m**, do vértice **V-P-159** segue em direção



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

até o vértice **V-P-160** no azimute **75°48'**, em uma distância de **9,66 m**, do vértice **V-P-160** segue em direção até o vértice **V-P-161** no azimute **87°07'**, em uma distância de **8,60 m**, do vértice **V-P-161** segue em direção até o vértice **V-P-162** no azimute **98°20'**, em uma distância de **8,48 m**, do vértice **V-P-162** segue em direção até o vértice **V-P-163** no azimute **102°36'**, em uma distância de **10,57 m**, do vértice **V-P-163** segue em direção até o vértice **V-P-164** no azimute **107°36'**, em uma distância de **19,02 m**, do vértice **V-P-164** segue em direção até o vértice **V-P-165** no azimute **97°04'**, em uma distância de **19,72 m**, do vértice **V-P-165** segue em direção até o vértice **V-P-166** no azimute **97°23'**, em uma distância de **19,61 m**, do vértice **V-P-166** segue em direção até o vértice **V-P-167** no azimute **95°03'**, em uma distância de **18,86 m**, do vértice **V-P-167** segue em direção até o vértice **V-P-168** no azimute **83°02'**, em uma distância de **13,20 m**, do vértice **V-P-168** segue em direção até o vértice **V-P-169** no azimute **91°21'**, em uma distância de **9,05 m**, do vértice **V-P-169** segue em direção até o vértice **V-P-170** no azimute **98°32'**, em uma distância de **9,73 m**, do vértice **V-P-170** segue em direção até o vértice **V-P-171** no azimute **84°50'**, em uma distância de **5,48 m**, do vértice **V-P-171** segue em direção até o vértice **V-P-172** no azimute **84°24'**, em uma distância de **25,60 m**, do vértice **V-P-172** segue em direção até o vértice **V-P-173** no azimute **84°52'**, em uma distância de **29,28 m**, do vértice **V-P-173** segue em direção até o vértice **V-P-174** no azimute **93°51'**, em uma distância de **14,17 m**, do vértice **V-P-174** segue em direção até o vértice **V-P-175** no azimute **99°30'**, em uma distância de **10,98 m**, do vértice **V-P-175** segue em direção até o vértice **V-P-176** no azimute **120°24'**, em uma distância de **5,90 m**, do vértice **V-P-176** segue em direção até o vértice **V-P-177** no azimute **143°30'**, em uma distância de **6,62 m**, do vértice **V-P-177** segue em direção até o vértice **V-P-178** no azimute **155°11'**, em uma distância de **6,57 m**, do vértice **V-P-178** segue em direção até o vértice **V-P-179** no azimute **146°42'**, em uma distância de **4,34 m**, do vértice **V-P-179** segue em direção até o vértice **V-P-180** no azimute **127°30'**, em uma distância de **5,51 m**, do vértice **V-P-180** segue em direção até o vértice **V-P-181** no azimute **116°32'**, em uma distância de **9,57 m**, do vértice **V-P-181** segue em direção até o vértice **V-P-182** no azimute **103°25'**, em uma distância de **12,85 m**, do vértice **V-P-182** segue em direção até o vértice **V-P-183** no azimute **84°22'**, em uma distância de **11,60 m**, do vértice **V-P-183** segue em direção até o vértice **V-P-184** no azimute **74°51'**, em uma distância de **19,32 m**, do vértice **V-P-184** segue em direção até o vértice **V-P-185** no azimute **97°49'**, em uma distância de **15,60 m**, do vértice **V-P-185** segue em direção até o vértice **V-P-186** no azimute **115°57'**, em uma distância de **24,03 m**, do vértice **V-P-186** segue em direção até o vértice **V-P-187** no azimute **110°14'**, em uma distância de **24,99 m**, do vértice **V-P-187** segue em direção até o vértice **V-P-188** no azimute **94°59'**, em uma distância de **19,81 m**, do vértice **V-P-188** segue em direção até o vértice **V-P-189** no azimute



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

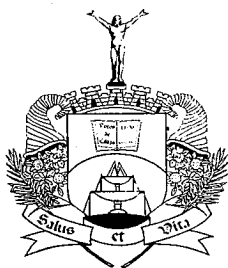
SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

74°40', em uma distância de **12,45 m**, do vértice **V-P-189** segue em direção até o vértice **V-P-190** no azimute **67°20'**, em uma distância de **11,02 m**, do vértice **V-P-190** segue em direção até o vértice **V-P-191** no azimute **50°56'**, em uma distância de **19,87 m**, do vértice **V-P-191** segue em direção até o vértice **V-P-192** no azimute **38°30'**, em uma distância de **15,64 m**, do vértice **V-P-192** segue em direção até o vértice **V-P-193** no azimute **28°46'**, em uma distância de **12,60 m**, do vértice **V-P-193** segue em direção até o vértice **V-P-194** no azimute **27°22'**, em uma distância de **37,30 m**, do vértice **V-P-194** segue em direção até o vértice **V-P-195** no azimute **09°51'**, em uma distância de **26,85 m**, do vértice **V-P-195** segue em direção até o vértice **V-P-196** no azimute **11°42'**, em uma distância de **18,12 m**, do vértice **V-P-196** segue em direção até o vértice **V-P-197** no azimute **11°19'**, em uma distância de **14,78 m**, do vértice **V-P-197** segue em direção até o vértice **V-P-198** no azimute **21°09'**, em uma distância de **20,45 m**, do vértice **V-P-198** segue em direção até o vértice **V-P-199** no azimute **26°00'**, em uma distância de **6,95 m**, do vértice **V-P-199** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1038** no azimute **55°33'**, em uma distância de **3,97 m**, do vértice **MARCO-M-1038** segue em direção até o vértice **V-P-200** no azimute **75°33'**, em uma distância de **7,15 m**, do vértice **V-P-200** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1037** no azimute **93°53'**, em uma distância de **8,15 m**, finalmente do vértice **MARCO-M-1037** segue até o vértice **MARCO-M-1036**, (início da descrição), no azimute de **48°18'48"**, na extensão de **176,92 m**.

ÁREA B: DENOMINADA RAMPA SUL

Total: 3.664,48m²

Descrição: O imóvel inicia junto ao marco **V-P-001**, descrito em planta anexa, com coordenadas **U T M Este (X) 336.967,11** e **Norte (Y) 7.591.398,98**; do vértice **V-P-001** segue em direção até o vértice **V-P-002** no azimute **164°51'**, em uma distância de **4,62 m**, do vértice **V-P-002** segue em direção até o vértice **V-P-003** no azimute **75°49'**, em uma distância de **14,08 m**, do vértice **V-P-003** segue em direção até o vértice **V-P-004** no azimute **164°04'**, em uma distância de **20,73 m**, do vértice **V-P-004** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1055** no azimute **74°24'**, em uma distância de **32,64 m**, do vértice **MARCO-M-1055** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1056** no azimute **165°33'**, em uma distância de **52,77 m**, do vértice **MARCO-M-1056** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1057** no azimute **257°43'**, em uma distância de **55,14 m**, do vértice **MARCO-M-1057** segue em direção até o vértice **V-P-005** no azimute **338°36'**, em uma distância de **75,14 m**, do vértice **V-P-005** segue em direção até o vértice **V-P-006** no azimute **65°50'**, em uma distância de **6,01 m**, finalmente do vértice



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

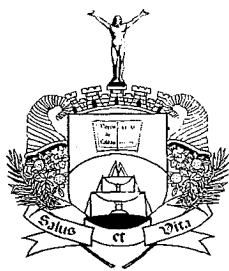
SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

V-P-006 segue até o vértice **V-P-001**, (início da descrição), no azimute de **75°50'59"**, na extensão de **10,96** m.

ÁREA C: TRILHA DE ACESSO AO CRISTO

Total: 4.550,77 m²

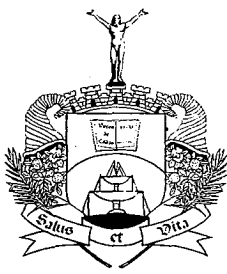
Descrição: O imóvel inicia junto ao marco **V-P-001**, descrito em planta anexa, com coordenadas **U T M Este (X) 337.664,78** e **Norte (Y) 7.591.437,97**; do vértice **V-P-001** segue em direção até o vértice **V-P-002** no azimute **104°59'**, em uma distância de **5,00** m, do vértice **V-P-002** segue em direção até o vértice **V-P-003** no azimute **195°12'**, em uma distância de **2,74** m, do vértice **V-P-003** segue em direção até o vértice **V-P-004** no azimute **163°33'**, em uma distância de **4,87** m, do vértice **V-P-004** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1016** no azimute **163°45'**, em uma distância de **5,96** m, do vértice **MARCO-M-1016** segue em direção até o vértice **V-P-005** no azimute **140°54'**, em uma distância de **2,14** m, do vértice **V-P-005** segue em direção até o vértice **V-P-006** no azimute **115°47'**, em uma distância de **8,20** m, do vértice **V-P-006** segue em direção até o vértice **V-P-007** no azimute **172°09'**, em uma distância de **12,20** m, do vértice **V-P-007** segue em direção até o vértice **V-P-008** no azimute **201°15'**, em uma distância de **2,77** m, do vértice **V-P-008** segue em direção até o vértice **V-P-009** no azimute **169°57'**, em uma distância de **14,49** m, do vértice **V-P-009** segue em direção até o vértice **V-P-010** no azimute **134°15'**, em uma distância de **2,69** m, do vértice **V-P-010** segue em direção até o vértice **V-P-011** no azimute **155°33'**, em uma distância de **5,00** m, do vértice **V-P-011** segue em direção até o vértice **V-P-012** no azimute **171°16'**, em uma distância de **7,19** m, do vértice **V-P-012** segue em direção até o vértice **V-P-013** no azimute **153°10'**, em uma distância de **12,93** m, do vértice **V-P-013** segue em direção até o vértice **V-P-014** no azimute **184°56'**, em uma distância de **8,00** m, do vértice **V-P-014** segue em direção até o vértice **V-P-015** no azimute **143°41'**, em uma distância de **0,53** m, do vértice **V-P-015** segue em direção até o vértice **V-P-016** no azimute **143°37'**, em uma distância de **3,97** m, do vértice **V-P-016** segue em direção até o vértice **V-P-017** no azimute **152°23'**, em uma distância de **12,77** m, do vértice **V-P-017** segue em direção até o vértice **V-P-018** no azimute **82°27'**, em uma distância de **2,35** m, do vértice **V-P-018** segue em direção até o vértice **V-P-019** no azimute **151°31'**, em uma distância de **24,95** m, do vértice **V-P-019** segue em direção até o vértice **V-P-020** no azimute **154°57'**, em uma distância de **5,77** m, do vértice **V-P-020** segue em direção até o vértice **V-P-021** no azimute **172°49'**, em uma distância de **5,52** m, do vértice **V-P-021** segue em direção até o vértice **V-P-022** no azimute **163°11'**, em uma distância de **4,37** m, do vértice **V-P-022** segue em direção até o vértice **V-P-023** no azimute **180°38'**, em uma distância de **7,60** m, do



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

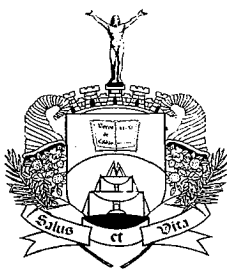
vértice **V-P-023** segue em direção até o vértice **V-P-024** no azimute **173°42'**, em uma distância de **8,63** m, do vértice **V-P-024** segue em direção até o vértice **V-P-025** no azimute **163°00'**, em uma distância de **10,23** m, do vértice **V-P-025** segue em direção até o vértice **V-P-026** no azimute **162°17'**, em uma distância de **10,30** m, do vértice **V-P-026** segue em direção até o vértice **V-P-027** no azimute **181°23'**, em uma distância de **20,21** m, do vértice **V-P-027** segue em direção até o vértice **V-P-028** no azimute **186°35'**, em uma distância de **20,03** m, do vértice **V-P-028** segue em direção até o vértice **V-P-029** no azimute **228°53'**, em uma distância de **7,63** m, do vértice **V-P-029** segue em direção até o vértice **V-P-030** no azimute **108°51'**, em uma distância de **3,52** m, do vértice **V-P-030** segue em direção até o vértice **V-P-031** no azimute **168°03'**, em uma distância de **15,28** m, do vértice **V-P-031** segue em direção até o vértice **V-P-032** no azimute **171°11'**, em uma distância de **15,00** m, do vértice **V-P-032** segue em direção até o vértice **V-P-033** no azimute **191°18'**, em uma distância de **12,45** m, do vértice **V-P-033** segue em direção até o vértice **V-P-034** no azimute **150°05'**, em uma distância de **10,25** m, do vértice **V-P-034** segue em direção até o vértice **V-P-035** no azimute **147°37'**, em uma distância de **11,11** m, do vértice **V-P-035** segue em direção até o vértice **V-P-036** no azimute **184°23'**, em uma distância de **9,01** m, do vértice **V-P-036** segue em direção até o vértice **V-P-037** no azimute **188°34'**, em uma distância de **12,91** m, do vértice **V-P-037** segue em direção até o vértice **V-P-038** no azimute **171°50'**, em uma distância de **7,08** m, do vértice **V-P-038** segue em direção até o vértice **V-P-039** no azimute **126°22'**, em uma distância de **1,71** m, do vértice **V-P-039** segue em direção até o vértice **V-P-040** no azimute **164°09'**, em uma distância de **3,58** m, do vértice **V-P-040** segue em direção até o vértice **V-P-041** no azimute **198°13'**, em uma distância de **2,30** m, do vértice **V-P-041** segue em direção até o vértice **V-P-042** no azimute **158°29'**, em uma distância de **2,12** m, do vértice **V-P-042** segue em direção até o vértice **V-P-043** no azimute **177°14'**, em uma distância de **1,20** m, do vértice **V-P-043** segue em direção até o vértice **V-P-044** no azimute **140°22'**, em uma distância de **2,12** m, do vértice **V-P-044** segue em direção até o vértice **V-P-045** no azimute **185°19'**, em uma distância de **3,40** m, do vértice **V-P-045** segue em direção até o vértice **V-P-046** no azimute **163°12'**, em uma distância de **3,28** m, do vértice **V-P-046** segue em direção até o vértice **V-P-047** no azimute **186°41'**, em uma distância de **5,67** m, do vértice **V-P-047** segue em direção até o vértice **V-P-048** no azimute **180°00'**, em uma distância de **6,55** m, do vértice **V-P-048** segue em direção até o vértice **V-P-049** no azimute **184°01'**, em uma distância de **1,63** m, do vértice **V-P-049** segue em direção até o vértice **V-P-050** no azimute **146°15'**, em uma distância de **6,88** m, do vértice **V-P-050** segue em direção até o vértice **V-P-051** no azimute **126°52'**, em uma distância de **4,56** m, do vértice **V-P-051** segue em direção até o vértice **V-P-052** no azimute **160°10'**, em uma distância de **11,35** m, do vértice **V-P-052** segue em



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

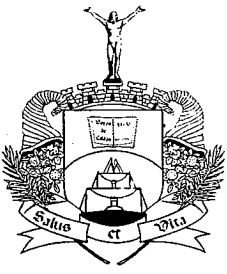
direção até o vértice **V-P-053** no azimute **142°05'**, em uma distância de **3,74 m**, do vértice **V-P-053** segue em direção até o vértice **V-P-054** no azimute **164°14'**, em uma distância de **7,19 m**, do vértice **V-P-054** segue em direção até o vértice **V-P-055** no azimute **131°08'**, em uma distância de **8,70 m**, do vértice **V-P-055** segue em direção até o vértice **V-P-056** no azimute **157°54'**, em uma distância de **5,05 m**, do vértice **V-P-056** segue em direção até o vértice **V-P-057** no azimute **226°40'**, em uma distância de **3,32 m**, do vértice **V-P-057** segue em direção até o vértice **V-P-058** no azimute **150°51'**, em uma distância de **2,18 m**, do vértice **V-P-058** segue em direção até o vértice **V-P-059** no azimute **114°22'**, em uma distância de **6,78 m**, do vértice **V-P-059** segue em direção até o vértice **V-P-060** no azimute **132°46'**, em uma distância de **8,06 m**, do vértice **V-P-060** segue em direção até o vértice **V-P-061** no azimute **187°02'**, em uma distância de **2,11 m**, do vértice **V-P-061** segue em direção até o vértice **V-P-062** no azimute **129°29'**, em uma distância de **11,32 m**, do vértice **V-P-062** segue em direção até o vértice **V-P-063** no azimute **128°36'**, em uma distância de **11,58 m**, do vértice **V-P-063** segue em direção até o vértice **V-P-064** no azimute **141°10'**, em uma distância de **7,70 m**, do vértice **V-P-064** segue em direção até o vértice **V-P-065** no azimute **126°04'**, em uma distância de **8,67 m**, do vértice **V-P-065** segue em direção até o vértice **V-P-066** no azimute **126°30'**, em uma distância de **4,75 m**, do vértice **V-P-066** segue em direção até o vértice **V-P-067** no azimute **125°59'**, em uma distância de **11,15 m**, do vértice **V-P-067** segue em direção até o vértice **V-P-068** no azimute **112°17'**, em uma distância de **2,92 m**, do vértice **V-P-068** segue em direção até o vértice **V-P-069** no azimute **76°48'**, em uma distância de **3,10 m**, do vértice **V-P-069** segue em direção até o vértice **V-P-070** no azimute **155°15'**, em uma distância de **10,29 m**, do vértice **V-P-070** segue em direção até o vértice **V-P-071** no azimute **195°27'**, em uma distância de **8,84 m**, do vértice **V-P-071** segue em direção até o vértice **V-P-072** no azimute **214°01'**, em uma distância de **12,17 m**, do vértice **V-P-072** segue em direção até o vértice **V-P-073** no azimute **195°48'**, em uma distância de **4,96 m**, do vértice **V-P-073** segue em direção até o vértice **V-P-074** no azimute **230°43'**, em uma distância de **9,91 m**, do vértice **V-P-074** segue em direção até o vértice **V-P-075** no azimute **167°12'**, em uma distância de **6,88 m**, do vértice **V-P-075** segue em direção até o vértice **V-P-076** no azimute **222°07'**, em uma distância de **10,37 m**, do vértice **V-P-076** segue em direção até o vértice **V-P-077** no azimute **223°31'**, em uma distância de **27,36 m**, do vértice **V-P-077** segue em direção até o vértice **V-P-078** no azimute **274°13'**, em uma distância de **5,85 m**, do vértice **V-P-078** segue em direção até o vértice **V-P-079** no azimute **231°48'**, em uma distância de **4,13 m**, do vértice **V-P-079** segue em direção até o vértice **V-P-080** no azimute **253°40'**, em uma distância de **2,84 m**, do vértice **V-P-080** segue em direção até o vértice **V-P-081** no azimute **170°35'**, em uma distância de **8,79 m**, do vértice **V-P-081** segue em direção até o



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

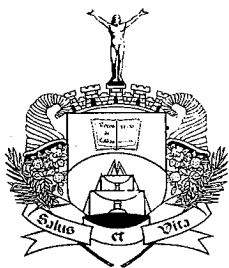
vértice **V-P-082** no azimute **212°46'**, em uma distância de **4,83** m, do vértice **V-P-082** segue em direção até o vértice **V-P-083** no azimute **156°53'**, em uma distância de **5,78** m, do vértice **V-P-083** segue em direção até o vértice **V-P-084** no azimute **192°14'**, em uma distância de **20,05** m, do vértice **V-P-084** segue em direção até o vértice **V-P-085** no azimute **167°02'**, em uma distância de **20,10** m, do vértice **V-P-085** segue em direção até o vértice **V-P-086** no azimute **87°22'**, em uma distância de **2,01** m, do vértice **V-P-086** segue em direção até o vértice **V-P-087** no azimute **186°16'**, em uma distância de **14,73** m, do vértice **V-P-087** segue em direção até o vértice **V-P-088** no azimute **148°48'**, em uma distância de **3,88** m, do vértice **V-P-088** segue em direção até o vértice **V-P-089** no azimute **123°49'**, em uma distância de **5,36** m, do vértice **V-P-089** segue em direção até o vértice **V-P-090** no azimute **183°31'**, em uma distância de **15,93** m, do vértice **V-P-090** segue em direção até o vértice **V-P-091** no azimute **210°07'**, em uma distância de **4,98** m, do vértice **V-P-091** segue em direção até o vértice **V-P-092** no azimute **219°40'**, em uma distância de **4,64** m, do vértice **V-P-092** segue em direção até o vértice **V-P-093** no azimute **197°45'**, em uma distância de **13,27** m, do vértice **V-P-093** segue em direção até o vértice **V-P-094** no azimute **243°04'**, em uma distância de **9,38** m, do vértice **V-P-094** segue em direção até o vértice **V-P-095** no azimute **205°42'**, em uma distância de **11,06** m, do vértice **V-P-095** segue em direção até o vértice **V-P-096** no azimute **153°00'**, em uma distância de **5,32** m, do vértice **V-P-096** segue em direção até o vértice **V-P-097** no azimute **262°17'**, em uma distância de **15,83** m, do vértice **V-P-097** segue em direção até o vértice **V-P-098** no azimute **275°36'**, em uma distância de **5,34** m, do vértice **V-P-098** segue em direção até o vértice **V-P-099** no azimute **293°49'**, em uma distância de **3,96** m, do vértice **V-P-099** segue em direção até o vértice **V-P-100** no azimute **326°32'**, em uma distância de **3,28** m, do vértice **V-P-100** segue em direção até o vértice **V-P-101** no azimute **257°19'**, em uma distância de **5,89** m, do vértice **V-P-101** segue em direção até o vértice **V-P-102** no azimute **239°22'**, em uma distância de **10,08** m, do vértice **V-P-102** segue em direção até o vértice **V-P-103** no azimute **280°52'**, em uma distância de **4,56** m, do vértice **V-P-103** segue em direção até o vértice **V-P-104** no azimute **219°50'**, em uma distância de **3,36** m, do vértice **V-P-104** segue em direção até o vértice **V-P-105** no azimute **281°56'**, em uma distância de **5,05** m, do vértice **V-P-105** segue em direção até o vértice **V-P-106** no azimute **206°58'**, em uma distância de **0,76** m, do vértice **V-P-106** segue em direção até o vértice **V-P-107** no azimute **98°24'**, em uma distância de **32,82** m, do vértice **V-P-107** segue em direção até o vértice **V-P-108** no azimute **262°21'**, em uma distância de **18,72** m, do vértice **V-P-108** segue em direção até o vértice **V-P-109** no azimute **249°35'**, em uma distância de **36,17** m, do vértice **V-P-109** segue em direção até o vértice **V-P-110** no azimute **265°10'**, em uma distância de **12,83** m, do vértice **V-P-110** segue em direção até o vértice **V-P-111** no



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

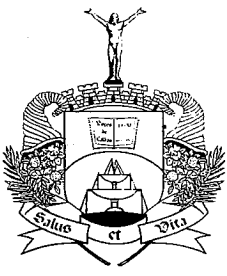
azimute **316°18'**, em uma distância de **18,84** m, do vértice **V-P-111** segue em direção até o vértice **V-P-112** no azimute **291°45'**, em uma distância de **3,40** m, do vértice **V-P-112** segue em direção até o vértice **V-P-113** no azimute **297°18'**, em uma distância de **5,50** m, do vértice **V-P-113** segue em direção até o vértice **V-P-114** no azimute **27°15'**, em uma distância de **5,02** m, do vértice **V-P-114** segue em direção até o vértice **V-P-115** no azimute **117°33'**, em uma distância de **5,25** m, do vértice **V-P-115** segue em direção até o vértice **V-P-116** no azimute **111°44'**, em uma distância de **4,24** m, do vértice **V-P-116** segue em direção até o vértice **V-P-117** no azimute **136°11'**, em uma distância de **17,56** m, do vértice **V-P-117** segue em direção até o vértice **V-P-118** no azimute **85°16'**, em uma distância de **9,71** m, do vértice **V-P-118** segue em direção até o vértice **V-P-119** no azimute **69°34'**, em uma distância de **26,79** m, do vértice **V-P-119** segue em direção até o vértice **V-P-120** no azimute **278°18'**, em uma distância de **7,87** m, do vértice **V-P-120** segue em direção até o vértice **V-P-121** no azimute **313°33'**, em uma distância de **3,88** m, do vértice **V-P-121** segue em direção até o vértice **V-P-122** no azimute **27°48'**, em uma distância de **4,31** m, do vértice **V-P-122** segue em direção até o vértice **V-P-123** no azimute **351°50'**, em uma distância de **5,06** m, do vértice **V-P-123** segue em direção até o vértice **V-P-124** no azimute **102°11'**, em uma distância de **8,88** m, do vértice **V-P-124** segue em direção até o vértice **V-P-125** no azimute **39°24'**, em uma distância de **3,30** m, do vértice **V-P-125** segue em direção até o vértice **V-P-126** no azimute **100°55'**, em uma distância de **5,68** m, do vértice **V-P-126** segue em direção até o vértice **V-P-127** no azimute **59°24'**, em uma distância de **8,94** m, do vértice **V-P-127** segue em direção até o vértice **V-P-128** no azimute **77°14'**, em uma distância de **10,16** m, do vértice **V-P-128** segue em direção até o vértice **V-P-129** no azimute **146°51'**, em uma distância de **5,25** m, do vértice **V-P-129** segue em direção até o vértice **V-P-130** no azimute **113°33'**, em uma distância de **1,69** m, do vértice **V-P-130** segue em direção até o vértice **V-P-131** no azimute **95°50'**, em uma distância de **3,93** m, do vértice **V-P-131** segue em direção até o vértice **V-P-132** no azimute **82°16'**, em uma distância de **8,23** m, do vértice **V-P-132** segue em direção até o vértice **V-P-133** no azimute **333°01'**, em uma distância de **0,76** m, do vértice **V-P-133** segue em direção até o vértice **V-P-134** no azimute **25°37'**, em uma distância de **15,21** m, do vértice **V-P-134** segue em direção até o vértice **V-P-135** no azimute **63°02'**, em uma distância de **9,02** m, do vértice **V-P-135** segue em direção até o vértice **V-P-136** no azimute **17°48'**, em uma distância de **12,12** m, do vértice **V-P-136** segue em direção até o vértice **V-P-137** no azimute **39°33'**, em uma distância de **5,19** m, do vértice **V-P-137** segue em direção até o vértice **V-P-138** no azimute **29°51'**, em uma distância de **3,40** m, do vértice **V-P-138** segue em direção até o vértice **V-P-139** no azimute **03°36'**, em uma distância de **11,87** m, do vértice **V-P-139** segue em direção até o vértice **V-P-140** no azimute **303°32'**, em uma distância de **3,62** m, do vértice **V-P-140** segue em



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

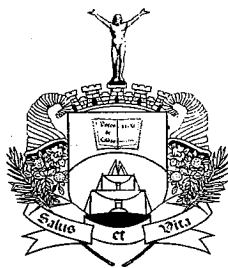
direção até o vértice **V-P-141** no azimute **328°43'**, em uma distância de **6,69** m, do vértice **V-P-141** segue em direção até o vértice **V-P-142** no azimute **06°22'**, em uma distância de **10,62** m, do vértice **V-P-142** segue em direção até o vértice **V-P-143** no azimute **269°59'**, em uma distância de **0,37** m, do vértice **V-P-143** segue em direção até o vértice **V-P-144** no azimute **347°05'**, em uma distância de **25,34** m, do vértice **V-P-144** segue em direção até o vértice **V-P-145** no azimute **12°12'**, em uma distância de **19,57** m, do vértice **V-P-145** segue em direção até o vértice **V-P-146** no azimute **336°50'**, em uma distância de **6,79** m, do vértice **V-P-146** segue em direção até o vértice **V-P-147** no azimute **32°24'**, em uma distância de **5,57** m, do vértice **V-P-147** segue em direção até o vértice **V-P-148** no azimute **350°28'**, em uma distância de **11,29** m, do vértice **V-P-148** segue em direção até o vértice **V-P-149** no azimute **73°36'**, em uma distância de **6,32** m, do vértice **V-P-149** segue em direção até o vértice **V-P-150** no azimute **51°46'**, em uma distância de **5,12** m, do vértice **V-P-150** segue em direção até o vértice **V-P-151** no azimute **94°13'**, em uma distância de **5,42** m, do vértice **V-P-151** segue em direção até o vértice **V-P-152** no azimute **43°31'**, em uma distância de **24,94** m, do vértice **V-P-152** segue em direção até o vértice **V-P-153** no azimute **42°06'**, em uma distância de **7,71** m, do vértice **V-P-153** segue em direção até o vértice **V-P-154** no azimute **347°07'**, em uma distância de **7,35** m, do vértice **V-P-154** segue em direção até o vértice **V-P-155** no azimute **50°43'**, em uma distância de **11,47** m, do vértice **V-P-155** segue em direção até o vértice **V-P-156** no azimute **16°01'**, em uma distância de **4,16** m, do vértice **V-P-156** segue em direção até o vértice **V-P-157** no azimute **33°58'**, em uma distância de **12,13** m, do vértice **V-P-157** segue em direção até o vértice **V-P-158** no azimute **15°16'**, em uma distância de **6,22** m, do vértice **V-P-158** segue em direção até o vértice **V-P-159** no azimute **335°28'**, em uma distância de **4,36** m, do vértice **V-P-159** segue em direção até o vértice **V-P-160** no azimute **255°42'**, em uma distância de **0,62** m, do vértice **V-P-160** segue em direção até o vértice **V-P-161** no azimute **292°25'**, em uma distância de **5,16** m, do vértice **V-P-161** segue em direção até o vértice **V-P-162** no azimute **306°02'**, em uma distância de **11,76** m, do vértice **V-P-162** segue em direção até o vértice **V-P-163** no azimute **306°13'**, em uma distância de **4,74** m, do vértice **V-P-163** segue em direção até o vértice **V-P-164** no azimute **306°14'**, em uma distância de **9,37** m, do vértice **V-P-164** segue em direção até o vértice **V-P-165** no azimute **321°26'**, em uma distância de **7,79** m, do vértice **V-P-165** segue em direção até o vértice **V-P-166** no azimute **308°32'**, em uma distância de **11,06** m, do vértice **V-P-166** segue em direção até o vértice **V-P-167** no azimute **309°29'**, em uma distância de **14,07** m, do vértice **V-P-167** segue em direção até o vértice **V-P-168** no azimute **06°28'**, em uma distância de **2,29** m, do vértice **V-P-168** segue em direção até o vértice **V-P-169** no azimute **312°51'**, em uma distância de **4,70** m, do vértice **V-P-169** segue em direção até o vértice **V-P-170**



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

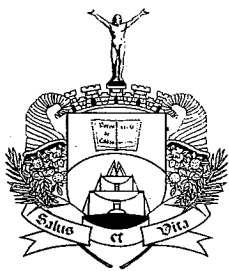
no azimute **294°17'**, em uma distância de **7,63** m, do vértice **V-P-170** segue em direção até o vértice **V-P-171** no azimute **330°43'**, em uma distância de **7,76** m, do vértice **V-P-171** segue em direção até o vértice **V-P-172** no azimute **46°49'**, em uma distância de **3,82** m, do vértice **V-P-172** segue em direção até o vértice **V-P-173** no azimute **337°00'**, em uma distância de **0,37** m, do vértice **V-P-173** segue em direção até o vértice **V-P-174** no azimute **311°13'**, em uma distância de **9,05** m, do vértice **V-P-174** segue em direção até o vértice **V-P-175** no azimute **344°20'**, em uma distância de **7,67** m, do vértice **V-P-175** segue em direção até o vértice **V-P-176** no azimute **322°21'**, em uma distância de **3,57** m, do vértice **V-P-176** segue em direção até o vértice **V-P-177** no azimute **340°05'**, em uma distância de **10,63** m, do vértice **V-P-177** segue em direção até o vértice **V-P-178** no azimute **307°06'**, em uma distância de **3,93** m, do vértice **V-P-178** segue em direção até o vértice **V-P-179** no azimute **326°16'**, em uma distância de **9,47** m, do vértice **V-P-179** segue em direção até o vértice **V-P-180** no azimute **04°11'**, em uma distância de **3,15** m, do vértice **V-P-180** segue em direção até o vértice **V-P-181** no azimute **00°00'**, em uma distância de **6,67** m, do vértice **V-P-181** segue em direção até o vértice **V-P-182** no azimute **06°44'**, em uma distância de **4,89** m, do vértice **V-P-182** segue em direção até o vértice **V-P-183** no azimute **343°21'**, em uma distância de **3,21** m, do vértice **V-P-183** segue em direção até o vértice **V-P-184** no azimute **05°40'**, em uma distância de **2,32** m, do vértice **V-P-184** segue em direção até o vértice **V-P-185** no azimute **319°06'**, em uma distância de **1,67** m, do vértice **V-P-185** segue em direção até o vértice **V-P-186** no azimute **356°48'**, em uma distância de **2,06** m, do vértice **V-P-186** segue em direção até o vértice **V-P-187** no azimute **339°13'**, em uma distância de **3,16** m, do vértice **V-P-187** segue em direção até o vértice **V-P-188** no azimute **17°54'**, em uma distância de **2,52** m, do vértice **V-P-188** segue em direção até o vértice **V-P-189** no azimute **344°25'**, em uma distância de **0,32** m, do vértice **V-P-189** segue em direção até o vértice **V-P-190** no azimute **305°30'**, em uma distância de **2,12** m, do vértice **V-P-190** segue em direção até o vértice **V-P-191** no azimute **352°03'**, em uma distância de **9,97** m, do vértice **V-P-191** segue em direção até o vértice **V-P-192** no azimute **08°36'**, em uma distância de **13,44** m, do vértice **V-P-192** segue em direção até o vértice **V-P-193** no azimute **04°22'**, em uma distância de **7,16** m, do vértice **V-P-193** segue em direção até o vértice **V-P-194** no azimute **327°41'**, em uma distância de **9,57** m, do vértice **V-P-194** segue em direção até o vértice **V-P-195** no azimute **330°01'**, em uma distância de **12,25** m, do vértice **V-P-195** segue em direção até o vértice **V-P-196** no azimute **11°21'**, em uma distância de **13,43** m, do vértice **V-P-196** segue em direção até o vértice **V-P-197** no azimute **351°16'**, em uma distância de **14,00** m, do vértice **V-P-197** segue em direção até o vértice **V-P-198** no azimute **347°59'**, em uma distância de **12,29** m, do vértice **V-P-198** segue em direção até o vértice **V-P-199** no azimute



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

288°59', em uma distância de **9,36** m, do vértice **V-P-199** segue em direção até o vértice **V-P-200** no azimute **49°00'**, em uma distância de **14,35** m, do vértice **V-P-200** segue em direção até o vértice **V-P-201** no azimute **06°33'**, em uma distância de **17,86** m, do vértice **V-P-201** segue em direção até o vértice **V-P-202** no azimute **01°22'**, em uma distância de **19,17** m, do vértice **V-P-202** segue em direção até o vértice **V-P-203** no azimute **342°19'**, em uma distância de **9,46** m, do vértice **V-P-203** segue em direção até o vértice **V-P-204** no azimute **342°54'**, em uma distância de **10,75** m, do vértice **V-P-204** segue em direção até o vértice **V-P-205** no azimute **353°51'**, em uma distância de **9,40** m, do vértice **V-P-205** segue em direção até o vértice **V-P-206** no azimute **00°41'**, em uma distância de **7,14** m, do vértice **V-P-206** segue em direção até o vértice **V-P-207** no azimute **343°21'**, em uma distância de **4,01** m, do vértice **V-P-207** segue em direção até o vértice **V-P-208** no azimute **352°37'**, em uma distância de **5,15** m, do vértice **V-P-208** segue em direção até o vértice **V-P-209** no azimute **335°06'**, em uma distância de **4,85** m, do vértice **V-P-209** segue em direção até o vértice **V-P-210** no azimute **331°30'**, em uma distância de **21,38** m, do vértice **V-P-210** segue em direção até o vértice **V-P-211** no azimute **261°54'**, em uma distância de **2,41** m, do vértice **V-P-211** segue em direção até o vértice **V-P-212** no azimute **332°25'**, em uma distância de **15,89** m, do vértice **V-P-212** segue em direção até o vértice **V-P-213** no azimute **323°17'**, em uma distância de **3,61** m, do vértice **V-P-213** segue em direção até o vértice **V-P-214** no azimute **324°59'**, em uma distância de **2,40** m, do vértice **V-P-214** segue em direção até o vértice **V-P-215** no azimute **04°42'**, em uma distância de **8,39** m, do vértice **V-P-215** segue em direção até o vértice **V-P-216** no azimute **333°16'**, em uma distância de **12,33** m, do vértice **V-P-216** segue em direção até o vértice **V-P-217** no azimute **351°22'**, em uma distância de **7,28** m, do vértice **V-P-217** segue em direção até o vértice **V-P-218** no azimute **335°24'**, em uma distância de **3,38** m, do vértice **V-P-218** segue em direção até o vértice **V-P-219** no azimute **314°28'**, em uma distância de **3,38** m, do vértice **V-P-219** segue em direção até o vértice **V-P-220** no azimute **349°57'**, em uma distância de **17,46** m, do vértice **V-P-220** segue em direção até o vértice **V-P-221** no azimute **20°54'**, em uma distância de **2,90** m, do vértice **V-P-221** segue em direção até o vértice **V-P-222** no azimute **352°22'**, em uma distância de **8,22** m, do vértice **V-P-222** segue em direção até o vértice **V-P-223** no azimute **295°40'**, em uma distância de **6,89** m, do vértice **V-P-223** segue em direção até o vértice **V-P-224** no azimute **325°52'**, em uma distância de **5,28** m, do vértice **V-P-224** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1015** no azimute **342°47'**, em uma distância de **6,41** m, do vértice **MARCO-M-1015** segue em direção até o vértice **V-P-225** no azimute **346°00'**, em uma distância de **5,58** m, finalmente do vértice **V-P-225** segue até o vértice **V-P-001**, (início da descrição), no azimute de **14°38'18"**, na extensão de **4,15** m.



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

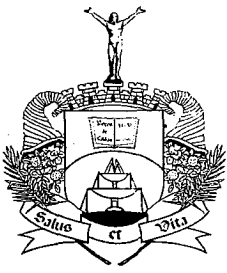
SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

TELEFÉRICO – MEMORIAL DESCRITIVO

Área: 29.925,01 m²

DESCRIÇÃO: O imóvel inicia junto ao marco **V-P-001**, descrito em planta anexa, com coordenadas **U T M Este (X) 337.794,80** e **Norte (Y) 7.591.553,83**; do vértice **V-P-001** segue em direção até o vértice **V-P-002** no azimute **94°15'**, em uma distância de **14,06** m, do vértice **V-P-002**

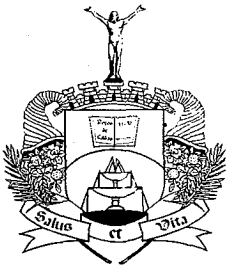
segue em direção até o vértice **V-P-003** no azimute **98°11'**, em uma distância de **10,80** m, do vértice **V-P-003** segue em direção até o vértice **V-P-004** no azimute **108°20'**, em uma distância de **8,90** m, do vértice **V-P-004** segue em direção até o vértice **V-P-005** no azimute **111°19'**, em uma distância de **7,86** m, do vértice **V-P-005** segue em direção até o vértice **V-P-006** no azimute **123°52'**, em uma distância de **6,95** m, do vértice **V-P-006** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1027** no azimute **96°34'**, em uma distância de **13,71** m, do vértice **MARCO-M-1027** segue em direção até o vértice **V-P-007** no azimute **105°33'**, em uma distância de **16,85** m, do vértice **V-P-007** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1023** no azimute **125°38'**, em uma distância de **15,10** m, do vértice **MARCOM-1023** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1022** no azimute **187°23'**, em uma distância de **27,46** m, do vértice **MARCO-M-1022** segue em direção até o vértice **V-P-008** no azimute **194°57'**, em uma distância de **35,95** m, do vértice **V-P-008** segue em direção até o vértice **V-P-009** no azimute **188°02'**, em uma distância de **777,86** m, do vértice **V-P-009** segue em direção até o vértice **V-P-009-A** no azimute **248°54'**, em uma distância de **14,31** m, do vértice **V-P-009-A** segue em direção até o vértice **V-P-009-B** no azimute **187°28'**, em uma distância de **557,44** m, do vértice **V-P-009-B** segue em direção até o vértice **V-P-009-C** no azimute **279°14'**, em uma distância de **5,00** m, do vértice **VP-009-C** segue em direção até o vértice **V-P-009-D** no azimute **07°28'**, em uma distância de **554,50m**, do vértice **V-P-009-D** segue em direção até o vértice **V-P-010** no azimute **248°54'**, em uma distância de **14,31** m, do vértice **V-P-010** segue em direção até o vértice **V-P-011** no azimute **08°02'**, em uma distância de **801,88** m, do vértice **V-P-011** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1020** no azimute **279°04'**, em uma distância de **25,37** m, do vértice **MARCO-M-1020** segue em direção até o vértice **V-P-012** no azimute **330°07'**, em uma distância de **15,11** m, do vértice **V-P-012** segue em direção até o vértice **V-P-013** no azimute **116°23'**, em uma distância de **1,32** m, do vértice **V-P-013** segue em direção até o vértice **V-P-014** no azimute **105°32'**, em uma distância de **1,49** m, do vértice **V-P-014** segue em direção até o vértice **V-P-015** no azimute **103°54'**, em uma distância de **0,77**



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

m, do vértice **V-P-015** segue em direção até o vértice **V-P-016** no azimute **98°41'**, em uma distância de **1,63 m**, do vértice **V-P-016** segue em direção até o vértice **V-P-017** no azimute **93°13'**, em uma distância de **2,19 m**, do vértice **V-P-017** segue em direção até o vértice **V-P-018** no azimute **86°27'**, em uma distância de **1,99 m**, do vértice **V-P-018** segue em direção até o vértice **V-P-019** no azimute **80°24'**, em uma distância de **1,66 m**, do vértice **V-P-019** segue em direção até o vértice **VP-020** no azimute **73°34'**, em uma distância de **2,07 m**, do vértice **V-P-020** segue em direção até o vértice **V-P-021** no azimute **67°48'**, em uma distância de **1,96 m**, do vértice **V-P-021** segue em direção até o vértice **V-P-022** no azimute **60°34'**, em uma distância de **1,81 m**, do vértice **V-P-022** segue em direção até o vértice **V-P-023** no azimute **56°28'**, em uma distância de **1,45 m**, do vértice **V-P-023** segue em direção até o vértice **V-P-024** no azimute **51°51'**, em uma distância de **1,64 m**, do vértice **V-P-024** segue em direção até o vértice **V-P-025** no azimute **44°39'**, em uma distância de **1,47 m**, do vértice **V-P-025** segue em direção até o vértice **V-P-026** no azimute **43°55'**, em uma distância de **1,32 m**, do vértice **V-P-026** segue em direção até o vértice **V-P-027** no azimute **35°00'**, em uma distância de **1,35 m**, do vértice **V-P-027** segue em direção até o vértice **V-P-028** no azimute **27°32'**, em uma distância de **1,80 m**, do vértice **V-P-028** segue em direção até o vértice **V-P-029** no azimute **22°06'**, em uma distância de **1,53 m**, do vértice **V-P-029** segue em direção até o vértice **VP-030** no azimute **24°34'**, em uma distância de **1,73 m**, do vértice **V-P-030** segue em direção até o vértice **V-P-031** no azimute **14°23'**, em uma distância de **1,62 m**, do vértice **V-P-031** segue em direção até o vértice **V-P-032** no azimute **09°01'**, em uma distância de **1,46 m**, do vértice **V-P-032** segue em direção até o vértice **V-P-033** no azimute **05°14'**, em uma distância de **1,57 m**, do vértice **V-P-033** segue em direção até o vértice **V-P-034** no azimute **00°00'**, em uma distância de **1,57 m**, do vértice **V-P-034** segue em direção até o vértice **V-P-035** no azimute **350°43'**, em uma distância de **1,96 m**, do vértice **V-P-035** segue em direção até o vértice **V-P-036** no azimute **341°21'**, em uma distância de **6,20 m**, do vértice **V-P-036** segue em direção até o vértice **V-P-037** no azimute **325°51'**, em uma distância de **1,89 m**, do vértice **V-P-037** segue em direção até o vértice **V-P-038** no azimute **320°30'**, em uma distância de **2,03 m**, do vértice **V-P-038** segue em direção até o vértice **V-P-039** no azimute **313°59'**, em uma distância de **2,04 m**, do vértice **V-P-039** segue em direção até o vértice **V-P-040** no azimute **308°19'**, em uma distância de **1,54 m**, do vértice **V-P-040** segue em direção até o vértice **V-P-041** no azimute **300°32'**, em uma distância de **1,63 m**, do vértice **V-P-041** segue em direção até o vértice **V-P-042** no azimute **296°13'**, em uma distância de **1,60 m**, do vértice **V-P-042** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1024** no azimute **26°18'**, em uma distância de **6,42 m**, do vértice **MARCO-M-1024** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1025** no azimute **108°34'**, em uma distância de **22,31 m**, do vértice **MARCO-M-1025** segue em



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

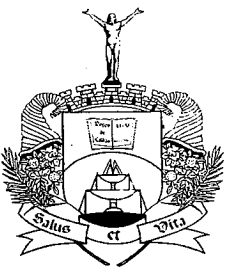
SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

direção até o vértice **MARCO-M-1026** no azimute **23°07'**, em uma distância de **7,46 m**, do vértice **MARCO-M-1026** segue em direção até o vértice **V-P-043** no azimute **304°42'**, em uma distância de **20,31 m**, do vértice **V-P-043** segue em direção até o vértice **V-P-044** no azimute **291°13'**, em uma distância de **7,31 m**, do vértice **V-P-044** segue em direção até o vértice **V-P-045** no azimute **288°15'**, em uma distância de **8,44 m**, do vértice **V-P-045** segue em direção até o vértice **V-P-046** no azimute **278°04'**, em uma distância de **10,30 m**, do vértice **V-P-046** segue em direção até o vértice **V-P-047** no azimute **274°19'**, em uma distância de **15,87 m**, finalmente do vértice **V-P-047** segue até o vértice **V-P-001**, (início da descrição), no azimute de **29°23'34"**, na extensão de **4,44 m**.

RAMPA DE VOO LIVRE (FACE NORTE) - MEMORIAL DESCRITIVO

Área: 25.098,38m²

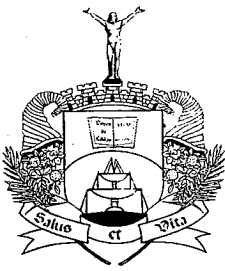
DESCRIÇÃO: O imóvel inicia junto ao marco **V-P-001**, descrito em planta anexa, com coordenadas **U T M Este (X) 337.878,00** e **Norte (Y) 7.591.873,44**; do vértice **V-P-001** segue em direção até o vértice **V-P-002** no azimute **182°10'**, em uma distância de **7,60 m**, do vértice **V-P-002** segue em direção até o vértice **V-P-003** no azimute **179°04'**, em uma distância de **7,17 m**, do vértice **V-P-003** segue em direção até o vértice **V-P-004** no azimute **176°07'**, em uma distância de **5,95 m**, do vértice **V-P-004** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1038** no azimute **255°33'**, em uma distância de **7,15 m**, do vértice **MARCO-M-1038** segue em direção até o vértice **V-P-005** no azimute **235°33'**, em uma distância de **3,97 m**, do vértice **V-P-005** segue em direção até o vértice **V-P-006** no azimute **206°00'**, em uma distância de **6,95 m**, do vértice **V-P-006** segue em direção até o vértice **V-P-007** no azimute **201°09'**, em uma distância de **20,45 m**, do vértice **V-P-007** segue em direção até o vértice **V-P-008** no azimute **191°19'**, em uma distância de **14,78 m**, do vértice **V-P-008** segue em direção até o vértice **V-P-009** no azimute **191°42'**, em uma distância de **18,13 m**, do vértice **V-P-009** segue em direção até o vértice **V-P-010** no azimute **189°51'**, em uma distância de **26,85 m**, do vértice **V-P-010** segue em direção até o vértice **V-P-011** no azimute **207°22'**, em uma distância de **37,31 m**, do vértice **V-P-011** segue em direção até o vértice **V-P-012** no azimute **208°45'**, em uma distância de **12,60 m**, do vértice **V-P-012** segue em direção até o vértice **V-P-013** no azimute **218°30'**, em uma distância de **15,65 m**, do vértice **V-P-013** segue em direção até o vértice **V-P-014** no azimute **230°56'**, em uma distância de **19,87 m**, do vértice **V-P-014** segue em direção até o



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

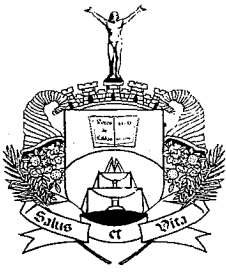
vértice **V-P-015** no azimute **247°20'**, em uma distância de **11,02 m**, do vértice **V-P-015** segue em direção até o vértice **V-P-016** no azimute **254°40'**, em uma distância de **12,45 m**, do vértice **V-P-016** segue em direção até o vértice **V-P-017** no azimute **274°59'**, em uma distância de **19,82 m**, do vértice **V-P-017** segue em direção até o vértice **V-P-018** no azimute **290°14'**, em uma distância de **24,99 m**, do vértice **V-P-018** segue em direção até o vértice **V-P-019** no azimute **295°57'**, em uma distância de **24,04 m**, do vértice **V-P-019** segue em direção até o vértice **V-P-020** no azimute **277°49'**, em uma distância de **15,61 m**, do vértice **V-P-020** segue em direção até o vértice **V-P-021** no azimute **254°51'**, em uma distância de **19,32 m**, do vértice **V-P-021** segue em direção até o vértice **V-P-022** no azimute **264°22'**, em uma distância de **11,61 m**, do vértice **V-P-022** segue em direção até o vértice **V-P-023** no azimute **283°25'**, em uma distância de **12,85 m**, do vértice **V-P-023** segue em direção até o vértice **V-P-024** no azimute **296°32'**, em uma distância de **9,57 m**, do vértice **V-P-024** segue em direção até o vértice **V-P-025** no azimute **307°30'**, em uma distância de **5,51 m**, do vértice **V-P-025** segue em direção até o vértice **V-P-026** no azimute **326°42'**, em uma distância de **4,34 m**, do vértice **V-P-026** segue em direção até o vértice **V-P-027** no azimute **335°11'**, em uma distância de **6,58 m**, do vértice **V-P-027** segue em direção até o vértice **V-P-028** no azimute **323°30'**, em uma distância de **6,62 m**, do vértice **V-P-028** segue em direção até o vértice **V-P-029** no azimute **300°24'**, em uma distância de **5,90 m**, do vértice **V-P-029** segue em direção até o vértice **V-P-030** no azimute **279°30'**, em uma distância de **10,98 m**, do vértice **V-P-030** segue em direção até o vértice **V-P-031** no azimute **273°51'**, em uma distância de **14,17 m**, do vértice **V-P-031** segue em direção até o vértice **V-P-032** no azimute **264°52'**, em uma distância de **29,28 m**, do vértice **V-P-032** segue em direção até o vértice **V-P-033** no azimute **264°24'**, em uma distância de **25,61 m**, do vértice **V-P-033** segue em direção até o vértice **V-P-034** no azimute **264°50'**, em uma distância de **5,48 m**, do vértice **V-P-034** segue em direção até o vértice **V-P-035** no azimute **278°32'**, em uma distância de **9,74 m**, do vértice **V-P-035** segue em direção até o vértice **V-P-036** no azimute **271°21'**, em uma distância de **9,05 m**, do vértice **V-P-036** segue em direção até o vértice **V-P-037** no azimute **263°02'**, em uma distância de **13,20 m**, do vértice **V-P-037** segue em direção até o vértice **V-P-038** no azimute **275°03'**, em uma distância de **18,87 m**, do vértice **V-P-038** segue em direção até o vértice **V-P-039** no azimute **277°23'**, em uma distância de **19,62 m**, do vértice **V-P-039** segue em direção até o vértice **V-P-040** no azimute **277°04'**, em uma distância de **19,72 m**, do vértice **V-P-040** segue em direção até o vértice **V-P-041** no azimute **287°36'**, em uma distância de **19,02 m**, do vértice **V-P-041** segue em direção até o vértice **V-P-042** no azimute **282°36'**, em uma distância de **10,57 m**, do vértice **V-P-042** segue em direção até o vértice **V-P-043** no azimute **278°20'**, em uma distância de **8,48 m**, do vértice **V-P-043** segue em direção até o



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

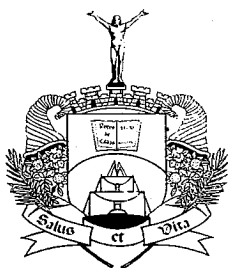
vértice **V-P-044** no azimute **267°07'**, em uma distância de **8,60** m, do vértice **V-P-044** segue em direção até o vértice **V-P-045** no azimute **255°48'**, em uma distância de **9,66** m, do vértice **V-P-045** segue em direção até o vértice **V-P-046** no azimute **246°47'**, em uma distância de **13,04** m, do vértice **V-P-046** segue em direção até o vértice **V-P-047** no azimute **232°43'**, em uma distância de **14,12** m, do vértice **V-P-047** segue em direção até o vértice **V-P-048** no azimute **216°27'**, em uma distância de **11,90** m, do vértice **V-P-048** segue em direção até o vértice **V-P-049** no azimute **213°44'**, em uma distância de **5,33** m, do vértice **V-P-049** segue em direção até o vértice **V-P-050** no azimute **207°28'**, em uma distância de **12,83** m, do vértice **V-P-050** segue em direção até o vértice **V-P-051** no azimute **217°09'**, em uma distância de **4,90** m, do vértice **V-P-051** segue em direção até o vértice **V-P-052** no azimute **224°46'**, em uma distância de **6,24** m, do vértice **V-P-052** segue em direção até o vértice **V-P-053** no azimute **234°16'**, em uma distância de **11,22** m, do vértice **V-P-053** segue em direção até o vértice **V-P-054** no azimute **237°51'**, em uma distância de **12,32** m, do vértice **V-P-054** segue em direção até o vértice **V-P-055** no azimute **265°42'**, em uma distância de **10,29** m, do vértice **V-P-055** segue em direção até o vértice **V-P-056** no azimute **281°35'**, em uma distância de **11,18** m, do vértice **V-P-056** segue em direção até o vértice **V-P-057** no azimute **283°36'**, em uma distância de **26,14** m, do vértice **V-P-057** segue em direção até o vértice **V-P-058** no azimute **279°35'**, em uma distância de **17,72** m, do vértice **V-P-058** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1039** no azimute **268°53'**, em uma distância de **14,26** m, do vértice **MARCO-M-1039** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1040** no azimute **244°20'**, em uma distância de **64,87** m, do vértice **MARCO-M-1040** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1041** no azimute **259°14'**, em uma distância de **53,71** m, do vértice **MARCO-M-1041** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1042** no azimute **254°21'**, em uma distância de **22,02** m, do vértice **MARCO-M-1042** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1043** no azimute **338°08'**, em uma distância de **36,43** m, do vértice **MARCO-M-1043** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1044** no azimute **212°06'**, em uma distância de **25,68** m, do vértice **MARCO-M-1044** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1045** no azimute **277°59'**, em uma distância de **9,29** m, do vértice **MARCO-M-1045** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1046** no azimute **330°26'**, em uma distância de **30,35** m, do vértice **MARCO-M-1046** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1047** no azimute **340°57'**, em uma distância de **56,56** m, do vértice **MARCO-M-1047** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1048** no azimute **03°49'**, em uma distância de **49,03** m, do vértice **MARCO-M-1048** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1049** no azimute **63°21'**, em uma distância de **25,53** m, do vértice **MARCO-M-1049** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1050** no azimute **91°03'**, em uma distância de **92,81** m, do vértice **MARCO-M-1050** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1051** no



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

azimute **178°00'**, em uma distância de **72,83** m, do vértice **MARCO-M-1051** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1052** no azimute **85°35'**, em uma distância de **62,92** m, do vértice **MARCO-M-1052** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1053** no azimute **153°32'**, em uma distância de **21,48** m, do vértice **MARCO-M-1053** segue em direção até o vértice **MARCO-M-1054** no azimute **113°01'**, em uma distância de **35,25** m, do vértice **MARCO-M-1054** segue em direção até o vértice **V-P-059** no azimute **112°58'**, em uma distância de **10,64** m, do vértice **V-P-059** segue em direção até o vértice **V-P-060** no azimute **104°13'**, em uma distância de **27,04** m, do vértice **V-P-060** segue em direção até o vértice **V-P-061** no azimute **96°06'**, em uma distância de **7,80** m, do vértice **V-P-061** segue em direção até o vértice **V-P-062** no azimute **79°31'**, em uma distância de **9,82** m, do vértice **V-P-062** segue em direção até o vértice **V-P-063** no azimute **65°11'**, em uma distância de **8,80** m, do vértice **V-P-063** segue em direção até o vértice **V-P-064** no azimute **53°11'**, em uma distância de **11,09** m, do vértice **V-P-064** segue em direção até o vértice **V-P-065** no azimute **50°04'**, em uma distância de **5,32** m, do vértice **V-P-065** segue em direção até o vértice **V-P-066** no azimute **34°33'**, em uma distância de **5,27** m, do vértice **V-P-066** segue em direção até o vértice **V-P-067** no azimute **28°18'**, em uma distância de **10,73** m, do vértice **V-P-067** segue em direção até o vértice **V-P-068** no azimute **30°08'**, em uma distância de **6,87** m, do vértice **V-P-068** segue em direção até o vértice **V-P-069** no azimute **36°18'**, em uma distância de **11,99** m, do vértice **V-P-069** segue em direção até o vértice **V-P-070** no azimute **55°36'**, em uma distância de **16,89** m, do vértice **V-P-070** segue em direção até o vértice **V-P-071** no azimute **64°03'**, em uma distância de **12,59** m, do vértice **V-P-071** segue em direção até o vértice **V-P-072** no azimute **75°05'**, em uma distância de **12,31** m, do vértice **V-P-072** segue em direção até o vértice **V-P-073** no azimute **88°59'**, em uma distância de **8,68** m, do vértice **V-P-073** segue em direção até o vértice **V-P-074** no azimute **98°10'**, em uma distância de **9,52** m, do vértice **V-P-074** segue em direção até o vértice **V-P-075** no azimute **104°19'**, em uma distância de **10,83** m, do vértice **V-P-075** segue em direção até o vértice **V-P-076** no azimute **103°38'**, em uma distância de **17,21** m, do vértice **V-P-076** segue em direção até o vértice **V-P-077** no azimute **98°47'**, em uma distância de **19,34** m, do vértice **V-P-077** segue em direção até o vértice **V-P-078** no azimute **96°55'**, em uma distância de **17,86** m, do vértice **V-P-078** segue em direção até o vértice **V-P-079** no azimute **95°41'**, em uma distância de **21,11** m, do vértice **V-P-079** segue em direção até o vértice **V-P-080** no azimute **89°09'**, em uma distância de **12,56** m, do vértice **V-P-080** segue em direção até o vértice **V-P-081** no azimute **87°55'**, em uma distância de **10,21** m, do vértice **V-P-081** segue em direção até o vértice **V-P-082** no azimute **94°22'**, em uma distância de **14,12** m, do vértice **V-P-082** segue em direção até o vértice **V-P-083** no azimute **82°27'**, em uma distância de **26,26** m, do vértice **V-P-083** segue em direção

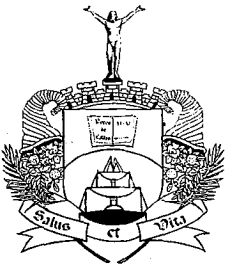


Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

até o vértice **V-P-084** no azimute **83°07'**, em uma distância de **28,54 m**, do vértice **V-P-084** segue em direção até o vértice **V-P-085** no azimute **93°30'**, em uma distância de **16,58 m**, do vértice **V-P-085** segue em direção até o vértice **V-P-086** no azimute **108°49'**, em uma distância de **12,30 m**, do vértice **V-P-086** segue em direção até o vértice **V-P-087** no azimute **113°32'**, em uma distância de **7,24 m**, do vértice **V-P-087** segue em direção até o vértice **V-P-088** no azimute **146°42'**, em uma distância de **7,69 m**, do vértice **V-P-088** segue em direção até o vértice **V-P-089** no azimute **151°21'**, em uma distância de **6,41 m**, do vértice **V-P-089** segue em direção até o vértice **V-P-090** no azimute **138°47'**, em uma distância de **7,81 m**, do vértice **V-P-090** segue em direção até o vértice **V-P-091** no azimute **113°40'**, em uma distância de **7,97 m**, do vértice **V-P-091** segue em direção até o vértice **V-P-092** no azimute **99°46'**, em uma distância de **11,78 m**, do vértice **V-P-092** segue em direção até o vértice **V-P-093** no azimute **82°03'**, em uma distância de **8,24 m**, do vértice **V-P-093** segue em direção até o vértice **V-P-094** no azimute **77°10'**, em uma distância de **21,48 m**, do vértice **V-P-094** segue em direção até o vértice **V-P-095** no azimute **102°18'**, em uma distância de **19,47 m**, do vértice **V-P-095** segue em direção até o vértice **V-P-096** no azimute **112°55'**, em uma distância de **22,75 m**, do vértice **V-P-096** segue em direção até o vértice **V-P-097** no azimute **110°27'**, em uma distância de **23,49 m**, do vértice **V-P-097** segue em direção até o vértice **V-P-098** no azimute **92°49'**, em uma distância de **16,86 m**, do vértice **V-P-098** segue em direção até o vértice **V-P-099** no azimute **79°32'**, em uma distância de **10,84 m**, do vértice **V-P-099** segue em direção até o vértice **V-P-100** no azimute **64°30'**, em uma distância de **10,15 m**, do vértice **V-P-100** segue em direção até o vértice **V-P-101** no azimute **55°05'**, em uma distância de **16,72 m**, do vértice **V-P-101** segue em direção até o vértice **V-P-102** no azimute **31°29'**, em uma distância de **50,66 m**, do vértice **V-P-102** segue em direção até o vértice **V-P-103** no azimute **23°12'**, em uma distância de **12,32 m**, do vértice **V-P-103** segue em direção até o vértice **V-P-104** no azimute **11°24'**, em uma distância de **26,87 m**, do vértice **V-P-104** segue em direção até o vértice **V-P-105** no azimute **07°10'**, em uma distância de **16,56 m**, do vértice **V-P-105** segue em direção até o vértice **V-P-106** no azimute **16°59'**, em uma distância de **17,11 m**, do vértice **V-P-106** segue em direção até o vértice **V-P-107** no azimute **15°54'**, em uma distância de **21,82 m**, do vértice **V-P-107** segue em direção até o vértice **V-P-108** no azimute **31°16'**, em uma distância de **13,28 m**, do vértice **V-P-108** segue em direção até o vértice **V-P-109** no azimute **44°43'**, em uma distância de **13,68 m**, finalmente do vértice **V-P-109** segue até o vértice **V-P-001**, (início da descrição), no azimute de **32°54'48"**, na extensão de **6,96 m**.

RECANTO JAPONÊS – MEMORIAL DESCRITIVO



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

Área: 12.816,20m²

DESCRIÇÃO: Memorial descritivo da área utilizada pelo ponto turístico denominado Recanto Japonês, pertencente ao patrimônio público municipal, esta descrição tem como ponto de início o P1 localizado no final da Rua Amapá e possui Plano Retangulares Relativas, Sistema U.T.M. - Datum SIRGAS2000. E 338.966,59 e N 7.591.104,69, daí segue em linha reta até por uma distância de 32,21 metros até encontrar o ponto P2 que possui a coordenada E 338.991,94 e N 7.591.124,56, daí vira a esquerda e segue por uma distância de 8,43 metros até encontrar o ponto P3 coordenada E 338.988,17 e N 7.591.132,11, daí vira a direita e segue por uma distância de 12,63 metros até encontrar o ponto P4 coordenada E 338.988,84 e N 7.591.144,72, daí deflete à direita e segue por uma distância de 17,21 metros até encontrar o ponto P5 nas coordenadas E 338.995,97 e N 7.591.160,38, daí vira a direita e segue por uma distância de 22,20 metros até encontrar o ponto P6 coordenada E 339.010,59 e N 7.591.177,08, daí vira a esquerda e segue por uma distância de 5,69 metros até encontrar o ponto P7 nas coordenadas E 339.005,41 e N 7.591.179,46, daí vira a direita e segue por uma distância de 22,11 metros até encontrar o ponto P8 nas coordenadas E 339.007,28 e N 7.591.201,49, daí vira a direita e segue por uma distância de 41,39 metros até encontrar o ponto P9 nas coordenadas E 339.017,76 e N 7.591.241,53, daí vira a direita e segue por uma distância de 42,02 metros até encontrar o ponto P10 coordenada E 339.054,28 e N 7.591.262,30, daí vira a direita e segue por uma distância de 17,98 metros até o ponto P11 coordenada E 339.070,44 e N 7.591.254,40, daí vira a direita e segue por uma distância de 18,95 metros até o ponto P12 coordenada E 339.073,04 e N 7.591.235,63, daí vira a esquerda e segue por uma distância de 65,70 metros até encontrar o ponto P13 nas coordenadas E 339.137,15 e N 7.591.250,00, daí vira a direita e segue por uma distância de 11,20 metros até o ponto P14 coordenada E 339.147,92 e N 7.591.246,92, daí vira a direita e segue por uma distância de 31,88 metros até encontrar o ponto P15 nas coordenadas E 339.138,89 e N 7.591.216,34, daí vira a direita e segue por uma distância de 55,65 metros até o ponto P16 coordenada E 339.094,48 e N 7.591.182,80, daí vira a esquerda e segue por uma distância de 46,26 metros até o ponto P17 coordenada E 339.061,98 e N 7.591.149,87, daí vira a direita e segue por uma distância de 105,77 metros até encontrar o ponto P18 coordenada E 338.978,84 e N 7.591.084,50, daí vira a direita e segue pelo alinhamento predial da Rua Amapá por uma distância de 23,62 metros até



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

encontrar o ponto P1 início e fim desta descrição, totalizando uma área de 12.816,20 m² (doze mil, oitocentos e dezesseis vírgula vinte metros quadrados).

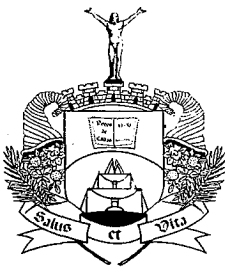
No local existem as seguintes edificações: loja de conveniência com área de 45,59 metros quadrados, depósito com área de 8,67 metros quadrados, banheiros com área de 7,80 metros quadrados, fontanário com 8,81 metros quadrados e quiosque com área de 10,47 metros quadrados, totalizando 81,34 metros quadrados de área construída.

Fica fazendo parte integrante deste memorial, croqui interpretativo extraído do levantamento topográfico executado pela empresa Minas Engenharia e Meio Ambiente Ltda, através do seu responsável técnico agrimensor o Sr. Ruan Castilho de Alvarenga – CREA 162.846.

FONTE DOS AMORES – MEMORIAL DESCRITIVO

Área: 11.702,97m²

DESCRIÇÃO: Memorial descritivo da área utilizada pelo ponto turístico denominado Fonte dos Amores, pertencente ao patrimônio público municipal, esta descrição tem como ponto de início o P1 localizado no final da Rua Piauí e possui coordenadas no sistema U.T.M. – Datum SIRGAS2000. E 337.634,12 e N 7.590.638,35, daí segue em linha reta até por uma distância de 137,70 metros até encontrar o ponto P2 que possui as coordenadas E 337.634,41 e N 7.590.776,05, daí deflete à esquerda e segue por uma distância de 82,54 metros até encontrar o ponto P3 que possui as coordenadas E 337.601,71 e N 7.590.851,84, daí segue em linha reta por uma distância de 25,36 metros até encontrar o ponto P4 que possui as coordenadas E 337.601,71 e N 7.590.877,23, daí deflete à direita e segue por uma distância de 37,76 metros até encontrar o ponto P5 nas coordenadas E 337.639,48 e N 7.590.877,20, daí deflete à direita e segue por uma distância de 25,70 metros até encontrar o ponto P6 nas coordenadas E 337.639,48 e N 7.590.851,54, daí deflete a esquerda e segue por uma distância de 15,05 metros até encontrar o ponto P7 nas coordenadas E 337.652,53 e N 7.590.844,06, daí deflete à esquerda e segue por uma distância de 71,59 metros até encontrar o ponto P8 nas coordenadas E 337.675,12 e N 7.590.776,12, daí deflete à esquerda e segue por uma distância de 20,62 metros até encontrar o ponto P9 nas coordenadas E 337.686,32 e N 7.590.758,82, daí deflete à esquerda e segue por uma distância de 10,44 metros até encontrar o ponto P10 nas coordenadas E 337.688,33 e N 7.590.748,57, daí deflete à esquerda e segue por uma



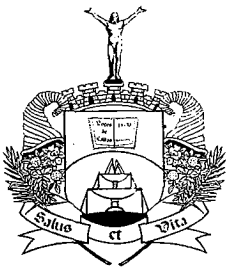
Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

distância de 29,47 metros até o ponto P11 nas coordenadas E 337.690,49 e N 7.590.719,18, daí deflete à direita e segue por uma distância de 13,00 metros até encontrar o ponto P12 nas coordenadas E 337.690,11 e N 7.590.706,18, daí deflete à esquerda e segue por uma distância de 19,23 metros até encontrar o ponto P13 nas coordenadas E 337.706,80 e N 7.590.696,61, daí deflete à direita e segue por uma distância de 14,55 metros até encontrar o ponto P14 nas coordenadas E 337.710,19 e N 7.590.682,46, daí deflete à direita e segue por uma distância de 17,14 metros até encontrar o ponto P15 nas coordenadas E 337.700,81 e N 7.590.668,12, daí deflete à direita e segue por uma distância de 42,39 metros até encontrar o ponto P16 nas coordenadas E 337.659,85 e N 7.590.657,21, daí deflete à esquerda e segue por uma distância de 23,04 metros até encontrar o ponto P17 nas coordenadas E 337.659,49 e N 7.590.634,18, daí deflete à direita e segue pelo alinhamento predial da Rua Piauí por uma distância de 25,71 metros até encontrar o ponto P1 início e fim desta descrição, totalizando uma área de 11.702,97 m² (onze mil, setecentos e dois vírgula noventa e sete metros quadrados).

No local existem as seguintes edificações: loja 1 de conveniência com área de 81,65 metros quadrados, loja 2 com área de 12,56 metros quadrados, apoio com área de 17,51 metros quadrados e quiosque com área de 22,06 metros quadrados, totalizando 133,78 metros quadrados de área construída.

Fica fazendo parte integrante deste memorial, croqui interpretativo extraído do levantamento topográfico executado pela empresa Polus Topografia, através do seu responsável técnico agrimensor o Sr. Mário Benedito Pereira – CREA 9.540/TD.



Prefeitura Municipal de Poços de Caldas

SECRETARIA MUNICIPAL DO GOVERNO

COMPLEXO TURÍSTICO VÉU DAS NOIVAS - MEMORIAL DESCRITIVO

Área: 106.552,00m²

DESCRIÇÃO: Memorial descritivo de área de terreno matrícula nº21.420, ocupada pelo “Complexo Turístico Véu das Noivas”, situada no lugar denominado “Fazenda Engenho”, com 106.552,00m² (cento e seis mil e quinhentos e cinquenta e dois metros quadrados), com as seguintes medidas e confrontações:

“Inicia no ponto P-1, localizado no cruzamento do alinhamento da Avenida João Pinheiro com o córrego de divisa; deste, segue 798,00 metros pelo alinhamento predial da Avenida João Pinheiro, sentido Cento - bairro, até o ponto P-2, localizado na margem direita do Rio das Antas; **deste**, deflete à direita e segue 1.090 metros pela margem direita do Rio das Antas até o ponto P-3, na confluência com o córrego de divisa; deste, deflete à direita e segue 260,00 metros a montante pelo córrego de divisa, até o ponto P-1, onde se deu o início desta descrição, perfazendo uma área de 106.552,00m² (cento e seis mil e quinhentos e cinquenta e dois metros quadrados)”.